

ACM

Stick with quality.

CATALOGO PRODOTTI
PRODUCTS CATALOGUE
КАТАЛОГ ТОВАРОВ
ÜRÜN KATALOĞU



ADESIVI
E PRODOTTI PER L'EDILIZIA

ADHESIVES
AND BUILDING PRODUCTS

КЛЕИ
И ПРОДУКТЫ ДЛЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА

YAPIŞTIRICILAR
VE YAPI ÜRÜNLERİ

www.acm-italy.com





**AZIENDA
COMPANY
КОМПАНИЯ
FİRMAMIZ**

IT ACM: l'attenzione ci unisce.

Da cinquant'anni, applicatori professionisti e non sanno di poter contare su un partner affidabile. Nata nel 1973, ACM produce adesivi, colle e pitture capaci di soddisfare tutte le esigenze più complesse del mercato. La nostra è un'azienda caratterizzata dalla ricerca della qualità. Poniamo sempre un'attenzione particolare allo sviluppo di nuovi prodotti e seguiamo attentamente tutte le evoluzioni del mercato in termini di salvaguardia dell'applicatore e dell'ambiente in cui esso lavora. Siamo oggi capaci di proporre prodotti senza solventi e a bassa emissione di VOC (Composti Organici Volatili), in imballi riciclati certificati. Se siamo arrivati fin qui dobbiamo ringraziare voi, le vostre richieste, i vostri consigli e il lavoro che quotidianamente svolgiamo insieme.

EN ACM: Our passion for detail.

For 50 years we have been known as a reliable partner for those who work in construction and interiors. Since 1973, ACM has provided products which meet the high standards required by professional decorators and DIY enthusiasts. Quality is at the heart of everything we do. We pay constant attention to the changing demands of the market, and product development which supports our customers and protects the environment. Today we offer solvent-free products with very low VOC (Volatile Organic Compounds), in certified recyclable packaging. Our journey together has been made possible through your feedback, your advice, and our constant cooperation.

RU ACM: Наша страсть к деталям.

Вот уже 50 лет мы известны как надежный партнер для тех, кто работает в сфере строительства и оформления интерьеров. С 1973 года ACM выпускает продукцию, соответствующую высоким стандартам, предъявляемым профессиональными декораторами и любителями DIY. Качество лежит в основе всего, что мы делаем. Мы уделяем постоянное внимание меняющимся требованиям рынка и разработке продуктов, которые поддерживают наших клиентов и защищают окружающую среду. Сегодня мы предлагаем продукты, не содержащие растворителей, с очень низким содержанием ЛОС (летучих органических соединений), в сертифицированной упаковке, пригодной для вторичной переработки. Наш совместный путь стал возможным благодаря вашим отзывам, вашим советам и нашему постоянному сотрудничеству.

TR ACM: Detay tutkumuz.

50 yıldır inşaat ve iç mekanlarda çalışanlar için güvenilir bir ortak olarak biliniyoruz. 1973'ten beri ACM, profesyonel dekoratörler ve Kendin Yap meraklılarının ihtiyaç duyduğu yüksek standartları karşılayan ürünler sunmaktadır. Kalite, yaptığımız her şeyin merkezinde yer alır. Pazarın değişen taleplerine ve müşterilerimizi destekleyen ve çevreyi koruyan ürün geliştirmeye sürekli dikkat ediyoruz. Bugün, sertifikalı geri dönüştürülebilir ambalajlarda, çok düşük VOC'ye (Uçucu Organik Bileşikler) sahip solventsiz ürünler sunuyoruz. Geri bildiriminiz, tavsiyeleriniz ve sürekli işbirliğimiz sayesinde birlikte yolculuğumuz mümkün oldu.



IL NOSTRO IMPEGNO

OUR COMMITMENT

НАША МИССИЯ

BİZİM SÖZÜMÜZ



IT ACM si è sempre distinta per la sua attenzione verso i temi della sostenibilità. Non utilizza formaldeide dal 1991, ed i suoi prodotti – in alcuni casi basati sull'utilizzo di materie prime naturali – sono a bassissima emissione di VOC (Composti Organici Volatili). Inoltre ACM è fra le prime aziende del settore in Europa ad aver eliminato la plastica di primo utilizzo dai propri contenitori, rimpiazzandola con plastica riciclata o ricondizionata. Un analogo processo sta riguardando le etichette in plastica riciclata e gli imballi in cartone certificati FSC.

EN ACM has always been known for its focus on sustainability issues. We have not used formaldehyde since 1991, and our products - in some cases based on the use of natural raw materials - have very low VOC (Volatile Organic Compounds) emissions. Furthermore, ACM is among the first companies in the sector in Europe to have eliminated first-use plastic from its containers, replacing it with recycled or reconditioned plastic. A similar process uses only FSC certified labels on recycled plastic and cardboard packaging.

RU Компания ACM всегда была известна своим вниманием к вопросам устойчивого развития. Мы не используем формальдегид с 1991 года, и наши продукты, в некоторых случаях основанные на использовании натурального сырья, имеют очень низкий уровень выбросов ЛОС (летучих органических соединений). Кроме того, ACM является одной из первых компаний в этом секторе в Европе, которая отказалась от первичного пластика первого использования для своей упаковки, заменив его переработанным или восстановленным пластиком. В аналогичном процессе используются только сертифицированные FSC этикетки на упаковке из переработанного пластика и картона.

TR ACM, her zaman sürdürülebilirlik konularına odaklanmasıyla bilinir. 1991'den beri formaldehit kullanmıyoruz ve ürünlerimiz - bazı durumlarda doğal ham madde kullanımına dayalıdır - çok düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler) emisyonlarına sahiptir. Ayrıca ACM, Avrupa'da sektördeki ilk kullanım plastigi ambalajlarından çıkarır ve yerine geri dönüştürülmüş veya yenilenmiş plastik kullanan ilk şirketler arasındadır. Benzer bir süreç, geri dönüştürülmüş plastik ve karton ambalajlarda yalnızca FSC sertifikali etiketleri kullanır.



Il marchio "Plastica Seconda Vita" è un sistema di certificazione ambientale di prodotto dedicata ai materiali ed ai manufatti ottenuti dalla valorizzazione dei rifiuti plastici.

"Plastica Seconda Vita" is a System of environmental certification of product dedicated to materials and manufactures obtained from the valorisation of plastic waste.

"Plastica Seconda Vita" - это Система экологической сертификации продукции, предназначенная для материалов и производств, полученных в результате переработки пластиковых отходов.

"Plastika Seconda Vita", plastik atıkların değerlendirilmesinden elde edilen malzemelere ve imalatçılara adanmış ürünün çevresel sertifikasyon sistemiidir.



Il marchio FSC® identifica i prodotti contenenti legno proveniente da foreste gestite in maniera corretta e responsabile secondo rigorosi standard ambientali, sociali ed economici.

The registered trademark FSC® identifies products containing wood obtained from forests, properly and responsibly managed according to strict environmental, social and economic standards.

Зарегистрированный товарный знак FSC® идентифицирует продукты, содержащие древесину, полученную из лесов, при надлежащем и ответственном обращении в соответствии со строгими экологическими, социальными и экономическими стандартами.

FSC® tescilli markası, ormanlardan elde edilen, katı çevresel, sosyal ve ekonomik standartlara göre uygun ve sorumlu bir şekilde yönetilen ahşap içeren ürünleri tanımlar.



CERTIFICAZIONE ISO9001:2015 - OTTENUTA NEL 2018

La Certificazione di Qualità ISO 9001 è uno standard internazionale basato su otto principi di gestione (tutti indispensabili per una buona conduzione aziendale): organizzazione orientata al cliente, leadership, coinvolgimento del personale, approccio per processi, approccio sistematico alla gestione, miglioramento continuo, decisioni basate su dati di fatto e rapporti di reciproco beneficio con i fornitori.

CERTIFICATION ISO9001:2015 - OBTAINED IN 2018

The ISO 9001 Quality Certification is an international standard based on eight management principles (all essential for good company management): customer-oriented organisation, leadership, staff involvement, process approach, systemic approach to management, continuous evolution, decisions based on facts and mutually beneficial relationships with suppliers.

СЕРТИФИКАТ ISO9001: 2015 – ПОЛУЧЕН В 2018 ГОДУ

Сертификация качества ISO 9001 - это международный стандарт, основанный на восьми принципах менеджмента (все они необходимы для эффективного управления компанией): организация, ориентированная на клиента, лидерство, вовлечение персонала, процессный подход, системный подход к управлению, непрерывное развитие, решения, основанные на фактах, и взаимовыгодные отношения с поставщиками.

SERTİFİKA ISO9001:2015 – 2018'DE ALINMIŞTIR

ISO 9001 Kalite Belgesi, sekiz yönetim ilkesine dayanan uluslararası bir standarttır (hepsi iyi bir şirket yönetimi için gereklidir): müşteri odaklı organizasyon, liderlik, personel katılımı, süreç yaklaşımı, yönetimde sistematik yaklaşım, sürekli evrim, gerçeklere dayalı kararlar ve karşılıklı olarak tedarikçilerle faydalı ilişkiler.



CERTIFICAZIONI OTTENUTE DA ALCUNI NOSTRI PRODOTTI

SOME ACM PRODUCTS CERTIFICATIONS

НЕКОТОРЫЕ СЕРТИФИКАТЫ ПРОДУКТОВ АСМ

BAZI ACM ÜRÜN SERTİFİKALARI

index



- 3 AZIENDA COMPANY КОМПАНИЯ FİRMAMIZ
- 4 IL NOSTRO IMPEGNO OUR COMMITMENT НАША МИССИЯ BİZİM SÖZÜMÜZ



PRODOTTI PER LA POSA DI RIVESTIMENTI MURALI *PRODUCTS FOR WALL COVERINGS* **ПРОДУКТЫ ДЛЯ НАСТЕННЫХ ПОКРЫТИЙ** **DUVAR KAPLAMALARI İÇİN ÜRÜNLER**

- 10 PRODOTTI PER LA PREPARAZIONE ALLA POSA DI RIVESTIMENTI MURALI**
PRIMERS AND WALL PREPARATION
ГРУНТОВКИ И ЗАЩИТА СТЕН
ASTARLAR VE DUVAR KORUMA
- 11 PRIMER® PLUS NEW
- 12 PRIMER AC
- 13 PRIMER SP
- 14 PRIMER TA
- 15 PRIMER® CB GEL NEW
- 16 PRODOTTI PRONTI ALL'USO PER LA POSA DI RIVESTIMENTI MURALI**
READY MIXED ADHESIVES FOR WALL COVERINGS
ГОТОВЫЕ КЛЕИ ДЛЯ НАСТЕННЫХ ПОКРЫТИЙ
DUVAR KAPLAMALARI İÇİN KULLANIMA HAZIR YAPIŞTIRICILAR
- 17 TEXRECO N
- 18 TEXRECO TDV
- 19 TEXRECO TDV EASYWALL NEW
- 20 TEXRECO S PRO NEW
- 21 TEXRECO WALL
- 22 TEXRECO PM PRO NEW
- 23 TEXRECO CONTRACT SUPER STRONG
- 24 TEXRECO CONTRACT EXTRA CLEAR
- 25 TEXRECO EXTREME
- 26 ADHESIVA VOV
- 28 PRODOTTI IN POLVERE PER LA POSA DI RIVESTIMENTI MURALI**
POWDER ADHESIVES FOR WALL COVERINGS
ПОРОШКОВЫЕ КЛЕИ ДЛЯ НАСТЕННЫХ ПОКРЫТИЙ
DUVAR KAPLAMALARI İÇİN TOZ YAPIŞTIRICILAR
- 29 ADHESIVA NP
- 30 ADHESIVA S
- 31 ADHESIVA U
- 32 ADHESIVA TNT
- 33 ADHESIVA TDV
- 34 ADHESIVA M
- 35 ADHESIVA CUBE NEW

- 36 RIVESTIMENTI MURALI
- 37 ADHESIVA EASY UNIVERSAL NEW
- 38 ADHESIVA EASY NON-WOVEN NEW
- 39 VICEVERSA PS PRO
- 40 LINEA PROFESSIONALE PER LA POSA DI RIVESTIMENTI MURALI**
PROFESSIONAL LINE FOR WALL COVERINGS
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЛИНЕЙКА ДЛЯ НАСТЕННЫХ ПОКРЫТИЙ
DUVAR KAPLAMALARI İÇİN PROFESYONEL ÜRÜN SERİSİ
- 41 VICEVERSA
- 42 VICEVERSA PS PRO NEW
- 43 VICEVERSA SPECIAL MS
- 44 VICEVERSA SPECIAL 2.0 NEW
- 45 VICEVERSA PU COAT
- 46 VICEVERSA EASY PROTECT NEW
- 47 VICEVERSA DIAMOND NEW
- 48 RIMUOVI COLLA**
REMOVER PRODUCTS
СОСТАВЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ОБОЕВ
SÖKÜCÜ ÜRÜNLER
- 49 PAPEREMOVER
- 50 REMOVER GEL NEW
- 52 PROTETTIVI PER RIVESTIMENTI MURALI**
WALL PROTECTIVE AND SOLUTIONS
ЗАЩИТА СТЕН
DUVAR KORUYUCULAR VE YÜZEY KORUMA ÇÖZÜMLERİ
- 53 VICEVERSA PU COAT
- 54 VICEVERSA EASY PROTECT NEW



**PRODOTTI PER LA POSA DI
PAVIMENTAZIONI**
PRODUCTS FOR FLOORINGS
ПРОДУКТЫ ДЛЯ ПОЛОВ
ZEMİNLER İÇİN ÜRÜNLER

58 PRODOTTI PER LA PREPARAZIONE E LA POSA
DI PAVIMENTAZIONI
PRIMERS AND FLOOR PREPARATION
ГРУНТОВКИ И ЗАЩИТА ПОВЕРХНОСТЕЙ
ASTARLAR VE ZEMİN KORUMA

59 PRIMER SP
60 PRIMER PU

62 PRODOTTI PER PAVIMENTI TESSILI, PVC,
VINILICI E LINOLEUM
ADHESIVES FOR TEXTILE, PVC AND LINO-
LEUM FLOORINGS
КЛЕИ ДЛЯ ТЕКСТИЛЬНЫХ, ПВХ ПОКРЫТИЙ
И ЛИНОЛЕУМА

TEKSTİL, PVC VE LINOLEUM ZEMİNLER İÇİN
YAPIŞTIRICILAR

63 REXILENT
64 REXILENT ECO PLUS NEW
65 REXILGUM
66 REXILGUM ECO PLUS NEW
67 VK M24
68 VK M54
69 VK MT4
70 ADHESIVA P

72 PRODOTTI PER PAVIMENTI RESILIENTI, LVT
E GOMMA
ADHESIVES FOR VINYL, LVT AND RUBBER
FLOORINGS
КЛЕИ ДЛЯ ВИНИЛОВЫХ, РЕЗИНОВЫХ И
ЛВТ ПОКРЫТИЙ

VİNİL, LVT VE KAUÇUK ZEMİN
YAPIŞTIRICILARI

73 REXILGUM LVT NEW
74 REXILENT ECO PLUS NEW
75 REXILGUM ECO PLUS NEW
76 EPOXY ECO
77 ADHESIVA ECO 2K NEW
78 ADHESIVA 2PG

80 PRODOTTI PER PAVIMENTI IN LEGNO
ADHESIVES FOR WOODEN FLOORINGS
КЛЕИ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ
AHŞAP PARKE YAPIŞTIRICILARI

81 VK L
82 VK L12
83 VK L22
84 VK L30 ECO NEW
85 ADHESIVA ST 20
86 ADHESIVA ST 25 ECO
87 SPECIAL PU
88 SPECIAL PU 2K NEW
89 ADHESIVA 2PG

90 PRODOTTI PER PAVIMENTAZIONI SPORTIVE
ADHESIVES FOR SPORTS FLOORINGS
КЛЕИ ДЛЯ СПОРТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ
SPOR ZEMİNLERİ İÇİN YAPIŞTIRICILAR

91 REXILGUM
92 REXILGUM ECO PLUS NEW
93 EPOXY ECO
94 ADHESIVA ECO 2K NEW

**PRODOTTI
PER L'EDILIZIA**
PRODUCTS FOR BUILDINGS
ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА
BİNALAR İÇİN ÜRÜNLER

98 ADESIVI, MASTICI E SIGILLANTI
SEALANTS AND MOUNTING
ГЕРМЕТИКИ И МОНТАЖНЫЕ КЛЕИ
SİZDIRMAZLIK VE MONTAJ

99 ADHESIVA MS FAST NEW
100 ADHESIVA SBR NEW
101 SEACRIL
102 SEACRIL PRO NEW
103 UNIFIX ECO
104 UNIFIX PRO NEW
105 VK-P ECO
106 GLASTER

108 STUCCHI, RASANTI E GUAINA IMPERMEABILI
SMOOTHING FILLERS AND WATERPROOFING
COATINGS
ВЫРАВНИВАЮЩИЕ ШПАКЛЕВКИ И
БЛАГОЗАЩИТНЫЕ ПОКРЫТИЯ
HAFIF DOLGULAR VE SU YALITIM
KAPLAMALARI

109 PLASTER
110 GLASTER
112 LINEA PROFESSIONALE DI PRODOTTI PER
L'EDILIZIA E SISTEMI
SPECIAL PRODUCT RANGE FOR BUILDING
TRADES AND MATERIALS USED IN CON-
STRUCTION
СПЕЦИАЛЬНАЯ ЛИНЕЙКА ПРОДУКТОВ ДЛЯ
СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ
YAPI MALZEMELERİ İÇİN ÖZEL ÜRÜN
YELPAZESİ

113 VICEVERSA UNICLIP NEW
114 VICEVERSA DIAMOND NEW
117 VICEVERSA WET SYSTEM NEW



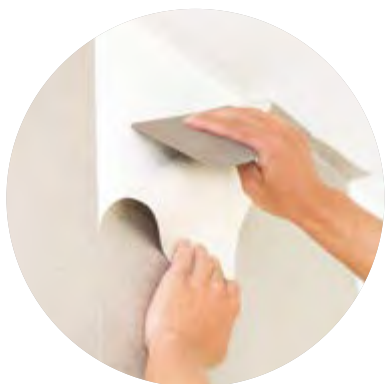
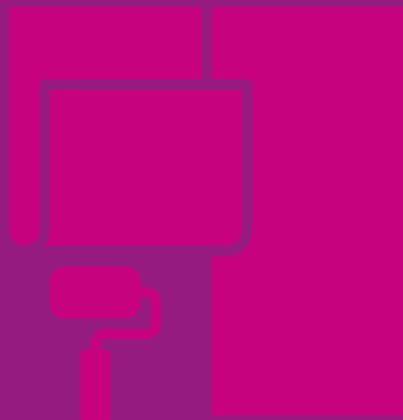


**IT Prodotti
per la posa
di rivestimenti
murali**

**EN Products
for wall coverings**

**RU Продукты
для настенных
покрытий**

**TR Duvar kaplamaları
fürür ürünler**



**IT Prodotti
per la preparazione
alla posa
di rivestimenti murali**

**EN Primers and wall
preparation**

**RU Грунтовки
и защита стен**

**TR Astarlar ve duvar
koruma**

PRIMER+ PLUS



PRODOTTO CERTIFICATO CERTIFIED PRODUCT



RESISTANCE DANS L'INTÉRIEUR
A+ A B C

FR

EN

DE

ES

IT

PT

NL

GR

RO

HR

SK

SV

DK

PL

FI

NO

DA

EL

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

EN

IT

PT

ES

DE

FR

PRIMER AC



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 100 - 200 g/m²

IT

Primer fissativo acrilico universale per pareti e pavimenti. Il prodotto una volta diluito, si applica a rullo o pennello direttamente sul muro.

- + Eccezionale efficacia
- + Alta resa
- + Basso VOC (Componenti organici volatili)

Campi di applicazione

- Preparazione di muri e pavimenti
- Eliminare polvere e consolidare muri e massetti cementizi
- Predisporre all'applicazione di carta da parati e pitture murali

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrilica
Aspetto fisico	Liquido bianco
pH	7.5
Viscosità	2000-3000
Percentuale di solidi	Circa 30%
Codice doganale	3209 1000
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di asciugatura	3/4 Ore
Non infiammabile	
Teme il gelo	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30090-1000-N	1	litro	Flacone	10
30091-N	5	litri	Tanica	4
30092-N	10	litri	Tanica	1

UK

Universal acrylic fixing Primer suitable for wall and floor surfaces. Once the product is diluted, it is applied directly on the surface with a roller or a brush.

- + Top effectiveness
- + High yield
- + Low V.O.C. content

Application

- Surfaces preparation of walls and floors.
- Remove dust and consolidating the surfaces, walls or cement-based floor screeds.
- Preparation of the walls for correct application of any kind of wall coverings and wall painting.

Technical data

Base	Acrylic
Appearance	White liquid
pH	7.5
Viscosity	2000 - 3000 cps
Solids percentage	About 30%
Customs code	3209 1000
Application temperature	+5°C +40°C
Drying Time	3/4 hours
Non Flammable product	
Keep free from frost	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30090-1000-N	1	litre	Bottle	10
30091-N	5	litres	Tank	4
30092-N	10	litres	Tank	1

RU

Универсальная акриловая фиксирующая грунтовка, подходящая для обработки стен и пола. После разбавления средства его наносят непосредственно на поверхность валиком или кистью.

- + Высочайшая эффективность
- + Высокий выход продукта
- + Низкое содержание ЛОС (летучих органических соединений)

Применение

- Подготовка поверхностей стен и полов.
- Удаление пыли и укрепление поверхности стен или цементных
- стяжек пола.
- Подготовка стен перед нанесением любых видов настенных покрытий.

Технические данные продукта

Основа	Акриловая
Внешний вид	Белая жидкость
pH	7,55
Вязкость	22000-3000 - 3000 cps
Процент твердых частиц	около 30%
Таможенный код	3209 1000
Температура нанесения	+5 °C +40 °C
Время высыхания	3-4 часа
Невоспламеняющийся продукт	
Беречь от замерзания	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30090-1000-N	1	Литр	Бутыль	10
30091-N	5	Литров	Канистра	4
30092-N	10	Литров	Канистра	1

TR

Duvar ve zemin yüzeylerine uygun üniversal akrilik sabitleme Astarı. Ürün seyrettilikten sonra, doğrudan bir rulo veya fırça ile yüzeye uygulanır.

- + Üst düzey etkinlik
- + Yüksek verim
- + Düşük V.O.C. içeriği

Uygulama

- Duvar ve zemin yüzeylerinin hazırlanması.
- Tozu temizlemek ve yüzeyleri, duvarları veya çimento bazlı zemin şaplarını sağlamlaştırmak.
- Her türlü duvar kaplamasının ve duvar kağıdının doğru uygulanması için duvarların hazırlanması.

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik
Görünüm	Beyaz sıvı
pH	7.5
Viskozite	2000 - 3000 cps
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık %30
Gümrük kodu	3209 1000
Üyelikler sicaklığı	+5 °C +40 °C
Kuruma Süresi	3 / 4 saat
Yanıcı olmayan ürün	
Dondan uzak tutun	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDİ
30090-1000-N	1	Litre	Şişe	10
30091-N	5	Litre	Bidon	4
30092-N	10	Litre	Bidon	1



PRIMER SP



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 200 g/m²

IT

Primer acrilico a base d'acqua per pareti e pavimenti; specifico per pareti umide con funghi e muffe.

- + Eccezionale
- + Alta resa
- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)
- + Penetra sino a 3 cm nel supporto consolidandolo.

Campi di applicazione

- Ripristinare vecchie mura
- Proteggere e prevenire dalla comparsa di muffe e funghi su muri umidi.
- Preparare il muro all'applicazione di rivestimenti murali e pitture.

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrilico all'acqua
Aspetto fisico	Liquido bianco
pH	6.5
Viscosità	500/700 cps
Percentuale di solidi	50%
Codice doganale	3209 1000
Temperatura di applicazione	+5 +40°C
Tempo di asciugatura	3/4 Ore
Non infiammabile	
Teme il gelo	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30172-N	1	litro	Flacone	10
30173-N	5	litri	Tanica	4
30174-N	10	litri	Tanica	1

UK

Acrylic water based primer for walls and floors, specifically for wet walls with fungi and mold.

- + Exceptional efficiency
- + High yield
- + Low V.O.C. (Volatile Organic Compounds)
- + Penetrates up to 3 cm in the substrate, and creates a consolidation effect

Technical data

Base	Acrylic Water based
Appearance	White liquid
pH	6.5
Viscosity	500/700 cps
Solids percentage	50%
Customs code	3209 1000
Application temperature	+5°C +40°C
Drying Time	3/4 hours
Non Flammable product	
Keep free from frost	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30172-N	1	litre	Bottle	10
30173-N	5	litres	Tank	4
30174-N	10	litres	Tank	1

RU

Акриловая грунтовка на водной основе для стен и полов, специально для влажных стен, пораженных грибком и плесенью.

- + Исключительная эффективность
- + Высокий выход продукта
- + Низкий уровень В.О.С. (летучих органических соединений)
- + Проникает в основание на глубину до 3 см и создает эффект уплотнения.

Технические данные продукта

Основа	Акриловая, водная
Внешний вид	Белая жидкость
pH	6.5
Вязкость	500/700 cps
Процент твердых частиц	50%
Таможенный код	3209 1000
Температура нанесения	+ 5 °C + 40 °C
Время высыхания	3-4 часа
Невоспламеняющийся продукт	
Беречь от замерзания	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30172-N	1	Литр	Бутыль	10
30173-N	5	Литров	Канистра	4
30174-N	10	Литров	Канистра	1

TR

Duvarlar ve zeminler için akrilik su bazlı astar, özellikle mantar ve küf içeren ıslak duvarlar için.

- + Üst düzey etkinlik
- + Yüksek verim
- + Düşük V.O.C. (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Alt tabaka 3 cm'ye kadar nüfuz eder ve konsolidasyon etkisi yaratır

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik, Su Bazlı
Görünüm	Beyaz sıvı
pH	6.5
Viskozite	500/700 cps
Katı madde yüzdesi	%50
Gümrük kodu	3209 1000
Uygulama sıcaklığı	+5°C +40°C
Kuruma Süresi	3 / 4 saat
Yanıcı olmayan ürün	
Dondan uzak tutun	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30172-N	1	Litre	Şişe	10
30173-N	5	Litre	Bidon	4
30174-N	10	Litre	Bidon	1

Uygulama

- Eski duvarların restorasyonu.
- Islak duvarlardaki mantar ve küflerin önlenmesi ve yüzeylerin korunması.
- PRIMER SP, duvar kaplamaları ve boyaları uygulamadan önce duvar yüzeyini hazırlar.

PRIMER TA



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 200 - 250 g/m²

IT

Primer acrilico all'acqua con microsfere di vetro anticondensa.

- + Eccezionale efficienza
- + Azione termica su pareti umide
- + Bassa emissione di VOC (composti organici volatili)
- + Crea un'azione termica sulla parete che permette di preservare il caldo negli spazi interni a seconda della stagione
- + La colorazione bianca agevola l'applicazione di pitture murali

Campi di applicazione

- Ripristinare muri umidi con muffa
- Restaurare e rinnovare vecchie pareti con funghi e muffe
- Rimuovere e prevenire la formazione di muffe sulle pareti

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrilico all'acqua
Aspetto fisico	Liquido bianco
pH	7.5
Viscosità	2500 +/- 500 cps
Percentuale solidi	55%
Codice doganale	3209 1000
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di asciugatura	3/4 ore
Non infiammabile	
Teme il gelo	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30175-N	1	litro	Flacone	10
30176-N	5	litri	Tanica	4
30177-N	10	litri	Tanica	1

UK

Acrylic water based primer with micro glass spheres.

- + Exceptional efficiency
- + Thermic action on damp/humid walls
- + Low V.O.C. (Volatile Organic Compounds)
- + Creates a thermal action on the wall
- + for heat preservation in indoor spaces, depending of the season.
- + The white colour facilitates application of wall paints

Application

- Restore humid walls with mold.
- Restore and renew old walls with fungi and mold.
- Remove and prevent the formation of molds on walls.

Technical data

Base	Acrylic, Water Base
Appearance	White liquid
pH	7.5
Viscosity	2500 +/- 500 cps
Solids percentage	55%
Customs code	3209 1000
Application temperature	+5°C +40°C
Drying Time	3 / 4 hours
Non Flammable product	
Keep free from frost	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30175-N	1	litre	Bottle	10
30176-N	5	litres	Tank	4
30177-N	10	litres	Tank	1

RU

Акриловая грунтовка на водной основе со стеклянными микросферами.

- + Исключительная эффективность
- + Тепловое воздействие на влажные стены
- + Низкий уровень Л.О.С. (летучих органических соединений)
- + Создает тепловое воздействие на стену
- + для сохранения тепла во внутренних помещениях, в зависимости от сезона
- + Белый цвет облегчает нанесение красок на стены

Применение

- Восстановление влажных стен с плесенью
- Восстановление и обновление старых стен, пораженных грибком
- и плесенью
- Удаление и предотвращение образования плесени на стенах.

Технические данные продукта

Основа	Акриловая, на водной основе
Внешний вид	Белая жидкость
pH	7.5
Вязкость	2500 +/- 500 cps
Процент твердых частиц	55%
Таможенный код	3209 1000
Температура нанесения	+ 5 °C + 40 °C
Время высыхания	3-4 часа
Невоспламеняющийся продукт	
Беречь от замерзания	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30175-N	1	Литр	Бутыль	10
30176-N	5	Литров	Канистра	4
30177-N	10	Литров	Канистра	1

TR

MİKRO CAM KÜRECİKLİ AKRİLİK SU BAZLI ASTAR.

- + Olağanüstü verimlilik
- + Nemli/rutubetli duvarlarda termik etki
- + Düşük V.O.C. (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Mevsime bağlı olarak iç mekanlarda ısısı
- + Beyaz renk, duvar boyalarının uygulanmasını kolaylaştırır

Uygulama

- Nemli, küflü duvarları eski haline getirmek için.
- Mantar ve küflü eski duvarları restore etmek ve yenilemek için.
- Duvarlarda küf ve mantar oluşumunu kaldırmak ve önlemek için.

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik, Su Bazlı
Görünüm	Beyaz sıvı
pH	7.5
Viskozite	2500 +/- 500 cps
Katı madde yüzdesi	%55
Gümruk kodu	3209 1000
Uygulama sıcaklığı	+5°C +40°C
Kuruma Süresi	3 / 4 saat
Yanıcı olmayan ürün	
Dondan uzak tutun	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDİ
30175-N	1	Litre	Şişe	10
30176-N	5	Litre	Bidon	4
30177-N	10	Litre	Bidon	1



PRIMER+ CB GEL

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 90 - 100 g/m²

IT

Speciale Primer acrilico in gel. Primer+ CB Gel è particolarmente indicato per applicazione a rullo su cartongesso e muri nuovi.

- + Pronto all'uso
- + Forma fisica in GEL
- + Non cola
- + Bassa VOC (sostanze organiche volatili)

Campi di applicazione

- Applicazioni su cartongesso
- Applicazioni a rullo su muri nuovi
- Proteggere e prevenire la comparsa di funghi e muffe
- Indurisce e protegge la superficie dei muri
- Prepara all'applicazione di pitture e carte da parati

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrilico all'acqua
Aspetto fisico e colore	Gel bianco
pH	7,7
Viscosità	1000-1200 cps
Percentuale di solidi	35%
Codice doganale	3209 1000
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di asciugatura	3 ore
Non infiammabile	
Teme il gelo	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30207	2,5	Litri	Secchiello Rettangolare	6
30208	5	Litri	Secchiello Rettangolare	2
30209	10	Litri	Secchiello Rettangolare	1

UK

Special acrylic primer in gel. Primer+ CB Gel is specifically suited for gypsum boards and new wall surfaces. To be applied by roller or brush.

- + Ready-to-use
- + Physical appearance in GEL
- + Does not drip
- + Very Low V.O.C.

Application

- Application on Gypsum board
- Application by roller on new wall surfaces
- Protection and prevention of fungi and mold
- Hardens and protects the wall surface
- Preparation to apply wall paints and wall coverings

Technical data

Base	Acrylic, Water Base
Appearance and colour	White Gel
pH	7,7
Viscosity	1000-1200 cps
Solids percentage	35%
Customs code	3209 1000
Application temperature	+5°C +40°C
Drying Time	3 hours
Non Flammable product	
Keep free from frost	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30207	2,5	Litres	Rectangular Bucket	6
30208	5	Litres	Rectangular Bucket	2
30209	10	Litres	Rectangular Bucket	1

RU

Специальная акриловая гелевая грунтовка. Грунтовка + гель специально подходит для гипсокартонных плит и поверхностей стен. Наносится валиком или кистью.

- + Готовый к использованию
- + Очень низкий уровень ЛОС (летучих органических соединений)
- + Не растекается
- + Гелевая структура

Применение

- По гипсокартону
- Поверхность новых стен
- Защита и профилактика от грибка и плесени
- Укрепление и защита поверхности стен
- Подготовка стен к наклеиванию обоев

Технические данные продукта

Основа	Акрил на водной основе
Внешний вид и цвет	Белый гель
pH	7,7
Вязкость	1000-1200 cps
Процент твердых частиц	35%
Таможенный код	3209 1000
Температура нанесения	+5 °C +40 °C
Время высыхания	3 часа
Негорючий продукт	
Беречь от замерзания	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30207	2,5	Литров	Квадратное ведро	6
30208	5	Литров	Квадратное ведро	2
30209	10	Литров	Квадратное ведро	1

TR

Özel jel akrilik astar. Astar + Jel, alçı levhalar ve yeni duvar yüzeyleri için özel olarak uygundur. Rulo veya fırça ile uygulanır.

- + Kullanıma hazır
- + Leke yapmaz
- + JEL halinde fiziksel görünüm
- + Çok Düşük V.O.C.

Uygulama

- Alçıpan üzerine uygulama
- Yeni duvar yüzeylerine rulo ile uygulama
- Mantar ve küften korunma ve önleme
- Duvar yüzeyini sertleştirir ve korur
- Duvar boyalarının ve duvar kaplamalarının uygulanması için hazırlık

Teknik Ürün Verileri

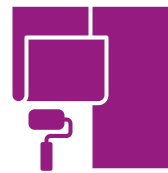
Baz	Akrilik, Su Bazlı
Görünüm ve renk	Beyaz Jel
pH	7,7
Viskozite	1000-1200 cps
Katı madde yüzdesi	35%
Gümrük kodu	3209 1000
Uygulama sıcaklığı	+5°C +40°C
Kuruma Süresi	3 saat
Yanıcı olmayan ürün	
Dondan uzak tutun	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30207	2,5	Litre	Dikdörtgen Kova	6
30208	5	Litre	Dikdörtgen Kova	2
30209	10	Litre	Dikdörtgen Kova	1

IT **Prodotti
pronti all'uso
per la posa
di rivestimenti murali**

EN Ready mixed
adhesives
for wall coverings
RU Готовые клеи для
настенных покрытий
TR Duvar kaplamaları
için kullanıma hazır
yapıştırıcılar



TEXRECO N



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 150 - 250 g/m²

IT

Collante in pasta pronto all'uso a base di resine naturali, per l'applicazione di tutti i tipi di rivestimento murale. Utilizzabile in combinazione con tutti i prodotti in polvere prodotti da ACM. Adatto per rivestimenti murali pesanti per uffici ed hotels.

- + Eccezionale forza adesiva
- + Bassissimo VOC (sostanze organiche volatili)
- + Non macchia
- + Alta resa

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali vinilici con supporto in carta o tessuto non tessuto
- Rivestimenti murali vinilici con supporto in tessuto. Utilizzabile per altezze da 53 cm sino a 160 cm
- Rivestimenti murali espansi in tessuto
- Rivestimenti murali in tessuto non tessuto
- Rivestimenti murali in fibra di vetro
- Rivestimenti murali tessili

Dati tecnici del prodotto

Base	Resine naturali
Aspetto fisico	Crema bianca
pH	6.5
Viscosità	60000-80000 cps
VOC	<0.005 mg/m ³
Percentuale di solidi	Circa 35%
Codice doganale	3505 2010
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo d'attesa	0-10 minuti
Tempo aperto	20-30 ore
Completa asciugatura	48 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
10004-N-24-700	700	g	Barattolo	24
10004N-6-2,5-AC-N	2,5	kg	Secchiello	6
10004-N-2-N	5	kg	Secchiello	2
10005-N-N	10	kg	Secchiello	1
10006-N-N	15	kg	Secchiello	1

UK

Natural resin based paste ready-to-use adhesive for all types of wall coverings. It can be used in combination with all ACM starch-based products. Ideal for commercial and contract wall coverings, offices and hotels.

- + Exceptional adhesive strength
- + Does not stain
- + High yield
- + Very Low V.O.C.
(Volatile Organic Compounds)

Application

- Paper backed vinyl wall coverings and non-woven wall coverings
- Contract wall coverings. Ideal height: from 53 cm to 160 cm
- Expanded wall coverings
- Non-woven wall coverings
- Fiberglass wall coverings
- Textile wall coverings

Technical data

Base	Natural Resin
Appearance and colour	White cream
pH	6.5
Viscosity	60000-80000 cps
VOC	< 0.005 mg/m ³
Solids percentage	about 35%
Customs code	3505 2010
Application temperature	+5°C +40°C
Waiting Time	0-10 min
Open Time	20-30 min
Drying Time	48 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
10004-N-24-700	700	g	Small Bucket	24
10004N-6-2,5-AC-N	2,5	kg	Bucket	6
10004-N-2-N	5	kg	Bucket	2
10005-N-N	10	kg	Bucket	1
10006-N-N	15	kg	Bucket	1

RU

Готовый к применению клей на основе модифицированного крахмала для всех видов настенных покрытий. Может использоваться в сочетании со всеми порошковыми продуктами, производимыми ACM. Подходит для тяжелых стеновых покрытий для офисов и отелей.

- + Исключительная прочность сцепления
- + Высокий выход
- + Не оставляет пятен
- + Очень низкое содержание ЛОС (летучих органических соединений)

Применение

- Виниловые обои на бумажной или флизелиновой подложке
- Контрактные обои, может использоваться для рулонов шириной от 53 см до 160 см
- Вспененные виниловые обои
- Флизелиновые обои
- Настенные покрытия из стекловолокна
- Текстильные обои

Технические данные продукта

Основа	Модифицированный крахмал
Внешний вид	Белая паста
pH	6.5
Вязкость	60000-80000 cps
VOC	VOC < 0.005 mg/m ³
Доля твердых веществ	составляет Около 35%
таможенного Кодекса	3505 2010
Температура применения	+5°C +40°C
Время окисления	0-10 минут
открытое Время	20-30 минут,
Полное высыхание	48 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
10004-N-24-700	700	г.	Маленькое ведро	24
10004N-6-2,5-AC-N	2,5	кг	Ведро	6
10004-N-2-N	5	кг	Ведро	2
10005-N-N	10	кг	Ведро	1
10006-N-N	15	кг	Ведро	1

TR

Her tür duvar kağıdı için kullanıma hazır doğal nişasta yapıştırıcısı. Tüm ACM nişasta bazlı ürünlerle birlikte kullanılabilir. Projelerde duvar kaplaması uygunlamlarında kullanılır, ofisler ve oteller için idealdir.

- + Olağanüstü yapışma gücü
- + Yüksek verim
- + Leke yapmaz
- + Çok Düşük V.O.C. (Uçucu organik bileşikler)

Uygulama

- Kağıt destekli vinil duvar kağıtları ve dokumasyonlu duvar kağıtları
- Projelerde duvar kaplamaları için kullanım. İdeal yükseklik: 53 cm'den 160 cm'ye
- Genleştirmiş duvar kaplamaları
- Dokumasyonlu duvar kaplamaları
- Fiberglas duvar kaplamaları
- Tekstil Duvar Kaplamaları

Teknik Ürün Verileri

Основа	Модифицированный крахмал
Внешний вид	Белая паста
pH	6.5
Вязкость	60000-80000 cps
VOC	VOC < 0.005 mg/m ³
Доля твердых веществ	составляет Около 35%
таможенного Кодекса	3505 2010
Температура применения	+5°C +40°C
Время окисления	0-10 минут
открытое Время	20-30 минут,
Полное высыхание	48 часов

Ambalaj

ÖRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
10004-N-24-700	700	gr	Küçük Kova	24
10004N-6-2,5-AC-N	2,5	kg	Kova	6
10004-N-2-N	5	kg	Kova	2
10005-N-N	10	kg	Kova	1
10006-N-N	15	kg	Kova	1

TEXRECO TDV



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 150 - 250 g/m²



IT

Collante in pasta pronto all'uso a base di resine naturali, specifico per applicazioni di rivestimenti murali in fibra di vetro. Utilizzabile anche in combinazione con tutti i prodotti in polvere ACM. Adatto per rivestimenti murali commerciali e contract.

- + Buona forza adesiva
- + Bassa VOC (sostanze organiche volatili)
- + Non macchia

Campi di applicazione

- Carte da parati viniliche pesanti con supporto in carta o tessuto non tessuto
- Rivestimenti murali pesanti in tessuto non tessuto verniciabili e non
- Rivestimenti murali espansi
- Rivestimenti murali in fibra di vetro di qualsiasi spessore
- Rivestimenti termo-fono assorbenti

Dati tecnici del prodotto

Base	Resine naturali
Aspetto fisico	Crema bianca
pH	6.5
Viscosità	40000-50000 cps
VOC	<0.005 mg/m ³
Percentuale di solidi	Circa 25%
Codice doganale	3505 2010
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	0-10 minuti
Tempo aperto	20-30 ore
Completa asciugatura	48 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
10004-TDV-2-N	5	kg	Secchietto	2
10005-TDV-N	10	kg	Secchietto	1
10006-TDV-N	15	kg	Secchietto	1

UK

Natural resin based paste ready-to-use adhesive for all types of wall coverings. Specifically for fibreglass wall coverings. It can be used in combination with all ACM starch-based products. Also for wall coverings for contract and commercial applications.

- + Exceptional adhesive strength
- + Does not stain
- + Very Low V.O.C. (Volatile Organic Compounds)

Application

- Heavy vinyl wallpapers with paper or non-woven backing
- Heavyweight, paintable and non-paintable non-woven wall coverings
- Expanded wall coverings
- Fiberglass wall coverings, any thickness
- Thermal and sound absorbing wall coverings

Technical data

Base	Natural Resin
Appearance and colour	White cream
pH	6.5
Viscosity	40000-50000 cps
VOC	< 0.005 mg/m ³
Solids percentage	about 25%
Customs code	3505 2010
Application temperature	+5°C +40°C
Waiting Time	0-10 min
Open Time	20-30 min
Drying Time	48 hours
Non Flammable product	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
10004-TDV-2-N	5	kg	Bucket	2
10005-TDV-N	10	kg	Bucket	1
10006-TDV-N	15	kg	Bucket	1

RU

Паста на основе модифицированного крахмала, готовый к применению клей для всех типов обоев. В частности, для стеновых покрытий из стекловолокна. Его можно использовать в сочетании со всеми продуктами ACM на основе крахмала. Также для настенных покрытий для контрактного и коммерческого применения.

- + Исключительная адгезионная прочность
- + Не оставляет пятен
- + Высокий выход готового продукта
- + Очень низкий Л.О.С. (летучих органических соединений)

Применение

- Все виды обоев на флизелиновой подложке
- Виниловые и флизелиновые обои любой плотности
- Тяжелые виниловые обои на бумажной или флизелиновой подложке
- Флизелиновые обои под покраску
- Тяжелые флизелиновые обои, в т.ч. окрашиваемые
- Стеновые покрытия из стекловолокна любой толщины
- Тепло- и звукоизоляционные настенные покрытия

Технические данные продукта

Основа	Модифицированный крахмал
Внешний вид и цвет	Белая паста
pH	6.5
Вязкость	40000-50000 cps
Содержание ЛОС	<0.005 мг/м ³
Содержание твердых частиц	около 25%
Таможенный код	3505 2010
Температура нанесения	+5°C +40°C
Время ожидания	0-10 мин
Время вскрытия	20-30 мин
Время высыхания	48 часов
Невоспламеняющийся продукт	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
10004-TDV-2-N	5	kg	Ведро	2
10005-TDV-N	10	kg	Ведро	1
10006-TDV-N	15	kg	Ведро	1

TR

Her türlü duvar kağıdı için doğal reçine esaslı macun, kullanıma hazır yapıştırıcı. Özellikle fiberglas duvar kaplamaları için. Tüm ACM nişasta bazlı ürünlerle birlikte kullanılabilir. Ayrıca projelerde duvar kaplamaları uygulamaları için idealdir.

- + Olağanüstü yapışma gücü
- + Leke Yapraz
- + Çok düşük V.O.C. (Üçer organik bileşikler)

Uygulama

- Ağır vinil duvar kaplamaları, kağıt arkalkılı veya dokumansız
- Ağır, boyanabilir ve boyanamaz dokumansız duvar kaplamaları
- Genleştirilmiş duvar kaplamaları
- Herhangi bir kalınlıkta fiberglas duvar kaplamaları
- Isı ve ses emici duvar kaplamaları

Teknik Ürün Verileri

Baz	Doğal Reçine
Görünüm ve renk	Krem / Beyaz
pH	6.5
Viskozite	40000-50000 cps
VOC	< 0.005 mg/m ³
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık % 25
Gümruk kodu	3505 2010
Uygulama sıcaklığı	+5°C +40°C
Bekleme Süresi	0-10 dk
Açık Zaman	20-30 dk
Kuruma Süresi	48 saat
Yanmaz ürün	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
10004-TDV-2-N	5	kg	Kova	2
10005-TDV-N	10	kg	Kova	1
10006-TDV-N	15	kg	Kova	1



TEXRECO TDV EASYWALL



EMULSIONE D'ACQUA IN INTERNO



plastica S.p.A.

www.plastica.it

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 150 - 250 g/m²

IT

Collante in pasta pronto all'uso a base di resine naturali specifico per applicazioni di rivestimenti murali in fibra di vetro. Utilizzabile anche in combinazione con tutti i prodotti in polvere prodotti da ACM.

- + Buona forza adesiva
- + Alta resa
- + Non macchia
- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali in fibra di vetro in carta o tessuto non tessuto
- Carte da parati viniliche con supporto

Dati tecnici del prodotto

Base	Resine naturali
Aspetto fisico	Crema bianca
pH	6.5
Viscosità	35000 - 45000 cps
VOC	<0.005 mg/m ³
Percentuale di solidi	Circa 25%
Codice doganale	3505 2010
Temperatura di applicazione	+5°C + 40°C
Tempo di attesa	0-10 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
10007	5	kg	Secchietto	2
10008	10	kg	Secchietto	1
10009	15	kg	Secchietto	1

UK

Natural resin-based paste ready-to-use, specifically for fiberglass wall coverings. It can be used in combination with all ACM starch-based products.

- + Good adhesive strength
- + Does not stain
- + High yield
- + Very Low V.O.C. (Volatile Organic Compounds)

Application

- Paper backed vinyl wall coverings and non-woven wall coverings
- Fiberglass wall coverings

Technical data

Base	Natural Resin
Appearance and colour	White cream
pH	6.5
Viscosity	35000-45000 cps
VOC	< 0.005 mg/ m ³
Solids percentage	about 25%
Customs code	3505 2010
Application temperature	+5°C + 40°C
Waiting Time	0-10 min
Open Time	20-30 min
Drying Time	48 hours
Non Flammable product	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
10007	5	kg	Bucket	2
10008	10	kg	Bucket	1
10009	15	kg	Bucket	1

RU

Пастообразный, готовый к применению клей на основе натуральных смол, для всех типов обоев. В частности, для стеновых покрытий из стекловолокна. Его можно использовать в сочетании со всеми продуктами ACM на основе крахмала.

- + Хорошая адгезионная прочность
- + Не оставляет пятен
- + Высокий выход готового продукта
- + Очень низкий процент V.O.C. (летучих органических соединений)

Применение

- Флизелиновые обои
- Виниловые и бумажные обои любой плотности на любой основе
- Инсталляция обоев на основе стекловолокна любых типов
- Обои под покраску

Технические данные продукта

Основа	Натуральные смолы
Внешний вид и цвет	Белый кремовый
pH	6,5
Вязкость	35000-45000 cps
Содержание ЛОС	<0,005 мг / м ³
Содержание твердых частиц	около 25%
Таможенный код	3505 2010
Температура нанесения	+ 5 °C + 40 °C
Время окисления	0-10 мин
Время вскрытия	20-30 мин
Время высыхания	48 часов
Невоспламеняющийся продукт	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
10007	5	кг	Ведро	2
10008	10	кг	Ведро	1
10009	15	кг	Ведро	1

TR

Her tür duvar kağıdı için doğal reçine esaslı macun kullanıma hazır yapıştırıcı. Özellikle fiberglass duvar kaplamaları için. Tüm ACM nişasta bazlı ürünlerle birlikte kullanılabilir.

- + İyi yapışma gücü
- + Leke Yapmaz
- + Yüksek verim
- + Çok düşük V.O.C. (Uçucu organik bileşikler)

Uygulama

- Kağıt destekli vinil duvar kağıtları ve dokumasyonlu duvar kağıtları
- Fiberglas duvar kaplamaları

Teknik Ürün Verileri

Baz	Doğal Reçine
Görünüm ve renk	Krem / Beyaz
pH	6.5
Viskozite	35000-45000 cps
VOC	< 0.005 mg / m ³
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık % 25
Gümrük kodu	3505 2010
Uygulama sıcaklığı	+5°C + 40°C
Bekleme Süresi	0-10 dk
Açık Zaman	20-30 dk
Kuruma Süresi	48 saat
Yanmaz ürün	

Ambalaj

ÖRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
10007	5	kg	Kova	2
10008	10	kg	Kova	1
10009	15	kg	Kova	1

TEXRECO S PRO



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 200 - 300 g/m²



IT

Collante in pasta pronto all'uso a base di resine naturali, per l'applicazione di tutti i tipi di carta da parati. Utilizzabile anche in combinazione con tutti i prodotti in polvere di ACM. Adatto per rivestimenti murali commerciali e contract.

- + Eccezionale forza adesiva
- + Non macchia
- + Adatto per fondi non assorbenti (consultare ufficio tecnico ACM)
- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali di grosse dimensioni
- Rivestimenti murali vinilici con supporto in carta
- Rivestimenti a trama di tessuto. Utilizzabile per altezze da 100 sino a 160 cm
- Rivestimenti murali in tessuto non tessuto su laminato
- Rivestimenti murali in fibra di vetro su plastica e piastrelle in ceramica

Dati tecnici del prodotto

Base	Resine naturali
Aspetto fisico	Crema bianca
pH	6.5
Viscosità	55000-65000 cps
VOC	<0.005 mg/m ³
Percentuale di solidi	Circa 45%
Codice doganale	3505 2010
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	0-10 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
100011	700	g	Secchiello	24
100012	5	kg	Secchiello	2
100013	10	kg	Secchiello	1
100014	15	kg	Secchiello	1

UK

Natural resin-based paste ready-to-use adhesive for all types of wallpaper. It can be used in combination with all ACM starch-based products. Ideal for commercial and contract wall coverings.

- + Good adhesive strength
- + Suitable for non-absorbent substrates (consult ACM technical office)
- + Does not stain
- + Very Low V.O.C. (Volatile Organic Compounds)

Application

- Wall coverings with big dimensions
- Paper backed vinyl wall coverings
- Fabric based wall coverings. Height: from 100 cm to 160 cm
- Non-woven wall coverings on laminate
- Fiberglass wall coverings on plastic and ceramic tiles

Technical data

Base	Natural Resin
Appearance and colour	White cream
pH	6.5
Viscosity	55000-65000 cps
VOC	< 0.005 mg/m ³
Solids percentage	about 45%
Customs code	3505 2010
Application temperature	+5°C +40°C
Waiting Time	0-10 min
Open Time	20-30 min
Drying Time	48 hours
Non Flammable product	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
100011	700	g	Bucket	24
100012	5	kg	Bucket	2
100013	10	kg	Bucket	1
100014	15	kg	Bucket	1

RU

Паста на основе натуральных смол, готовый к применению клей для всех типов обоев. Его можно использовать в сочетании со всеми продуктами ACM на основе крахмала. Идеально подходит для коммерческих и контрактных настенных покрытий.

- + Сильное склеивание
- + Подходит для невпитывающих поверхностей (проконсультируйтесь в техническом отделе ACM)
- + Не оставляет пятен
- + Очень низкое содержание Л. О. С. (Летучих органических соединений)

Применение

- Настенные покрытия больших размеров
- Виниловые обои на бумажной основе
- Настенные покрытия на тканевой подложке шириной от 100 см до 160 см
- Флизелиновые обои по ламинированным основаниям
- Стеклообои на основаниях из пластиковой и керамической плитки

Технические данные продукта

Основа	Натуральная смола
Внешний вид и цвет	Белая паста
pH	6.5
Вязкость	55000-65000 cps
Содержание ЛОС	<0.005 mg / m ³
Содержание твердых частиц	около 45%
Таможенный код	3505 2010
Температура нанесения	+5 °C +40 °C
Время окисления	0-10 мин
Время вскрытия	20-30 мин
Время высыхания	48 часов
Невоспламеняющийся продукт	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
100011	700	г	Ведро	24
100012	5	кг	Ведро	2
100013	10	кг	Ведро	1
100014	15	кг	Ведро	1

TR

Her tür duvar kağıdı için doğal reçine esaslı macun kullanıma hazır yapıştırıcı. Tüm ACM nişasta bazlı ürünlerle birlikte kullanılabilir. Projelerde duvar kaplamaları uygulamaları için idealdir.

- + İyi yapışma gücü
- + Emici olmayan yüzeyler için uygundur (ACM teknik ofisine danışın)
- + Leke yapmaz
- + Çok Düşük V.O.C. (Uçuşlu organik bileşikler)

Uygulama

- Büyük boyutlu duvar kaplamaları
- Kağıt destekli vinil duvar kağıtları
- Kumaş esaslı duvar kaplamaları. Yükseklik: 100 cm'den 160 cm'ye
- Laminat üzerine dokumasız duvar kaplamaları
- Plastik ve seramik karolar üzerine fiberglass duvar kaplamaları

Teknik Ürün Verileri

Baz	Doğal Reçine
Görünüm ve renk	Krem / Beyaz
pH	6.5
Viskozite	55000-65000 cps
VOC	< 0.005 mg / m ³
Kati madde yüzdesi	Yaklaşık % 45
Gümruk kodu	3505 2010
Uygulama sıcaklığı	+5 °C +40 °C
Bekleme Süresi	0-10 dk
Açık Zaman	20-30 dk
Kuruma Süresi	48 saat
Yanmaz ürün	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADDEĞİ
100011	700	g	Kova	24
100012	5	kg	Kova	2
100013	10	kg	Kova	1
100014	15	kg	Kova	1



TEXRECO WALL



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 150 - 250 g/m²



IT

Collante in pasta pronto all'uso a base di amido, per l'applicazione di tutti i tipi di carta da parati. Adatto per rivestimenti murali commerciali e contract.

- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)
- + Base vegetale
- + Eccezionale forza adesiva
- + Non macchia
- + Alta resa

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali vinilici con supporto in carta o tessuto non tessuto
- Rivestimenti murali vinilici con supporto in tessuto sino a 160cm
- Rivestimenti murali in carta o tessuto non tessuto
- Rivestimenti murali in fibra di vetro
- Tessuti murali con o senza supporto

Dati tecnici del prodotto

Base	Amido
Aspetto fisico	Crema bianca
pH	6
Viscosità	50000 cps
VOC	<0.005 mg/m ³
Percentuale di solidi	Circa 35%
Codice doganale	3505 2010
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo d'attesa	0-10 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
10139	700	g	Secchietto	24
10140	2,5	kg	Secchietto	6
10141	5	kg	Secchietto	2
10142	10	kg	Secchietto	1
10143	15	kg	Secchietto	1

UK

Starch paste ready-to-use adhesive for all types of wall coverings. Also for wall coverings for contract and commercial applications.

- + Vegetable Based
- + Exceptional adhesive strength
- + Does not stain
- + High yield
- + Very Low V.O.C.
(Volatile Organic Compounds)

Application

- Paper backed vinyl wall coverings and non-woven wall coverings
- Fabric backed vinyl wall coverings up to 160 cm
- Paper wall coverings and non-woven wall coverings
- Fiberglass wall coverings
- Wall fabrics, with or without support

Technical data

Base	Starch
Appearance and colour	White cream
pH	6
Viscosity	50000 cps
VOC	< 0.005 mg/m ³
Solids percentage	about 35%
Customs code	3505 2010
Application temperature	+5°C +40°C
Waiting Time	0-10 min
Open Time	20-30 min
Drying Time	48 hours
Non Flammable product	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
10139	700	g	Bucket	24
10140	2,5	kg	Bucket	6
10141	5	kg	Bucket	2
10142	10	kg	Bucket	1
10143	15	kg	Bucket	1

RU

Готовый к применению клей на основе крахмальной пасты, для всех типов обоев. Также для настенных покрытий для контрактного и коммерческого применения.

- + На растительной основе
- + Исключительная адгезионная прочность
- + Не оставляет пятен
- + Высокий выход готового продукта
- + Очень низкий процент V.O.C.
(летучие органические соединения)

Применение

- Флизелиновые обои, виниловые обои на бумажной подложке
- Виниловые обои на тканевой подложке шириной до 160 см
- Текстильные настенные покрытия (с подложкой или без нее)
- Настенные покрытия из стекловолокна
- Бумажные обои

Технические данные продукта

База	Модифицированный крахмал
Внешний вид и цвет	Белая паста
pH	6
Вязкость	50000 cps
Содержание ЛОС	<0,005 mg / m3
Содержание твердых частиц	около 35%
Таможенный код	3505 2010
Температура нанесения	+ 5 °C + 40 °C
Время окисления	0-10 мин
Время вскрытия	20-30 мин
Время высыхания	48 часов
Невоспламеняющийся продукт	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
10139	700	г	Ведро	24
10140	2,5	кг	Ведро	6
10141	5	кг	Ведро	2
10142	10	кг	Ведро	1
10143	15	кг	Ведро	1

TR

Her tür duvar kağıdı için kullanıma hazır nişasta yapıştırıcı. Ayrıca projelerdeki duvar kaplamaları uygulamaları için idealdir.

- + Bitkisel Bazlı
- + Olağanüstü yapışma gücü
- + Leke Yapmaz
- + Yüksek verim
- + Çok Düşük V.O.C.
(Üçüncü有机ik bileşikler)

Uygulama

- kağıt destekli vinil duvar kağıtları ve dokumasız duvar kağıtları
- 160 cm'ye kadar kumaş destekli vinil duvar kağıtları
- kağıt duvar kaplamaları ve dokuma olmayan duvar kağıtları
- fiberglass duvar kaplamaları
- Destekli veya desteksiz duvar kumaşları

Teknik Ürün Verileri

Baz	Nişasta
Görünüm ve renk	Krem / Beyaz
pH	6
Viskozite	50000 cps
VOC	< 0.005 mg / m ³
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık % 35
Gümrük kodu	3505 2010
Uygulama sıcaklığı	+5°C + 40°C
Bekleme Süresi	0-10 dk
Açık Zaman	20-30 dk
Kuruma Süresi	48 saat
Yanmaz ürün	

Ambalaj

ÖRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
10139	700	gr	Kova	24
10140	2,5	kg	Kova	6
10141	5	kg	Kova	2
10142	10	kg	Kova	1
10143	15	kg	Kova	1

TEXRECO PM PRO



NEW

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 200 - 300 g/m²



IT ■ ■ ■

Collante in pasta a base acrilica per l'applicazione di tutti i tipi di carta da parati con macchine impastatrici automatiche.

- + Ottima forza adesiva
- + Alta resa
- + Presa rapida
- + Ottima lavabilità in parete

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali vinilici con supporto in carta o tessuto non tessuto
- Carta da parati
- Rivestimenti murali in tessuto non tessuto
- Rivestimenti murali in fibra di vetro
- Rivestimenti vinilici espansi

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrilica
Aspetto fisico	Crema bianca
pH	6.5
Viscosità	55000-65000 cps
VOC	<0.005 mg/m ³
Percentuale di solidi	Circa 45%
Codice doganale	3505 2010
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	0-10 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
100016	700	g	Secchiello	24
100017	5	kg	Secchiello	2
100018	10	kg	Secchiello	1
100019	15	kg	Secchiello	1

UK ■ ■ ■

Acrylic based ready-to-use adhesive for all types of wallpaper specifically for paste machine application.

- + Excellent adhesive strength
- + High yield
- + Fast adhesion
- + Excellent wash ability once applied on wall

Application

- Vinyl contract wall coverings with paper or non-woven support
- Non-woven wall coverings
- Wall paper
- Expanded vinyl wall coverings
- Fiberglass wall coverings

Technical data

Base	Acrylic
Appearance and colour	White cream
pH	6.5
Viscosity	55000-65000 cps
VOC	< 0.005 mg/m ³
Solids percentage	about 45%
Customs code	3505 2010
Application temperature	+5°C +40°C
Waiting Time	0-10 min
Open Time	20-30 min
Drying Time	48 hours
Non Flammable product	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
100016	700	g	Bucket	24
100017	5	kg	Bucket	2
100018	10	kg	Bucket	1
100019	15	kg	Bucket	1

RU ■ ■ ■

Готовый к применению клей на акриловой основе для всех типов обоев, специально предназначенный для приклеивания обоев машинным способом.

- + Превосходная адгезионная прочность
- + Быстрая адгезия
- + Высокий выход продукта
- + Легко смывается при попадании на поверхность обоев

Применение

- Флизелиновые обои
- Вспененные виниловые обои
- Виниловые контрактные настенные покрытия с бумажной или флизелиновой подложкой
- Стеклообои
- Бумажные обои

Технические данные продукта

Основа	Акриловая
Внешний вид и цвет	Белая паста
pH	6.5
Вязкость	55000-65000 cps
Содержание ЛОС	<0.005 мг / м3
Содержание твердых частиц	около 45%
Таможенный код	3505 2010
Температура нанесения	+5 °C +40 °C
Время ожидания	0-10 мин
Время вскрытия	20-30 мин
Время высыхания	48 часов
Невоспламеняющийся продукт	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
100016	700	г	Ведро	24
100017	5	kg	Ведро	2
100018	10	kg	Ведро	1
100019	15	kg	Ведро	1

TR ■ ■ ■

Her türlü duvar kağıdı için, özellikle macun makinesi uygulaması için akrilik esaslı kullanıma hazır yapıştırıcı.

- + Mükemmel yapışma gücü
- + Hızlı yapışma
- + Yüksek verim
- + Duvara uygulandığında mükemmel yayılma özelliği

Uygulama

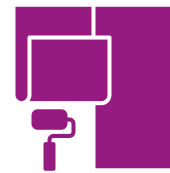
- Kağıt veya dokumasyon destekli vinil kontrakt duvar kaplamaları
- Duvar kağıdı
- Genişletilmiş vinil duvar kaplamaları
- Dokumasyon duvar kaplamaları
- Fiberglas duvar kaplamaları

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik
Görünüm ve renk	Krem / Beyaz
pH	6.5
Viskozite	55000-65000 cps
VOC	< 0.005 mg / m ³
Kati madde yüzdesi	Yaklaşık % 45
Gümruk kodu	3505 2010
Uygulama sıcaklığı	+5 °C +40 °C
Bekleme Süresi	0-10 dk
Açık Zaman	20-30 dk
Kuruma Süresi	48 saat
Yanmaz ürün	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
100016	700	g	Kova	24
100017	5	kg	Kova	2
100018	10	kg	Kova	1
100019	15	kg	Kova	1



TEXRECO CONTRACT SUPER STRONG



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 150 - 250 g/m²

IT

Adesivo in pasta pronto all'uso per tutti i tipi di rivestimenti murali vinilici, per hotels e uffici.

- + Eccezionale forza adesiva
- + Alta resa
- + Non macchia
- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali contract in vinile con supporto in tessuto e tessuto non tessuto
- Rivestimenti murali pesanti e rigidi
- Rivestimenti murali in fibra di vetro
- Rivestimenti vinilici con altezze da 100 a 160cm.
- Rivestimenti murali pesanti e rigidi

Dati tecnici del prodotto

Base	Amido
Aspetto fisico	Crema bianca
pH	6.5
Viscosità	55000-65000 cps
VOC	<0.005 mg/m ³
Percentuale di solidi	Circa 45%
Codice doganale	3505 2010
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	0-10 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
10004-C-SS-2-N	5	kg	Secchietto Rettangolare	2
10005-C-SS-N	10	kg	Secchietto Rettangolare	1
10006-C-SS-N	15	kg	Secchietto Rettangolare	1

UK

Ready-mix adhesive especially developed for all kinds of contract wall coverings, hotels and offices.

- + Exceptional adhesive strength
- + High yield
- + Does not stain
- + Very Low V.O.C.
(Volatile Organic Compounds)

Application

- Vinyl contract wall coverings with fabric or non-woven support
- Fiberglass wall coverings
- Vinyl wall coverings with height from 100 cm to 160 cm
- Heavy and rigid wall coverings

Technical data

Base	Starch
Appearance and colour	White cream
pH	6.5
Viscosity	55000-65000 cps
VOC	< 0.005 mg / m ³
Solids percentage	about 45%
Customs code	3505 2010
Application temperature	+5°C +40°C
Waiting Time	0-10 min
Open Time	20-30 min
Drying Time	48 hours
Non Flammable product	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
10004-C-SS-2-N	5	kg	Rectangular Bucket	2
10005-C-SS-N	10	kg	Rectangular Bucket	1
10006-C-SS-N	15	kg	Rectangular Bucket	1

RU

Готовый клей, специально разработанный для всех видов контрактных настенных покрытий, в том числе- для гостиниц и офисов.

- + Исключительная адгезионная прочность
- + Очень низкий процент Л.О.С. (летучие органические соединения)
- + Не оставляет пятен
- + Высокий выход продукта

Применение

- Тяжелые и жесткие настенные покрытия, антивандальные покрытия
- Виниловые контрактных настенных покрытия с тканевой или нетканой подложкой
- Виниловые обои с шириной рулона от 100 см до 160 см
- Настенные покрытия из стекловолокна

Технические данные продукта

База	Модифицированный крахмал
Внешний вид и цвет	Белая паста
pH	6.5
Вязкость	55000-65000 cps
Содержание ЛОС	<0.005 mg / m ³
Доля твердых частиц	около 45%
Таможенный код	3505 2010
Температура нанесения	+ 5 °C + 40 °C
Время окисления	0-10 мин
Время открытия	20-30 мин
Время высыхания	48 часов
Невоспламеняющийся продукт	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
10004-C-SS-2-N	5	kg	Прямоугольное ведро	2
10005-C-SS-N	10	kg	Прямоугольное ведро	1
10006-C-SS-N	15	kg	Прямоугольное ведро	1

TR

Her türlü projede duvar kaplamaları için kullanım, oteller ve ofisler için özel olarak geliştirilmiş hazır yapıştırıcı.

- + Olağanüstü yapışma gücü
- + Leke yapraz
- + Yüksek verim
- + Çok Düşük V.O.C.
(Üçücü organik bileşikler)

Uygulama

- Kumaş veya dokumasız destekli vinil kontrakt duvar kaplamaları
- Fiberglas duvar kaplamaları
- 100 cm'den 160 cm'ye kadar yüksekliğe sahip vinil duvar kaplamaları
- Ağır ve sert duvar kaplamaları

Teknik Ürün Verileri

Baz	Nişasta
Görünüm ve renk	Krem / Beyaz
pH	6.5
Viskozite	55000-65000 cps
VOC	< 0.005 mg / m ³
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık % 45
Gümrük kodu	3505 2010
Uygulama sıcaklığı	+5°C +40°C
Bekleme Süresi	0-10 dk
Açık Zaman	20-30 dk
Kuruma Süresi	48 saat
Yanmaz ürün	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDİ
10004-C-SS-2-N	5	kg	Dikdörtgen Kova	2
10005-C-SS-N	10	kg	Dikdörtgen Kova	1
10006-C-SS-N	15	kg	Dikdörtgen Kova	1

TEXRECO CONTRACT EXTRA CLEAR



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 150 - 250 g/m²



IT

Adesivo in pasta TRASPARENTE pronto all'uso per rivestimenti murali commerciali e contract in tessuto.

- + Alta resistenza
- + Non macchia anche su rivestimenti scuri
- + Alto rendimento
- + Bassa VOC (sostanze organiche volatili)

Campi di applicazione

- Tutti i tipi di rivestimenti murali, residenziali e contract, con supporto in tessuto non tessuto
- Rivestimenti murali in fibra di vetro
- Carte da parati scure e a rilievo
- Tessuti murali

Dati tecnici del prodotto

Base	Amido
Aspetto fisico	Crema semi trasparente
pH	6.5
Viscosità	50000-60000 cps
VOC	<0,005 mg/m ³
Percentuale di solidi	Circa 35%
Codice doganale	3505 2010
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	0-10 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
10004-C-EC-2-N	5	kg	Secchiello Rettangolare	2
10005-C-EC-N	10	kg	Secchiello Rettangolare	1
10006-C-EC-N	15	kg	Secchiello Rettangolare	1

UK

TRANSPARENT Ready-mix adhesive especially developed for commercial and contract, fabric wall coverings

- + Exceptional adhesive strength and resistance
- + Does not stain, not even on dark coloured wall coverings
- + High yield
- + Very Low V.O.C.
(Volatile Organic Compounds)

Application

- All types of wall coverings, residential and contract, with non-woven support
- Fiberglass wall coverings
- Dark coloured wall coverings and relief wallpaper
- Wall Fabrics

Technical data

Base	Starch
Appearance and colour	Semi transparent cream
pH	6.5
Viscosity	50000-60000 cps
VOC	< 0.005 mg / m ³
Solids percentage	about 35%
Customs code	3505 2010
Application temperature	+5°C +40°C
Waiting Time	0-10 min
Open Time	20-30 min
Drying Time	48 hours
Non Flammable product	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
10004-C-EC-2-N	5	kg	Rectangular Bucket	2
10005-C-EC-N	10	kg	Rectangular Bucket	1
10006-C-EC-N	15	kg	Rectangular Bucket	1

RU

ПРОЗРАЧНЫЙ пастообразный клей, готовый к использованию, специально разработанный для коммерческих и контрактных тканевых обоев.

- + Исключительная адгезионная прочность и стойкость
- + Не оставляет пятен даже на обоях темного цвета.
- + Высокий выход готового продукта
- + Очень низкий процент Л.О.С. (летучих органических соединений)

Применение

- Обои темного цвета и рельефные обои
- Текстильные стеновые покрытия
- Все виды настенных покрытий, обычных и контрактных, на нетканой подложке
- Настенные покрытия из стекловолокна

Технические данные продукта

База	Модифицированный крахмал
Внешний вид и цвет	Прозрачный
pH	6.5
Вязкость	50000-60000 cps
Содержание ЛОС	<0,005 mg / м ³
Содержание твердых частиц	около 35%
Таможенный код	3505 2010
Температура нанесения	+ 5 °C + 40 °C
Время ожидания	0-10 мин
Время открытия	20-30 мин
Время высыхания	48 часов
Невоспламеняющийся продукт	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
10004-C-EC-2-N	5	кг	Прямоугольное ведро	2
10005-C-EC-N	10	кг	Прямоугольное ведро	1
10006-C-EC-N	15	кг	Прямоугольное ведро	1

TR

Konut ve proje uygulamaları için üretilmiştir, kumaş duvar kaplamaları için özel olarak geliştirilmiş ŞEFFAF hazır karışım yapıştırıcı.

- + Olağanüstü yapışma gücü ve direnci
- + Koyu renkli duvar kaplamalarında dahi leke bırakmaz
- + Yüksek verim
- + Çok Düşük V.O.C.
(Uçucu organik bileşikler)

Uygulama

- Dokumaz destekli her türlü duvar kaplaması, konut ve proje uygulamaları
- Fiberglas duvar kaplamaları
- Koyu renkli duvar kaplamaları ve kabartma duvar kağıdı
- Duvar Kumaşları

Teknik Ürün Verileri

Baz	Niştasta
Görünüm ve renk	Krem / Yan şeffaf
pH	6.5
Viskozite	50000-60000 cps
VOC	< 0.005 mg / m ³
Kati madde yüzdesi	yaklaşık % 35
Gümruk kodu	3505 2010
Uygulama sıcaklığı	+5 °C + 40 °C
Bekleme Süresi	0-10 dk
Açık Zaman	20-30 dk
Kuruma Süresi	48 saat
Yanmaz ürün	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
10004-C-EC-2-N	5	kg	Dikdörtgen Kova	2
10005-C-EC-N	10	kg	Dikdörtgen Kova	1
10006-C-EC-N	15	kg	Dikdörtgen Kova	1



TEXRECO EXTREME



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 150 - 250 g/m²



IT

Adesivo in pasta pronto all'uso per tutti i tipi di rivestimenti murali. Adatto sia per fondi assorbenti che per fondi non assorbenti.

- + Eccezionale forza adesiva
- + Alta resa
- + Non macchia
- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali contract in vinile con supporto in tessuto e TNT con un peso fino a 1Kg/m².
- Rivestimenti murali in fibra di vetro
- Rivestimenti murali verniciabili
- Rivestimenti vinilici con supporto in cotone
- Applicazioni difficili

Dati tecnici del prodotto

Base	Amido
Aspetto fisico	Crema bianca
pH	6.5
Viscosità	65000-75000 cps
VOC	<0.005 mg/m ³
Percentuale di solidi	Circa 40%
Codice doganale	3505 2010
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	0-10 minuti
Tempo aperto	15-20 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
10144	2,5	kg	Secchietto Rettangolare	6
10145	5	kg	Secchietto Rettangolare	2
10146	10	kg	Secchietto Rettangolare	1

UK

Ready-mix adhesive for all types of wall coverings. Suitable for absorbent and non absorbent surfaces

- + Exceptional adhesive strength
- + High yield
- + Does not stain
- + Very Low V.O.C. (Volatile Organic Compounds)

Application

- Vinyl contract wall coverings with fabric or non woven backing with a weight up to 1 kg/m²
- Fiberglass wall coverings
- Paintable wall coverings
- Wall coverings with cotton fabric support
- Difficult application

Technical data

Base	Starch
Appearance and colour	White cream
pH	6.5
Viscosity	65000-75000 cps
VOC	< 0.005 mg / m ³
Solids percentage	about 40%
Customs code	3505 2010
Application temperature	+5°C +40°C
Waiting Time	0-10 min
Open Time	15-20 min
Drying Time	48 hours
Non Flammable product	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
10144	2,5	kg	Rectangular Bucket	6
10145	5	kg	Rectangular Bucket	2
10146	10	kg	Rectangular Bucket	1

RU

Готовый клей для всех типов настенных покрытий. Подходит для впитывающих и невпитывающих поверхностей.

- + Исключительная адгезионная прочность
- + Не оставляет пятен
- + Высокий выход
- + Очень низкий процент Л.О.С. (летучих органических соединений)

Применение

- Виниловые контрактные настенные покрытия с тканевой или флизелиновой подложкой весом до 1 кг/м²
- Настенные покрытия из стекловолокна
- Обои под покраску
- Обои с подложкой из хлопчатобумажной ткани
- Сложные для поклейки тяжелые настенные покрытия

Технические данные продукта

База	Модифицированный крахмал
Внешний вид и цвет	Белая паста
pH	6,5
Вязкость	65000-75000 cps
Содержание ЛОС	<0,005 мг / м ³
Содержание твердых частиц	около 40%
Таможенный код	3505 2010
Температура нанесения	+ 5 °C + 40 °C
Время окисления	0-10 мин
Время открытия	15-20 мин
Время высыхания	48 часов
Невоспламеняющийся продукт	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
10144	2,5	кг	Прямоугольное ведро	6
10145	5	кг	Прямоугольное ведро	2
10146	10	кг	Прямоугольное ведро	1

TR

Her türlü duvar kaplaması için hazır yapıştırıcı. Emici ve emici olmayan yüzeyler için uygunur.

- + Olağanüstü yapışma gücü
- + Leke yapmaz
- + Yüksek verim
- + Çok Düşük V.O.C. (Uçucu organik bileşikler)

Uygulama

- 1 kg/m²'ye kadar ağırlığa sahip, kumaş veya dokuma olmayan arkali vinil kontrakt duvar kaplamaları
- Fiberglas duvar kaplamaları
- Boyanabilir duvar kaplamaları
- Pamuklu kumaş destekli duvar kaplamaları
- Zor uygulama yüzeyleri için ideal

Teknik Ürün Verileri

Baz	Nişasta
Görünüm ve renk	Krem / Beyaz
pH	6.5
Viskozite	55000-65000 cps
VOC	< 0.005 mg / m ³
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık % 40
Gümrük kodu	3505 2010
Uygulama sıcaklığı	+5°C +40°C
Bekleme Süresi	0-10 dk
Açık Zaman	20-30 dk
Kuruma Süresi	48 sa
Yanmaz ürün	

Ambalaj

ÖRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDİ
10144	2,5	kg	Dikdörtgen Kova	6
10145	5	kg	Dikdörtgen Kova	2
10146	10	kg	Dikdörtgen Kova	1

ADHESIVA VOV



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 100 - 300 g/m²



IT

Collante speciale PSA in pasta pronto all'uso per la posa di bordi decorativi su rivestimenti vinilici o non assorbenti con alto potere adesivo. Ideale per la chiusura delle giunte nei rivestimenti vinilici pesanti.

- + Eccezionale forza adesiva
- + Alta resa
- + Non macchia

Campi di applicazione

- Bordi vinilici e in carta
- Bordi decorativi
- Giunte e spigoli particolarmente difficili

Dati tecnici del prodotto

Aspetto fisico	Pasta cremosa
PH	7
Viscosità	8.500 cps
VOC	<0.005 mg/m ³
Percentuale di solidi	Circa 45%
Codice doganale	3505 2010
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	0-15 minuti
Tempo aperto	Circa 30 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30213	700	g	Barattolo	24
30210	75	ml	Tubetto	12
30211	150	ml	Tubetto	12

UK

Special PSA paste adhesive, ready-to-use. High adhesion power. Ideal product for application of decorative borders on vinyl or non-absorbent coverings. Excellent for the closure of joints for heavy vinyl wall coverings.

- + Exceptional adhesive strength
- + High yield
- + Does not stain

Application

- Vinyl and paper edges
- Decorative borders
- Difficult corners and inserts

Technical data

Appearance and colour	Creamy paste
PH	7
Viscosity	8.500 cps
VOC	<0.005 mg/m ³
Solids percentage	about 45%
Customs code	3505 2010
Application temperature	+5°C +40°C
Waiting Time	0-10 min
Open Time	about 30 min
Drying Time	48 hours
Non Flammable product	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30213	700	g	Small Bucket	24
30210	75	ml	Paste Tube	12
30211	150	ml	Paste Tube	12

RU

Специальный клей PSA (имеет свойство остаточной липкости) в пасте готов к использованию. Высокая адгезионная способность. Монтаж декоративных бордюров на виниловые или другие невпитывающие покрытия. Идеально подходит для проклеивания стыков тяжелых виниловых покрытий.

- + Исключительная прочность адгезии
- + Высокий выход продукта
- + Не оставляет пятен

Применение

- Виниловые и бумажные бордюры
- Особенно сложныестыки и края
- Декоративных бордюры

Технические данные продукта

Внешний вид	Паста сливочного цвета
PH	7
Вязкость	8.500 cps
VOC	<0.005 мг/м ³
Доля твердых веществ	Около 45%
Таможенный код	3505 2010
Температура применения	+5°C +40°C
Время ожидания	0-10 минут
Открытое время	Около 30 минут.
Полное высыхание	48 часов,
Не огнеопасно	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30213	700	г.	Маленькое ведро	24
30210	75	мл.	Тюбик	12
30211	150	мл.	Тюбик	12

TR

Özel PSA pasta tipi yapıştırıcı, kullanıma hazırdir. Yüksek yapışma gücü. Vinil veya emici olmayan kaplamalar üzerine dekoratif kenarlıkların uygulanması için ideal ürün. Ağır vinil duvar kaplamalarında derzlerin kapatılması için mükemmelidir.

- + Olağanüstü yapışma mukavemeti
- + Yüksek verim
- + Leke yapmaz

Uygulama

- Vinil ve kağıt kenarları
- Dekoratif kenarlıklar
- Zor köşeler ve ekler

Teknik Ürün Verileri

Görünüm ve renk	Pasta Tipi ve Krem Renkli
PH	7
Viskozite	8.500 cps
VOC	<0.005 mg/m ³
Kati madde yüzdesi	yaklaşık 45%
Gümruk kodu	3505 2010
Uygulama sıcaklığı	+5°C +40°C
Bekleme Süresi	0-10 dk
Açık Zaman	yaklaşık 30 dk
Kuruma Süresi	48 saat
Yanıcı olmayan ürün	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30213	700	g	Küçük Kova	24
30210	75	ml	Tüp Yapıştırıcı	12
30211	150	ml	Tüp Yapıştırıcı	12



**IT Prodotti
in polvere
per la posa
di rivestimenti murali**

**EN Powder
adhesives
for wall coverings**
**RU Порошковые клеи
для настенных
покрытий**
**TR Duvar kaplamaları
für toz yapıştırıcılar**



ADHESIVA NP

RESA / YIELD / ВЫХОД / SARFIYAT: 200 g = 40 m²

IT

Collante in polvere per rivestimenti murali in carta o con supporto in carta. Utilizzabile anche in combinazione con tutti i prodotti in pasta per rivestimenti murali della gamma ACM.

- + Non macchia
- + Forte presa iniziale
- + Alta resa
- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)
- + Pronto all'uso in soli 5 minuti dalla diluizione

Campi di applicazione

- Carta da parati
- Rivestimenti murali vinilici con supporto in carta fino ad un massimo di 250 g/m²
- Rivestimenti murali espansi vinilici con supporto in carta fino ad un massimo di 250 g/m²
- Carta duplex

Dati tecnici del prodotto

Aspetto fisico	Polvere
Colore	bianco
Percentuale di solidi	100%
Codice doganale	3505 2030
Infiammabilità	no
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	10-20 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non nocivo	
Non teme il gelo	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
10001	200	g	Astuccio	24

TABELLA DILUITIVA PER 200G DI PRODOTTO

RIVESTIMENTO	DILUZIONE	m ²
Fissaggio	10 L	-
Carta da parati	6 L	40-45
Vinilici leggeri	5 L	35-40

UK

Powder-based adhesive for use with wall coverings or paper-backed wall coverings. Suitable for use together with other products from the ACM range.

- + Stainless
- + High grab
- + High yield
- + Zero VOC (Volatile Organic Compounds)
- + Ready to use in 5 minutes from dilution

Application

- Wall coverings
- Vinyl wall coverings with paper-backing
- Duplex wallpaper
- Expanded vinyl wall coverings with paper-backing up to 250 gm²

Technical data

Description of Product	Powder
Colour	white
Percentage of Solids	100%
Customs Classification	3505 2030
Flame Resistance	no
Application Temperature	+5°C +40°C
Fixing Time	10-20 minutes
Open Time	20-30 minutes
Complete Drying Time	48 hours
Not Harmful	
Frost Resistant	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
10001	200	g	Carton box	24

DILUTION TABLE FOR 200G OF PRODUCT

WALL COVERING	DILUTION	m ²
Fixing	10 L	-
Wallpaper	6 L	40-45
Lightweight vinyl	5 L	35-40

RU

Порошковый клей для использования с бумажными обоями или обоями на бумажной основе. Подходит для использования вместе с другими продуктами из линейки ACM.

- + Не оставляет пятен
- + Высокая схватываемость
- + Высокий выход готового продукта
- + Нулевое содержание ЛОС (летучие органические соединения)
- + Готов к употреблению через 5 минут после разведения

Технические данные продукта

Основа	Модифицированный крахмал
Цвет порошка	белый
Процент твердых частиц	100%
Таможенный код	3505 2030
Огнестойкость	нет
Температура нанесения	+5 °C + 40 °C
Время коррекции	10-20 минут
Время фиксации	20-30 минут
Время полного высыхания	48 часов
Не вреден	
Морозостойкий	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
10001	200	г.	Короб	24

ТАБЛИЦА РАЗВЕДЕНИЯ ДЛЯ 200 Г ПРОДУКТА

НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ	РАЗБАВЛЕНИЕ ОБОЕВ	m ²
Грунтование	10 л	-
Бумажные обои	6 л	40-45
Легкий винил	5 л	35-40

TR

Duvar kağıtları veya kağıt destekli duvar kaplamaları ile kullanım için toz bazlı yapıştırıcı. ACM serisindeki diğer ürünlerle birlikte kullanıma uygundur.

- + Leke Yapmaz
- + Yüksek tutuş
- + Yüksek verim
- + Sıfır VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Seyretildikten 5 dakika sonra kullanıma hazır

Teknik Ürün Verileri

Ürün Açıklaması	Toz
Renk	beyaz
Katılımın Yüzdesi	100%
Gümrük Sınıflandırması	3505 2030
Alev Direnci	hayır
Uygulama Sıcaklığı	+5°C +40°C
Sabitlenme Süresi	10-20 dakika
Açık Zaman	20-30 dakika
Tam Kuruma Süresi	48 saat
Zararlı Değil	
Donmaya Dayanıklı	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDİ
10001	200	g	Karton kutu	24

200 GR ÜRÜN İÇİN İNCELTME TABLOSU

DUVAR KAPLAMA	İNCELTME	m ²
Astarlama	10 L	-
Duvar kağıdı	6 L	40-45
Lütfen Vinil	5 L	35-40

Uygulama

- Duvar kağıtları
- Kağıt destekli vinil duvar kaplamaları
- 250Gm/2'ye kadar kağıt destekli genleştirilmiş vinil duvar kaplamaları
- Dubleks duvar kağıdı



ADHESIVA U

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 250 g = 50 m²

IT

Collante in polvere per rivestimenti murali di qualsiasi tipo. Utilizzabile anche in combinazione con tutti i prodotti in pasta della gamma ACM.

- + Non macchia
- + Pronto all'uso in soli 5 minuti
- + Forte presa iniziale
- + Prodotto universale
- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)
- + Rivestimenti murali vinilici pesanti con supporto in carta e tessuto non tessuto
- + Rivestimenti murali in tessuto non tessuto e carta duplex

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali di qualsiasi tipo
- Rivestimenti murali vinilici con supporto in carta o tessuto non tessuto
- Rivestimenti murali espansi con supporto in carta o tessuto non tessuto
- Rivestimenti murali vinilici pesanti con supporto in carta e tessuto non tessuto
- Rivestimenti murali in tessuto non tessuto e carta duplex

Dati tecnici del prodotto

Aspetto fisico	Polvere
Colore	bianco
Percentuale di solidi	100%
Codice doganale	3505 2030
Inflammabilità	no
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	10-20 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non nocivo	
Non teme il gelo	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
10131-100	100	g	Sacchettino	100
10131-90	100	g	Sacchettino	3 x 24
10131-250	250	g	Astuccio	24
10131-12-500	500	g	Astuccio	12
10131-12-1000	1	kg	Astuccio	12

TABELLA DILUITIVA PER 250G DI PRODOTTO

RIVESTIMENTO	DILUZIONE	m ²
Fissaggio	10 L	-
Carta da parati e vinilici leggeri	8 L	50-55
TNT/ fibra di vetro	7 L	45-50
Vinilici pesanti	6 L	40-45

UK

Powder-based adhesive for use with paper-backed vinyl wall coverings. Suitable for use together with other products from the ACM range.

- + Stainless
- + Ready to use only 5 minutes after dilution
- + Strong initial grab
- + Universal product
- + Low VOC (Volatile Organic Compounds)

Application

- All types of wall coverings
- Vinyl wall coverings with paper-backing or on non-woven substrate
- Expanded vinyl wall coverings with paper-backing or on non-woven substrate
- Heavyweight vinyl wall covering with paper-backing or on non-woven substrate
- Non-woven wall coverings and duplex wallpaper

Technical data

Description of Product	Powder
Colour	white
Percentage of Solids	100%
Customs Classification	3505 2030
Flame Resistance	no
Application Temperature	+5°C +40°C
Fixing Time	10-20 minutes
Open Time	20-30 minutes
Complete Drying Time	48 hours
Not Harmful	
Frost Resistant	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
10131-100	100	g	Sachet	100
10131-90	100	g	Sachet	3 x 24
10131-250	250	g	Carton box	24
10131-12-500	500	g	Carton box	12
10131-12-1000	1	kg	Carton box	12

DILUTION TABLE FOR 250G OF PRODUCT

WALL COVERING	DILUTION	m ²
Fixing	10 L	-
Wallpaper and lightweight vinyl	8 L	50-55
Non-woven/Glass fibre	7 L	45-50
Heavyweight vinyl	6 L	40-45

RU

Порошковый клей на основе модифицированного крахмала для использования со всеми видами обоев. Годится для использования вместе с другими продуктами из линейки ACM.

- + Не оставляет пятен
- + Сильный начальный захват
- + Высокий выход готового продукта
- + Нулевое содержание ЛОС (летучих)
- + Органических соединений)
- + Готов к употреблению через 5 минут после разведения

Применение

- Все виды настенных покрытий
- Флизелиновые настенные покрытия
- Плотные виниловые обои с бумажной или флизелиновой подложкой
- Бумажные обои

Технические данные продукта

Описание продукта	Порошок
Цвет порошка	белый
Процент твердых частиц	100%
Таможенная классификация	3505 2030
Огнестойкость	нет
Температура нанесения	+ 5 °C + 40 °C
Время фиксации	10-20 минут
Время открытия	20-30 минут
Время полного высыхания	48 часов
Не вреден	
Морозостойкий	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
10131-100	100	г	Пакетик	100
10131-90	100	г	Пакетик	3 x 24
10131-250	250	г	Картонная коробка	24
10131-12-500	500	г	Картонная коробка	12
10131-12-1000	1	кг	Картонная коробка	12

ТАБЛИЦА РАЗВЕДЕНИЯ ДЛЯ 250 Г ПРОДУКТА

НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ	РАЗБАВЛЕНИЕ ОБОЕВ	m ²
Грунтование	10 л	-
Для обоев из легкого винила	8 л	50-55
Для обоев из нетканого материала / стекловолокна	7 л	45-50
Для жесткого винила	6 л	40-45

TR

Her türlü duvar kaplaması ile kullanım için toz bazlı yapıştırıcı.

- + Leke Yapmaz
- + Güçlü ilk kavrama
- + Yüksek verim
- + VOC İçermez (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Seyretiltilmekten 5 dakika sonra kullanıma hazır

Uygulama

- Her türlü duvar kaplaması
- Kağıt destekli veya dokusuz yüzeyli vinil duvar kaplamaları
- Dubleks duvar kağıdı
- Kağıt destekli veya dokusuz yüzeyli genisletilmiş vinil duvar kaplamaları
- Kağıt destekli veya dokumasyonlu alt tabaka üzerinde ağır vinil duvar kaplaması
- Dokumasyonlu duvar kaplamaları

Teknik Ürün Verileri

Ürün açıklaması	toz
Renk	beyaz
Katıların yüzdesi	100%
Gümrük sınıflandırması	3505 2030
Alev direnci	hayır
Uygulama sıcaklığı	+5°C +40°C
Sabitlenme süresi	10-20 dk
Açık zaman	20-30 dk
Tam kuruma süresi	48 saat
Zararlı değil	
Dona dayanıklı	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
10131-100	100	g	Poşet	100
10131-90	100	g	Poşet	3 x 24
10131-250	250	g	Karton kutu	24
10131-12-500	500	g	Karton kutu	12
10131-12-1000	1	kg	Karton kutu	12

250 GR ÜRÜN İÇİN İNCELTME TABLOSU

DUVAR KAPLAMA	İNCELTME	m ²
Astarlama	10 LT	-
Duvar kağıdı ve hafif vinil	8 LT	50-55
Dokunmamış / cam elyaf	7 LT	45-50
Ağır Vinil	6 L	40-45

ADHESIVA TNT

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 250 g = 50 m²

IT

Collante in polvere per rivestimenti murali in tessuto non tessuto o vinilici con supporto in tessuto non tessuto. Utilizzabile anche in combinazione con tutti i prodotti pronti all'uso della gamma ACM.

- + Non macchia
- + Forte presa iniziale
- + Alta resa
- + Zero VOC (sostanze organiche volatili)
- + Adatto per applicazioni a rullo

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali in tessuto non tessuto
- Rivestimenti murali vinilici con supporto in tessuto non tessuto
- Rivestimenti in fibra di vetro
- Rivestimenti murali espansi con supporto in tessuto non tessuto
- Rivestimenti murali termo-fono assorbenti

UK

Powder-based adhesive for use with non-woven wall coverings or with vinyl wall coverings with a non-woven substrate. Suitable for use together with other products from the ACM range.

- + Inless
- + Strong initial grab
- + High yield
- + VOC-Free (Volatile Organic Compounds)
- + Suitable for application by roller

Application

- Non-woven wall coverings
- Vinyl wall coverings with a non-woven substrate
- Glass fibre wall coverings
- Expanded vinyl wall coverings with a non-woven substrate
- Acoustic- and heat-absorbent wall coverings

Dati tecnici del prodotto

Aspetto fisico	Polvere
Colore	bianco
Percentuale di solidi	100%
Codice doganale	3505 2030
Inflammabilità	no
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	10-20 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non nocivo	
Non teme il gelo	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
10016-165	165	g	Astuccio	24
10016-250	250	g	Astuccio	24
10016-500	500	g	Astuccio	12
10016-1-12	1	kg	Astuccio	12

TABELLA DILUITIVA PER 250G DI PRODOTTO

RIVESTIMENTO	DILUZIONE	m ²
Fissaggio	10 L	-
Carta da parati e vinilici leggeri	8 L	50-55
TNT/ fibra di vetro	7 L	45-50
Vinilici pesanti	6 L	40-45

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
10016-165	165	g	carton box	24
10016-250	250	g	carton box	24
10016-500	500	g	carton box	12
10016-1-12	1	kg	carton box	12

DILUTION TABLE FOR 250G OF PRODUCT

WALL COVERING	DILUTION	m ²
Fixing	10 L	-
Wallpaper and lightweight vinyl	8 L	50-55
Non-woven/Glass fibre	7 L	45-50
Heavyweight vinyl	6 L	40-45

RU

Порошковый клей на основе модифицированного крахмала для использования с флизелиновыми обоями или виниловыми обоями на флизелиновой основе. Подходит для использования вместе с другими продуктами из линейки ACM.

- + Не оставляет пятен
- + Сильное начальное схватывание
- + Высокий выход готового продукта
- + Не содержит ЛОС (летучих органических соединений)
- + Подходит для нанесения валиком

Применение

- Флизелиновые настенные покрытия
- Виниловые обои на флизелиновой основе
- Стеклообои
- Вспененные виниловые обои на флизелиновой основе
- Звукоизолирующие и теплопоглощающие настенные покрытия

Технические данные продукта

Описание продукта	Порошок
Цвет	Белый
Процент твердых частиц	100%
Таможенная классификация	3505 2030
Огнестойкость	нет
Температура нанесения	+5 °C +40 °C
Время коррекции	10-20 минут
Время фиксации	20-30 минут
Время полного высыхания	48 часов
Не вреден	
Морозостойкий	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
10016-165	165	г.	Короб	24
10016-250	250	г.	Короб	24
10016-500	500	г.	Короб	12
10016-1-12	1	кг	Короб	12

ТАБЛИЦА РАЗВЕДЕНИЯ ДЛЯ 250 Г ПРОДУКТА

НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ	РАЗВЕДЕНИЕ ОБОЕВ	m ²
Грунтование	10 л	-
Легкие виниловые - бумажные обои	8 л	50-55
Стеклообои - Флизелиновые обои	7 л	45-50
Тяжелые виниловые обои	6 л	40-45

TR

Dokunmamış duvar kaplamalarında veya dokunmamış bir alt tabaka sahip vinil duvar kaplamalarında kullanılmak üzere toz bazlı yapıştırıcı. ACM serisindeki diğer ürünlerle birlikte kullanımına uygundur.

- + Leke Yapmez
- + Güçlü ilk kavrama
- + Yüksek verim
- + VOC İçermez (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Rulo ile uygulama için uygundur

Uygulama

- Dokunmamış duvar kaplamaları
- Dokunmamış bir alt tabaka sahip dokunmamış duvar kaplamaları
- Cam elyaf duvar kaplamaları
- Dokunmamış bir alt tabaka ile genişletilmiş vinil duvar kaplamaları
- Akustik ve ısı emici duvar kaplamaları

Teknik Ürün Verileri

Ürün Açıklaması	Toz
Renk	beyaz
Katıların Yüzdesi	100%
Gümrük Sınıflandırması	3505 2030
Alev Direnci	hayır
Uygulama Sıcaklığı	+5°C +40°C
Sabitleştirme Süresi	10-20 dakika
Açık Zaman	20-30 dakika
Tam Kuruma Süresi	48 saat
Zararlı Değil	
Donmeye Dayanıklı	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
10016-165	165	g	Karton kutu	24
10016-250	250	g	Karton kutu	24
10016-500	500	g	Karton kutu	12
10016-1-12	1	kg	Karton kutu	12

250 GR ÜRÜN İÇİN İNCELTME TABLOSU

DUVAR KAPLAMA	İNCELTME	m ²
Astarlama	10 LT	-
Duvar kağıdı ve hafif vinil	8 LT	50-55
Dokunmamış / cam elyaf	7 LT	45-50
Ağır Vinil	6 L	40-45



ADHESIVA TDV

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 250 g = 50 m²

IT

Speciale collante in polvere per rivestimenti murali in fibra di vetro o tessuto non tessuto verniciabili. Utilizzabile anche in combinazione con tutti i prodotti in pasta della gamma ACM.

- + Non macchia
- + Forte presa iniziale
- + Alta resa
- + Zero VOC (sostanze organiche volatili)
- + Pronto all'uso in soli 5 minuti

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali in fibra di vetro
- Rivestimenti murali verniciabili
- Rivestimenti murali vinilici con supporto in tessuto non tessuto

Dati tecnici del prodotto

Aspetto fisico	Polvere
Colore	bianco
Percentuale di solidi	100%
Codice doganale	3505 2030
Infiammabilità	no
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	10-20 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non nocivo	
Non teme il gelo	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
10159-250	250	g	Astuccio	24
10159-500	500	g	Astuccio	12
10159-1-12	1	kg	Astuccio	12

TABELLA DILUITIVA PER 250G DI PRODOTTO

RIVESTIMENTO	DILUZIONE	m ²
Fissaggio	10 L	-
Carta da parati e vinilici leggeri	8 L	50-55
TNT/ fibra di vetro	7 L	45-50
Vinilici pesanti	6 L	40-45

UK

Unique powder-based adhesive for use with glass fibre wall coverings, and paintable non-woven wall coverings. Suitable for use together with other products from the ACM range.

- + Stainless
- + Strong initial grab
- + High yield
- + VOC-Free (Volatile Organic Compounds)
- + Ready to use only 5 minutes after dilution

Application

- Glass fibre wall coverings
- Paintable wall coverings
- Vinyl wall coverings on a non-woven substrate

Technical data

Description of Product	Powder
Colour	white
Percentage of Solids	100%
Customs Classification	3505 2030
Flame Resistance	no
Application Temperature	+5°C +40°C
Fixing Time	10-20 minutes
Open Time	20-30 minutes
Complete Drying Time	48 hours
Not Harmful	
Frost Resistant	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
10132-250	250	g	Carton box	24
10159-500	500	g	Carton box	12
10159-1-12	1	kg	Carton box	12

DILUTION TABLE FOR 250G OF PRODUCT

WALL COVERING	DILUTION	m ²
Fixing	10 L	-
Wallpaper and lightweight vinyl	8 L	50-55
Non-woven/Glass fibre	7 L	45-50
Heavyweight vinyl!	6 L	40-45

RU

Уникальный клей на порошковой основе для использования с обоями из стекловолокна и окрашиваемыми обоями из флизелина. Подходит для использования вместе с другими продуктами из линейки ACM.

- + Не оставляет пятен
- + Сильное начальное схватывание
- + Высокий выход готового продукта
- + Нулевое содержание ЛОС (летучих органических соединений)
- + Готов к употреблению через 5 минут после разведения

Применение

- Стеклообои
- Виниловые обои на флизелине
- Обои под покраску

Технические данные продукта

Описание продукта	Порошок
Цвет порошка	белый
Процент твердых частиц	100%
Таможенная классификация	3505 2030
Огнестойкость	нет
Температура нанесения	+ 5 °C + 40 °C
Время фиксации	10-20 минут
Время открытия	20-30 минут
Время полного высыхания	48 часов
Не вреден	
Морозостойкий	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПА.
10132-250	250	г	Картонная коробка	24
10159-500	500	г	Картонная коробка	12
10159-1-12	1	кг	Картонная коробка	12

ТАБЛИЦА РАЗВЕДЕНИЯ ДЛЯ 250 Г ПРОДУКТА

НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ	РАЗВЕДЕНИЕ ОБОЕВ	m ²
Грунтование	10 л	-
Легкие виниловые - бумажные обои	8 л	50-55
Стеклообои - Флизелиновые обои	7 л	45-50
Тяжелые виниловые обои	6 л	40-45

TR

Cam elyaf duvar kaplamaları ve boyanabilir dokuması duvar kaplamaları ile kulanan için benzersiz toz bazlı yapıştırıcı. ACM serisindeki diğer ürünlerle birlikte kullanıma uygundur.

- + Leke Yapmaz
- + Güçlü ilk tutuş
- + Yüksek verim
- + VOC İçermmez (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Suyuktadıktan sadece 5 dakika sonra kullanıma hazır

Uygulama

- Cam elyaf duvar kaplamaları
- Dokuması bir alt tabaka üzerinde vinil duvar kaplamaları
- Boyanabilir duvar kaplamaları

Teknik Ürün Verileri

Ürün açıklaması	toz
Renk	beyaz
Katılırlar yüzdesi	100%
Gümrük sınıflandırması	3505 2030
Alev direnci	hayır
Uygulama sıcaklığı	+5°C +40°C
Sabitlenme süresi	10-20 dk
Açık zaman	20-30 dk
Tam kuruma süresi	48 saat
Zararlı değil	
Dona dayanıklı	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
10132-250	250	g	Karton kutu	24
10159-500	500	g	Karton kutu	12
10159-1-12	1	kg	Karton kutu	12

250 GR ÜRÜN İÇİN İNCELTME TABLOSU

DUVAR KAPLAMA	İNCELTME	m ²
Astarlama	10 LT	-
Duvar kağıdı ve hafif vinil	8 LT	50-55
Dokumamış / cam elyaf	7 LT	45-50
Ağır Vinil	6 L	40-45



ADHESIVA CUBE



NEW



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 1 Kg = 200 m²

IT

Collante in polvere per rivestimenti murali di qualsiasi tipo. Utilizzabile anche in combinazione con tutti i prodotti in pasta della gamma ACM.

- + Vacuum system
- + Zero VOC (sostanze organiche volatili)
- + Non macchia, forte presa iniziale, alta resa
- + Pronto all'uso in soli 5 minuti

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali di qualsiasi tipo
- Rivestimenti murali vinilici con supporto in carta o tessuto non tessuto
- Carta duplex
- Rivestimenti murali espansi con supporto in carta o tessuto non tessuto
- Rivestimenti murali vinilici pesanti con supporto in carta e tessuto non tessuto
- Rivestimenti murali in tessuto non tessuto

Dati tecnici del prodotto

Aspetto fisico	Polvere
Colore	bianco
Percentuale di solidi	100%
Codice doganale	3505 2030
Infiammabilità	no
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	10-20 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non nocivo	
Non teme il gelo	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
10137-1,1	1,1	kg	Confezione sottovuoto	9
10137-2	2	kg	Confezione sottovuoto	4

TABELLA DILUITIVA PER 500 G DI PRODOTTO

RIVESTIMENTO	DILUIZIONE	m ²
Fissaggio	20 L	-
Carta da parati	14 L	100-120
Vinilici ed espansi	12 L	70-80
Tessuto non tessuto	10 L	50-60

UK

Powder-based adhesive for use with all kinds of wall coverings. Suitable for use together with all other ready-mixed products from the ACM range.

- + Vacuum system
- + VOC-Free (Volatile Organic Compounds)
- + Stainless, strong initial grab, high yield
- + Ready to be used after only 5 minutes

Application

- All kinds of wall coverings
- Vinyl wall coverings with a paper-backing or non-woven on non-woven substrate
- Duplex wall coverings
- Expanded vinyl wall coverings with a paper-backing or on non-woven substrate
- Heavyweight vinyl wall coverings with paper-backing or on non-woven substrate
- Non-woven wall coverings with a non-woven substrate

Technical data

Description of Product	Powder
Colour	white
Percentage of Solids	100%
Customs Classification	3505 2030
Flame Resistance	no
Application Temperature	+5°C +40°C
Fixing Time	10-20 minutes
Open Time	20-30 minutes
Complete Drying Time	48 hours
Not Harmful	
Frost Resistant	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
10137-1,1	1,1	kg	Vacuum pack	9
10137-2	2	kg	Vacuum pack	4

BASED ON DILUTION OF 500 G OF PRODUCT

WALL COVERING	DILUTION	m ²
Fixing	20 L	-
Wallpaper	14 L	100-120
Vinyl and expanded	12 L	70-80
Non woven	10 L	50-60

RU

Порошковый клей на основе модифицированного крахмала для использования со всеми видами обоев. Подходит для использования вместе со всеми другими готовыми продуктами из линейки ACM.

- + Не оставляет пятен
- + Сильное начальное схватывание
- + Высокий выход готового продукта
- + Нулевое содержание ЛОС (летучих органических соединений)
- + Готов к употреблению через 5 минут после разведения

Технические данные продукта

Описание продукта	Порошок
Цвет порошка	белый
Процент твердых веществ	100%
Таможенная классификация	3505 2030
Огнестойкость	нет
Температура нанесения	+ 5 °C + 40 °C
Время фиксации	10-20 минут
Время открытия	20-30 минут
Время полного высыхания	48 часов
Не вреден	
Морозостойкий	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
10137-1,1	1,1	кг	Вакуумная упаковка	9
10137-2	2	кг	Вакуумная упаковка	4

ТАБЛИЦА РАЗДЕЛЕНИЯ ДЛЯ 500 Г ПРОДУКТА

НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ	РАЗДЕЛЕНИЕ ОБОЕВ	m ²
Грунтование	20 л	-
Бумажные обои	14 л	100-120
Виниловые обои	12 л	70-80
Флизелиновые обои	10 л	50-60

TR

Her türlü duvar kaplaması için toz bazlı yapıştırıcı. ACM serisindeki diğer tüm hazır ürünlerle birlikte kullanma uygunur.

- + Leke Yapmaz
- + Güçlü ilk kavrama
- + Yüksek verim
- + VOC İçermez (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Sadece 5 dakika sonra kullanıma hazır
- + Vakum sistemi

Teknik Ürün Verileri

Ürün Açıklaması	Toz
Renk	beyaz
Katılımın Yüzdesi	100%
Gümrük Sınıflandırması	3505 2030
Alev Direnci	hayır
Uygulama Sıcaklığı	+5°C +40°C
Sabitlenme Süresi	10-20 dakika
Açık Zaman	20-30 dakika
Tam Kuruma Süresi	48 saat
Zararlı Değil	
Donmaya Dayanıklı	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
10137-1,1	1,1	kg	Vakumlu paket	9
10137-2	2	kg	Vakumlu paket	4

500 GR ÜRÜN İÇİN İNCELTME TABLOSU

DUVAR KAPLAMA	İNCELTME	m ²
Astarlama	20 L	-
Duvar kağıdı ve hafif vinil	14 L	100-120
Dokunmuş / cam elyaf	12 L	70-80
Ağır Vinil	10 L	50-60

RIVESTIMENTI MURALI



PRODOTTO CERTIFICATO CERTIFIED PRODUCT



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 250 g = 50 m²



IT ■ ■ ■

Prodotto in polvere a base d'amido per qualsiasi tipo di rivestimenti murali. Utilizzabile in combinazione con tutti i prodotti in pasta della gamma ACM.

- + Non macchia
- + Forte presa iniziale
- + Alta resa
- + Zero VOC (sostanze organiche volatili)
- + Pronto all'uso in soli 5 minuti dalla diluizione

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali di qualsiasi tipo
- Rivestimenti murali vinilici e vinilici pesanti con supporto in carta o in tessuto non tessuto
- Carte da parati duplex
- Rivestimenti murali in tessuto non tessuto

Dati tecnici del prodotto

Aspetto fisico	Scaglie bianche
Base	Amido
Percentuale di solidi	100%
Codice doganale	3505 2030
Infiammabilità	no
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	10-20 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non nocivo	
Non teme il gelo	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
10015-100-100	100	g	Sacc. alluminio	100
10015-200	200	g	Astuccio	24
10015-50-250	250	g	Sacc. alluminio	50
10015-500	500	g	Astuccio	12
10015-12-1	1	kg	Astuccio	12

TABELLA DILUITIVA PER 250G DI PRODOTTO

RIVESTIMENTO	DILUZIONE	m ²
Pre-incollaggio	10 L	-
Parati medi	6-7 L	45-50
Parati pesanti	5-6 L	40-45
Lavabile supporto TNT	4-5 L	35-40

UK ■ ■ ■

Powder-based adhesive for use with all kinds of wall coverings. Suitable for use together with all other ready-mixed products from the ACM range.

- + Stainless
- + Strong initial grab
- + High yield
- + VOC-Free (Volatile Organic Compounds)
- + Ready to be used after only 5 minutes

Application

- All kinds of wall coverings
- Vinyl wall coverings with a paper-backing or non-woven on non-woven substrate
- Duplex wall coverings
- Wall coverings with a non-woven substrate

Technical data

Description of Product	white flakes
Base	starch
Percentage of Solids	100%
Customs Classification	3505 2030
Flame Resistance	no
Application Temperature	+5°C +40°C
Fixing Time	10-20 minutes
Open Time	20-30 minutes
Complete Drying Time	48 hours
Not Harmful	
Frost Resistant	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
10015-100-100	100	g	Aluminum sac.	100
10015-200	200	g	Carton box	24
10015-50-250	250	g	Aluminum sac.	50
10015-500	500	g	Carton box	12
10015-12-1	1	kg	Carton box	12

DILUTION TABLE FOR 250G OF PRODUCT

WALL COVERING	DILUTION	m ²
Pre-gluing	10 L	-
Medium weight	6-7 L	45-50
Heavy weight	5-6 L	40-45
Washable TNT support	4-5 L	35-40

RU ■ ■ ■

Порошковый клей на основе модифицированного крахмала для всех видов обоев. Подходит для использования вместе со всеми другими готовыми продуктами из линейки ACM.

- + Не оставляет пятен
- + Сильное начальное схватывание
- + Высокий выход готового продукта
- + Не содержит ЛОС (летучих органических соединений)
- + Готов к использованию всего через 5 минут

Применение

- Все виды настенных покрытий
- Все покрытия с флизелиновой подложкой
- Виниловые обои на бумажной подложке или флизелиновые обои
- Двухслойные бумажные обои

Технические данные продукта

Описание продукта	Хлопья модифицированного крахмала
Цвет	Белый
Процент сухих веществ	100%
Таможенный код	3505 2030
Огнестойкость	нет
Температура нанесения	+5 °C +40 °C
Время фиксации	10-20 минут
Время открытия	20-30 минут
Время полного высыхания	48 часов
Не вреден	
Морозостойкий	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПА.
10015-100-100	100	г.	Пакет из фольги	100
10015-200	200	г.	Короб	24
10015-50-250	250	г.	Пакет из фольги	50
10015-500	500	г.	Короб	12
10015-12-1	1	кг.	Короб	12

ТАБЛИЦА РАЗВЕДЕНИЯ ДЛЯ 250 Г ПРОДУКТА

НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ	РАЗВЕДЕНИЕ ОБОЕВ	m ²
Грунтование стен	10 л	-
Обои средней плотности	6-7 л	45-50
Обои большой плотности	5-6 л	40-45
Моющиеся обои на флизелине	4-5 л	35-40

TR ■ ■ ■

Her türlü duvar kaplamasında kullanım için toz bazlı yapıştırıcı. ACM serisindeki diğer tüm hazır ürünlerle birlikte kullanıma uygundur.

- + Leke Yapraz
- + Güçlü ilk kavrama
- + Yüksek verim
- + VOC İçermez (Uçuşlu Organik Bileşikler)
- + Sadece 5 dakika sonra kullanıma hazır

Uygulama

- Her türlü duvar kaplaması
- Kağıt destekli veya dokunmasız alt tabaka üzerine vinil duvar kaplamaları
- Dubleks duvar kaplamaları
- Dokunmasız bir alt tabakaya sahip duvar kaplamaları

Teknik Ürün Verileri

Ürün Açıklaması	Nişasta bazlı
Renk	beyaz
Katıların Yüzdesi	100%
Gümruk Sınıflandırması	3505 2030
Alev Direnci	hayır
Uygulama Sıcaklığı	+5°C +40°C
Sabitleştirme Süresi	10-20 dakika
Açık Zaman	20-30 dakika
Tam Kuruma Süresi	48 saat
Zararlı Değil	
Donmaya Dayanıklı	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
10015-100-100	100	g	Alüminyum poset	100
10015-200	200	g	Karton kutu	24
10015-50-250	250	g	Alüminyum poset	50
10015-500	500	g	Karton kutu	12
10015-12-1	1	kg	Karton kutu	12

250 GR ÜRÜN İÇİN İNCELTME TABLOSU

DUVAR KAPLAMA	İNCELTME	m ²
Ön yapıştırma	10 L	-
Standart	6-7 L	45-50
Ağır	5-6 L	40-45
Yıkanabilir TNT	4-5 L	35-40



ADHESIVA EASY UNIVERSAL



NEW



IT

Adesivo in polvere per rivestimenti murali di qualsiasi tipo.

- + Alta lavabilità in parete
- + Non macchia
- + Alta resa
- + Zero VOC (sostanze organiche volatili)
- + Pronto all'uso in soli 5/10 minuti

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali di qualsiasi tipo
- Rivestimenti murali vinilici con supporto in carta
- Rivestimenti murali espansi
- Carta duplex

Dati tecnici del prodotto

Descrizione del prodotto	Polvere
Colore	bianco
Percentuale di solidi	100%
Codice doganale	3505 2030
Infiammabilità	no
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	10-20 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non nocivo	
Non teme il gelo	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
10165	200	g	Astuccio	24

TABELLA DILUITIVA PER 200G DI PRODOTTO

RIVESTIMENTO	DILUZIONE	m ²
Fissaggio	10 L	-
Carta da parati	6 L	40-45
Vinilici leggeri	5 L	35-40

UK

Powder-based adhesive for use with all kinds of wall coverings.

- + Washable after hanging
- + Stainless
- + High yield
- + Zero VOC (Volatile Organic Compounds)
- + Ready to use in 15/20 minutes

Application

- All types of wall coverings
- Vinyl wall coverings with paper-backing
- Expanded vinyl wall coverings
- Duplex wallpaper

Technical data

Description of Product	Powder
Colour	white
Percentage of Solids	100%
Customs Classification	3505 2030
Flame Resistance	no
Application Temperature	+5°C +40°C
Fixing Time	10-20 minutes
Open Time	20-30 minutes
Complete Drying Time	48 hours
Not Harmful	
Frost Resistant	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
10165	200	g	Carton box	24

DILUTION TABLE FOR 200G OF PRODUCT

WALL COVERING	DILUTION	m ²
Fixing	10 L	-
Wallpaper	6 L	40-45
lightweight vinyl	5 L	35-40

RU

Порошковый клей на основе метилцеллюлозы для использования со всеми видами обоев.

- + Не оставляет пятен
- + Высокий выход готового продукта
- + Нулевое содержание ЛОС (летучих органических соединений)
- + Готов к использованию через 15-20 минут

Применение

- Все виды настенных покрытий
- Виниловые обои на бумажной подложке
- Вспененные виниловые настенные покрытия
- Бумажные обои

Технические данные продукта

Описание продукта	Порошок
Цвет	белый
Процент твердых частиц	100%
Таможенный код	3505 2030
Огнестойкость	нет
Температура нанесения	+ 5 °C + 40 °C
Время фиксации	10-20 минут
Время открытия	20-30 минут
Время полного высыхания	48 часов
Не вреден	
Морозостойкий	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
10165	200	г.	Короб	24

ТАБЛИЦА РАЗВЕДЕНИЯ ДЛЯ 250 Г ПРОДУКТА

НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ	РАЗВЕДЛЕННЫЕ ОБОИ	m ²
Грунтование	10 л	-
Обои на нетканой основе	6 л	40-45
Стеклообои	5 л	35-40

TR

Her türlü duvar kaplaması ile kullanım için toz bazlı yapıştırıcı.

- + Kağıt yapıştırıldıkları sonra silinebilir
- + Sıfır VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Leke Yapmaz
- + Yüksek metraj ve verim
- + 15/20 dakikada kullanıma hazır

Uygulama

- Her türlü duvar kaplaması
- Kağıt destekli vinil duvar kaplamaları
- Genleştirmiş vinil duvar kaplamaları
- Dubleks duvar kağıdı

Teknik Ürün Verileri

Ürün Açıklaması	Toz
Renk	beyaz
Katılarak Yüzdesi	% 100
Gümrük Sınıflandırması	3505 2030
Alev Direnci	Yok
Uygulama Sıcaklığı	+5°C +40°C
Sabitleme Süresi	10-20 dk.
Açık Zaman	20-30 dk.
Tam Kuruma Süresi	48 saat
Zararlı Değil	
Dona Dayanıklı	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDİ
10165	200	gr	Karton Kutu	24

200 GR ÜRÜN İÇİN İNCELTME TABLOSU

DUVAR KAPLAMA	İNCELTME	m ²
Astarlama	10 LT	-
Duvar Kağıdı	6 LT	40-45
Hafif vinil	5 LT	35-40

ADHESIVA EASY NON-WOVEN

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 200 g = 40 m²

IT

Adesivo in polvere per rivestimenti murali in tessuto non tessuto.

- + Alta lavabilità in parete
- + Non macchia
- + Alta resa
- + Zero VOC (sostanze organiche volatili)
- + Pronto all'uso in soli 5/10 minuti

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali di qualsiasi tipo
- Rivestimenti murali vinilici con supporto in carta
- Rivestimenti murali espansi
- Carta duplex

Dati tecnici del prodotto

Descrizione del prodotto	Polvere
Colore	bianco
Percentuale di solidi	100%
Codice doganale	3505 2030
Infiammabilità	no
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	10-20 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non nocivo	
Non teme il gelo	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
10164	200	g	Astuccio	24

TABELLA DILUITIVA PER 200G DI PRODOTTO

RIVESTIMENTO	DILUZIONE	m ²
Fissaggio	10 L	-
Carta da parati	6 L	40-45
Vinilici leggeri	5 L	35-40

UK

Powder-based adhesive or use with non-woven wall covering.

- + Washable after hanging
- + Stainless
- + High yield
- + Zero VOC (Volatile Organic Compounds)
- + Ready to use in 15/20 minutes

Application

- All types of wall coverings
- Vinyl wall coverings with paper-backing
- Expanded vinyl wall coverings
- Duplex wallpaper

Technical data

Description of Product	Powder
Colour	white
Percentage of Solids	100%
Customs Classification	3505 2030
Flame Resistance	no
Application Temperature	+5°C +40°C
Fixing Time	10-20 minutes
Open Time	20-30 minutes
Complete Drying Time	48 hours
Not Harmful	
Frost Resistant	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
10164	200	g	Carton box	24

DILUTION TABLE FOR 200G OF PRODUCT

WALL COVERING	DILUTION	m ²
Fixing	10 L	-
Wallpaper	6 L	40-45
lightweight vinyl	5 L	35-40

RU

Порошковый клей на основе метилцеллюлозы для флизелиновых настенных покрытий.

- + Не оставляет пятен
- + Высокий выход готового продукта
- + Нулевое содержание ЛОС (летучие органические соединения)
- + Готов к употреблению через 15-20 минут

Применение

- Флизелиновые обои и обои на флизелиновой подложке
- Виниловые обои на бумажной подложке
- Вспененные виниловые обои
- Бумажные обои

Технические данные продукта

Описание продукта	Порошок
Цвет	белый
Процент твердых частиц	100%
Таможенный код	3505 2030
Огнестойкость	нет
Температура нанесения	+5 °C +40 °C
Время фиксации	10-20 минут
Время открытия	20-30 минут
Время полного высыхания	48 часов
Не вреден	
Морозостойкий	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
10164	200	г.	Короб	24

ТАБЛИЦА РАЗВЕДЕНИЯ ДЛЯ 200 Г ПРОДУКТА

НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ	РАЗВЕДЕНИЕ ОБОЕВ	m ²
Грунтование	10 л	-
Обои на нетканой основе	6 л	40-45
Стеклообои	5 л	35-40

TR

Toz bazlı yapıştırıcı ; dokumasyonlu duvar kaplaması ile kullanınız.

- + Kağıt yapıştırıldıkten sonra silinebilir
- + Sıfır VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Leke Yapraz
- + Yüksek metraj ve verim
- + 15/20 dakikada kullanımına hazır

Uygulama

- Her türlü duvar kaplaması
- Kağıt destekli vinil duvar kaplamaları
- Genleştirmiş vinil duvar kaplamaları
- Dubleks duvar kağıdı

Teknik Ürün Verileri

Ürün Açıklaması	Toz
Renk	beyaz
Katıların Yüzdesi	% 100
Gümruk Sınıflandırması	3505 2030
Alev Direnci	Yok
Üyelik Uygunluk Sıcaklığı	+5°C +40°C
Sabitleştirme Süresi	10-20 dk.
Açık Zaman	20-30 dk.
Tam Kuruma Süresi	48 saat
Zararlı Değil	
Dona Dayanıklı	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDİ
10164	200	gr	Karton Kutu	24

200 GR ÜRÜN İÇİN İNCELTME TABLOSU

DUVAR KAPLAMA	İNCELTME	m ²
Astarlama	10 LT	-
Duvar Kağıdı	6 LT	40-45
Hafif vinil	5 LT	35-40



VICEVERSA PS PRO



PRODOTTO CERTIFICATO CERTIFIED PRODUCT



EMULSIONE DELL'ACQUA INTERIEUR



A+



B



C



D



E



F



G



H



I



J



K



L



M



N



O



P



Q



R



S



T



U



V



W



X



Y



Z



AA



BB



CC



DD



EE



FF



GG



HH



II



JJ



KK



LL



MM



NN



OO



PP



QQ



RR



SS



TT



UU



VV



WW



XX



YY



ZZ



AA



BB



CC



DD



EE



FF



GG



HH



II



JJ



KK



LL



MM



NN



OO



PP



QQ



RR



SS



TT



UU



VV



WW



XX



YY



ZZ



AA



BB



CC



DD



EE



FF



GG



HH



II



JJ



KK



LL



MM



NN



OO



PP



QQ



RR



SS



TT



UU



VV



WW



XX



YY



ZZ



AA



BB



CC



DD



EE



FF



GG



HH



II



JJ



KK



LL



MM



NN



OO



PP



QQ



RR



SS



TT



UU



VV



WW



XX



YY



ZZ



AA



BB



CC



DD



EE



FF



GG



HH



II



JJ



KK



LL



MM



NN



OO



PP



QQ



RR



SS



**IT Linea professionale
per la posa
di rivestimenti
murali**

**EN Professional line
for wall coverings**
**RU Профессиональная
линейка для
настенных покрытий**
**TR Duvar kaplamaları için
profesyonel ürün serisi**

VICEVERSA



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 500 g = 45 m²

IT

Adesivo liquido per rivestimenti murali. Adatto all'applicazione di tutti i tipi di rivestimenti murali, con qualsiasi tipo di supporto.

- + Non macchia
- + Forte presa iniziale
- + Alta resa
- + Zero VOC (sostanze organiche volatili)
- + Pronto all'uso in soli 5 minuti dalla diluizione

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali in carta
- Duplex
- Rivestimenti murali vinilici con supporto in carta o tessuto non tessuto
- Rivestimenti murali in fibra di vetro
- Rivestimenti murali espansi con supporto in tessuto non tessuto
- Rivestimenti in TNT verniciabili

Dati tecnici del prodotto

Base	Liquido
Aspetto fisico	Crema bianca
Percentuale di solidi	Circa 75%
Codice doganale	3912 9090
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	10-20 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non infiammabile	
Teme il gelo	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30160-VV18	500	g	Squeeze Packaging	18
30160-VV-N	1	kg	Flacone	12
30167-VV5-N	5	kg	Tanica	4

UK

Liquid adhesive for the installation of wall coverings. Suitable for application with all types of wall coverings on all substrates.

- + Does not stain
- + Strong initial grab
- + High Yield
- + Zero VOC (Volatile Organic Compounds)
- + Ready to use after only 5 minutes dilution

Application

- Wallpaper
- Duplex
- Vinyl wall coverings with paper backing or non-woven substrate
- Glass fibre wall coverings
- Expanded vinyl wall coverings with non-woven substrate
- Paintable non-woven wall covering

Technical data

Base	Liquid
Physical Appearance	White Paste
Percentage of Solids	Approx 75%
Customs Code	3912 9090
Operating Temperature	+5°C +40°C
Waiting Time	10-20 minutes
Open Time	20-30 minutes
Completely Dry	48 hours
Non inflammable	
Not frost resistant	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30160-VV18	500	g	Squeeze Packaging	18
30160-VV-N	1	kg	Plastic Bottle	12
30167-VV5-N	5	kg	Tank	4

RU

КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ клей для обоев. Подходит ко всем типам настенных покрытий.

- + Не оставляет пятен
- + Сильный начальный захват
- + Высокий выход готового продукта
- + Нулевое содержание ЛОС (легкие
- + Органические соединения)
- + Готов к употреблению всего через 5 минут разведения

Применение

- Флизелиновые обои под покраску
- Виниловые обои на бумажной или флизелиновой подложке
- Вспененных виниловых обоев на флизелиновой подложке
- Настенные покрытия из стекловолокна
- Бумажные обои

Технические данные продукта

База	Жидкая основа
Внешний вид	Белый крем
Процентное содержание твердых веществ	около 75%
Таможенный код	3912 9090
Рабочая температура	+ 5°C +40°C
Время окисления	10-20 минут
Время вскрытия	20-30 минут
Полное высыхание	48 часов
Не воспламеняется	
Беречь от замерзания	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30160-VV18	500	г	Специальная упаковка для выдавливания	18
30160-VV-N	1	кг	Пластиковая бутылка	12
30167-VV5-N	5	кг	Банка	4

TR

Duvar kaplamalarının montajı için sıvı yapıştırıcı. Tüm yüzeylerde her türlü duvar kaplamasını uygulamaya uygundur.

- + Leke Yapmaz
- + Güçlü ilk tutuş
- + Yüksek Verim
- + Sıfır VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Sadece 5 içinde seyreltin ve kullanıma hazır

Uygulama

- Duvar kağıdı
- Dubleks duvar kağıdı
- Kağıt destekli veya dokumasız alt tabakalı vinil duvar kaplamaları
- Cam elyaf duvar kaplamaları
- Dokumasız alt tabakaya sahip genişletilmiş vinil duvar kaplamaları
- Boyanabilir dokumasız duvar kaplaması

Teknik Ürün Verileri

Baz	Liquid
Görünüm ve renk	Krem / Beyaz
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık % 75
Gümrük kodu	3912 9090
Uygulama sıcaklığı	+5°C +40°C
Bekleme Süresi	10-20 dk
Açık Zaman	20-30 dk
Kuruma Süresi	48 saat
Yanmaz ürün	
Dondan uzak tutun	

Ambalaj

ÖRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30160-VV18	500	g	Alüminyum Sıvı Poşeti	18
30160-VV-N	1	kg	Plastik şişe	12
30167-VV5-N	5	kg	bidon	4

VICEVERSA PS PRO



NEW



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 500 g = 50 m²

IT

Speciale collante in polvere professionale per rivestimenti murali di qualsiasi tipo.
Utilizzabile anche in combinazione con tutti i prodotti pronti della gamma ACM.

- + Non macchia
- + Zero VOC (sostanze organiche volatili)
- + Forte presa iniziale
- + Ottima lavorabilità
- + Alta resa

Campi di applicazione

- Rivestimenti termo-fono assorbenti
- Rivestimenti murali in fibra di vetro
- Rivestimenti murali vinilici con supporto in tessuto non tessuto e non
- Rivestimenti murali verniciabili
- Rivestimenti murali pesanti

Dati tecnici del prodotto

Descrizione del prodotto	Cellulosa in polvere
Colore	bianco
Percentuale di solidi	100%
Codice doganale	3505 2030
Infiammabilità	no
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	10-20 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	48 ore
Non nocivo	
Non teme il gelo	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
10166	500	g	Astuccio	24

TABELLA DILUITIVA PER 500G DI PRODOTTO

RIVESTIMENTO	DILUZIONE	m ²
Fissaggio	10 L	-
Vinilici goffrati e macchina incolatrice	8,5 L	30-35
Rivestimenti murali in tessuto non tessuto e fibra di vetro	7,5 L	25-30

UK

Professional powder adhesive for all types of wall coverings. Can be used in combination with all standard ACM products.

- + Does not stain
- + Strong initial grab
- + High Yield
- + Zero VOC (Volatile Organic Compounds)
- + Excellent workability

Application

- Thermo and acoustic-absorbent wall coverings
- Glass fibre wall coverings
- Vinyl wall coverings with a non-woven base
- Paintable wall coverings
- Heavyweight wall coverings

Technical data

Description of Product	Cellulose powder
Colour	white
Percentage of Solids	100%
Customs Classification	3505 2030
Flame Resistance	no
Application Temperature	+5°C +40°C
Fixing Time	10-20 minutes
Open Time	20-30 minutes
Complete Drying Time	48 hours
Not Harmful	
Frost Resistant	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
10166	500	g	Carton box	24

DILUTION TABLE FOR 500G OF PRODUCT

WALL COVERING	DILUTION	m ²
Fixing	10 L	-
Embossed vinyl and pasting machine	8,5 L	30-35
Non-woven and fibre glass wall covering	7,5 L	25-30

RU

Профессиональный порошковый клей для всех типов обоев. Может использоваться в сочетании со всеми стандартными продуктами ACM.

- + Не оставляет пятен
- + Сильный начальный захват
- + Высокий выход готового продукта
- + Нулевое содержание ЛОС (летучих органических соединений)
- + Превосходное удобство в работе

Применение

- Термо- и звукопоглощающие настенные покрытия
- Настенные покрытия из стекловолокна
- Виниловые обои на нетканой подложке
- Обои по подкраску
- Тяжелые настенные покрытия

Технические данные продукта

База	Метилцеллюлоза
Внешний вид	Порошок
Цвет	белый
Процент твердого вещества	100%
Таможенный код	3505 2030
Легковоспламеняющийся	нет
Рабочая температура	+5 °C +40 °C
Время ожидания	10-20 минут
Время открытия	20-30 минут
Время высыхания	48 часов
Неопасный	
Морозостойкий	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
10166	500	г	Картонная коробка	24

ТАБЛИЦА РАЗВЕДЕНИЯ ДЛЯ 500 Г ПРОДУКТА

НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ	РАЗВЕДЕНИЕ ОБОЕВ	m ²
Грунтование	10 л	-
Тисненый винил и машина для наклеивания	8,5 л	30-35
Настенное покрытие из флизелина и стекловолокна	7,5 л	25-30

TR

Her türlü duvar kaplaması için profesyonel toz yapıştırıcı. Tüm standart ACM ürünlerile birlikte kullanılabilir.

- + Leke Yapmaz
- + Güçlü ilk tutuş
- + Yüksek Verim
- + Sıfır VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Mükemmel işlenebilirlik

Uygulama

- Termo ve akustik emici duvar kaplamaları
- Cam elyaf duvar kaplamaları
- Dokumasyon tabanlı vinil duvar kaplamaları
- Boyanabilir duvar kaplamaları
- Ağır duvar kaplamaları

Teknik Ürün Verileri

Baz	Selüloz
Fiziksel Görünüm	Toz
Renk	beyaz
Katı Yüzdesi	% 100
Gümrük Kodu	3505 2030
Yanıçılık	yok
Çalışma Sıcaklığı	+5 °C +40 °C
Bekleme Süresi	10-20 dk
Açık Zaman	20-30 dk
Kuruma Süresi	48 saat
Tehlikeli olmayan dona dayanıklılık	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDİ
10166	500	g	Karton Kutu	24

500 GR ÜRÜN İÇİN İNCELTME TABLOSU

DUVAR KAPLAMA	İNCELTME	m ²
Astarlama	10 L	-
Kabartmalı vinil ve yapıştırma makinesi	8,5 L	30-35
Dokunmamış ve cam elyaf duvar kaplaması	7,5 L	25-30



VICEVERSA SPECIAL MS

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 250 - 350 g/m²

IT

Adesivo a base di polimeri sililati modificati, specifico per l'incollaggio di elementi strutturali in edilizia, rivestimenti e pavimentazioni in PVC, LVT, rivestimenti in fibra di vetro in zone umide (bagno, sauna ecc...). Basso modulo di elasticità.

- + Senza solventi
- + Bassa VOC (sostanze organiche volatili)
- + Non contiene acqua

Campi di applicazione

- Lattoneria in genere
- Elementi in poliuretano e polistirolo (interno ed esterno)
- Rivestimenti murali in vinile e fibra di vetro
- Pavimenti il LVT e PVC
- Applicazioni di rivestimenti murali in fibra di vetro in zone umide (bagno, sauna ecc)

UK

A modified silylated polymer adhesive created for binding structural components in the building trades, and for wall coverings and flooring in PVC, LVT, glass fibre wall coverings in humid environments (bathrooms, saunas etc). Low rate of elasticity.

- + Solvent free
- + No water content
- + Low VOC (Volatile Organic Compounds)

Application

- General metalworking
- Items in polyurethane and polystyrene
- Vinyl, and glass fibre wall coverings etc)
- Installation of glass fibre wall coverings in humid areas (bathrooms, saunas etc)
- Flooring in LVT and PVC

RU

Модифицированный силановый полимерный монтажный клей, созданный для склеивания конструктивных элементов в строительстве, а также для настенных покрытий и напольных покрытий из ПВХ, LVT, стекловолокна во влажных помещениях (ванные комнаты, сауны и т.д.). Низкий уровень эластичности.

- + Не содержит растворителей
- + Отсутствие воды
- + Низкое содержание ЛОС (летучих органических соединений)

Применение

- Металлоконструкции
- Изделия из полиуретана и полистирола
- Обои из винила и стекловолокна
- Напольные покрытия из LVT и ПВХ
- Поклейка обоев из стекловолокна во влажных помещениях (ванные комнаты, сауны и т.д.)

TR

Nemli ortamlarda (banyolar, sauna vb.) PVC, LVT, cam elyaf duvar kaplama larında, duvar kaplamaları ve zemin kaplamaları ve inşaat sektöründeki yapısal bileşenleri bağlamak için oluşturulmuş modifiye edilmiş silillenmiş polimer yapıştırıcı.

- + Solvent içermez
- + Su içeriği yok
- + Düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)

Uygulama

- Genel metal işleme
- Poliüretan ve polistiren ürünler
- Vinil ve cam elyaf duvar kaplamaları
- LVT ve PVC döşeme
- Nemli alanlarda (banyo, sauna vb.) cam elyaf duvar kaplamalarının montajı

Dati tecnici del prodotto

Base	Polimeri silillati
Aspetto fisico	Colore bianco o trasparente
Percentuale di solidi	Circa 75%
Codice doganale	3909 5090
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 30-40 minuti
Tempo di presa finale	48/72 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30201 (Bianco)	2,5	kg	Secchietto Rettangolare	1
30202 (Crystal)	2,5	kg	Secchietto Rettangolare	1

Technical data

Base	Silylated polymer
Physical appearance	White or clear
Percentage of solids	Approx 75%
Customs code	3909 5090
Operating temperature	+10°C +35°C
Wait time	None
Open time	Approx 30-40 minutes
Complete drying time	48/72 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30201 (White)	2,5	kg	Rectangular Bucket	1
30202 (Crystal)	2,5	kg	Rectangular Bucket	1

Технические данные продукта

Основа	Силановый полимер
Внешний вид	Белый или прозрачный
Процент твердых частиц	Около 75%
Таможенный код	3909 5090
Рабочая температура	+ 10 °C + 35 °C
Время окисления	Нет
Время открытия	Около 30-40 минут
Время полного высыхания	48-72 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30201 (Белый)	2,5	кг	Прямоугольное ведро	1
30202 (Хрустальное)	2,5	кг	Прямоугольное ведро	1

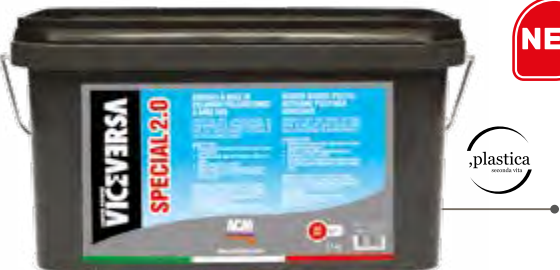
Teknik Ürün Verileri

Baz	Silylated polymer
Fiziksel görünüm	Beyaz veya şeffaf
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık %75
Gümrük kodu	3909 5090
Çalışma sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme süresi	Yok
Açık Zaman	Yaklaşık 30-40 dakika
Tam kuruma	48/72 saat

Ambalaj

ÖRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDİ
30201 (beyaz)	2,5	kg	Dikdörtgen Kova	1
30202 (şeffaf)	2,5	kg	Dikdörtgen Kova	1

VICEVERSA SPECIAL 2.0



EMISSIONS DANS L'ENVIRONNEMENT

A+

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 200 - 250 g/m²

IT

Adesivo a base di polimeri poliuretanici a base H2O, specifico per l'incollaggio di rivestimenti e pavimentazioni in PVC, LVT, rivestimenti in fibra di vetro in zone umide (bagno, sauna ecc...).

- + Senza solventi
- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)
- + Facile da applicare

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali su fondi non o poco assorbenti
- Rivestimenti murali in vinile e fibra di vetro
- Pavimenti il LVT e PVC
- Applicazioni di rivestimenti murali in fibra di vetro in zone umide (bagno, sauna ecc)

Dati tecnici del prodotto

Base	Poliuretanici
Aspetto fisico	Colore bianco
Percentuale di solidi	Circa 50%
Codice doganale	3909 5090
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 20-30 minuti
Tempo di presa finale	48/72 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30042	2,5	kg	Secchiette Rettangolare	1

UK

Water-based polyurethane polymer adhesive, created for the fixing of flooring in PVC, LVT, and glass fibre wall coverings in humid areas (bathrooms and saunas for example).

- + Solvent-free
- + Easy to apply
- + Low VOC (volatile organic compounds)

Application

- Wall coverings on non-absorbent or low absorbent surfaces
- Vinyl or glass fibre Wall coverings
- Flooring in LVT or PVC
- Application of glass fibre Wall coverings in humid areas (bathrooms and saunas etc)

Technical data

Base	Polyurethane polymers
Physical appearance	White color
Percentage of solids	Approx 50%
Customs code	3909 5090
Operating temperature	+10°C +35°C
Wait time	None
Open time	Approx 20-30 minutes
Complete drying time	48/72 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30042	2,5	kg	Rectangular Bucket	1

RU

Полиуретановый полимерный клей на водной основе, созданный для на克莱ивания напольных и настенных покрытий из пвх, lvt и стекловолокна в помещениях с повышенной влажностью (например, в ванных комнатах и саунах).

- + Не содержит растворителей
- + Легко наносится
- + Низкое содержание ЛОС (летучие органические соединения)

Применение

- Настенные покрытия на невпитывающих или плохо впитывающих поверхностях
- Обои из винила или стекловолокна
- Напольные покрытия из LVT или ПВХ
- Наклеивание обоев из стекловолокна во влажных помещениях (ванные комнаты, сауны и т.д.)

Технические данные продукта

Основа	Полиуретановые полимеры
Внешний вид	Белый цвет
Процент твердых частиц	Около 75%
Таможенный код	3909 5090
Рабочая температура	+ 10 °C + 35 °C
Время ожидания	Нет
Время открытия	Около 20-30 минут
Время полного высыхания	48-72 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30042	2,5	кг	Прямоугольное ведро	1

TR

Nemli alanlarda (örneğin banyolar ve saunaalar) PVC, LVT ve cam elyaf duvar kaplamalarının yüzeye sabitlenmesi için oluşturulan su bazlı poliüretan polimer yapıştırıcı.

- + Solventsiz
- + Kolay uygulama
- + Düşük VOC (Uçucu organik bileşikler)

Uygulama

- Emici olmayan veya düşük emici yüzeylerde duvar kaplamalarının uygulanması
- Nemli alanlarda (banyo, sauna vb.) cam elyaf duvar kaplaması uygulanması
- Vinil veya cam elyaf duvar
- kaplamalarının uygulanması
- Zeminde LVT veya PVC uygulamaları
- Nemli alanlarda (banyo, sauna vb.) cam elyaf duvar kaplaması uygulanması

Teknik Ürün Verileri

Baz	Poliüretan polimer
Fiziksel görünüm	Beyaz
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık %75
Gümruk kodu	3909 5090
Çalışma sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme süresi	Yok
Açık Zaman	Yaklaşık 30-40 dakika
Tam kuruma	48/72 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30042	2,5	kg	Dikdörtgen Kova	1



VICEVERSA PU COAT



Per fibra di vetro e/o vinilici goffrati: circa
For glass fibre and for textured vinyl: approx
Для стекловолокна и текстурированного винила: приблизительно
Cam elyaf ve dokulu vinil için: yaklaşık

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat:

120-150 g/m²

Per rivestimenti murali in TNT, carta e vinilici: circa
For non-woven, paper and vinyl: approx
Для нетканых материалов, бумаги и винила: приблизительно
Dokumasız, kağıt ve vinil için: yaklaşık

90-100 g/m²

IT

VICEVERSA PU COAT (A+B) è una finitura protettiva trasparente opaca sviluppata appositamente per proteggere e impermeabilizzare tutti i tipi di rivestimenti murali. Rende i parati lavabili e con un'ottima resistenza al graffio e all'usura. È indicato sia per abitazioni sia per negozi ed è utilizzabile in ambienti umidi e/o in ambienti a diretto contatto con acqua (come docce, saune ecc.).

- + Opaco
- + Gradevole finitura estetica
- + Non altera il colore del parato
- + Non macchia
- + Non ingialisce
- + Privo di solventi

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali in carta
- Rivestimenti murali in fibra d vetro
- Rivestimenti murali TNT
- Rivestimenti murali vinilici goffrati
- Rivestimenti murali vinilici o TNT con stampa digitale

Dati tecnici del prodotto

Colore	Com.A e B trasparente quando asciutto
Aspetto fisico	Liquido
Base	Poliuretanica alifatica a due componenti
Finitura	Opaca (impercettibile al tatto)
Viscosità	500-700cps (sia A, sia B)
PH	7,5-8 (sia A, sia B)
Contenuto di solidi	Circa 36% (A+B)
Temperatura limite di esercizio	Da -10°C a +50 °C
Temperatura minima di applicazione	+5°C
Indurimento completo	24 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30203	1	kg	Flacone	1
	200	g	Barattolo	1

UK

VICEVERSA PU COAT (A+B) is a clear opaque coating for the protection and waterproofing of all types of wall coverings. It makes the wall covering washable and scratch resistant. It is convenient for both domestic and trade use and can be used in humid environments or where direct water contact may occur (such as in saunas and showers etc)

- + Opaque
- + Aesthetically appealing
- + Does not affect the colour of the wall covering
- + Does not leave marks
- + Does not yellow
- + Solvent free

Application

- Wall coverings
- Glass fibre wall coverings
- Non-woven wall coverings
- Textured vinyl wall coverings
- Digitally-printed vinyl or non-woven wall coverings

Technical data

Colour	Part A e B transparent when dry
Physical appearance	Liquid (both A & B)
Base	Two part aliphatic polyurethane
Finish	Opaque (imperceptible to touch)
Viscosity	500-700cps (both A & B)
PH	7.5-8 (both A & B)
Percentage of solids	Approx 36% (total A+B)
Working temperature	Between -10°C to +50 °C
Minimum operating temperature	+5°C
Hardening completed	24 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30203	1	kg	Plastic bottle	1
	200	g	Jar	1

RU

VICEVERSA PU COAT (A+B) - прозрачное матовое покрытие для защиты и гидроизоляции всех типов настенных покрытий. Это делает настенное покрытие моющимся и устойчивым к царапинам. Это покрытие подходит как для домашнего, так и для коммерческого использования и может использоваться во влажной среде или там, где возможен прямой контакт с водой (например, в саунах, душевых и т.д.).

- + Матовое
- + Эстетически привлекательное
- + Не влияет на цвет настенного покрытия
- + Не оставляет пятен
- + Не желтеет
- + Не содержит растворителей

Применение

- Виниловые или флизелиновые обои с цифровой печатью
- Текстурированные виниловые обои
- Флизелиновые обои
- Бумажные обои
- Настенные покрытия из стекловолокна

Технические данные продукта

Цвет	Часть А прозрачная при высыхании - Часть В прозрачная
основа	Двухкомпонентный алифатический полиуретан
Внешний вид покрытия	Матовая (неощущима на ощупь)
Внешний вид	Жидкость (как А, так и В)
Вязкость	500-700 cps (как А, так и В)
РН	7,5-8 (как А, так и В)
Процентное содержание твердых веществ	около 36% (всего А +В)
Рабочая температура	от -10°C до +50 °C
Минимальная рабочая температура	+5°C
Отверждение завершено	24 часа

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30203	1	кг	Пластиковая бутылка	1
	200	г	Банка	1

TR

VICEVERSA PU COAT (A+B), her tür duvar kaplamasının korunması ve su yalımı için şeffaf opak bir kaplamadır. Duvar kaplamasını yakanabilir ve çizilmeye karşı dayanıklı hale getirir. Hem ev içi hem de projelerde kullanım için uygundur. Nemli ortamlarda veya doğrudan su temasının olabileceği yerlerde (sauna ve duş gibi) kullanılabilir.

- + Opak
- + Estetik açıdan çekici
- + Duvar kaplamasının rengini etkilemez
- + İz bırakmaz
- + Sarı değil
- + Solvent içermez

Uygulama

- Duvar kağıtları
- Cam elyaf duvar kaplamaları
- Dokumasız duvar kaplamaları
- Dokulu vinil duvar kaplamaları
- Dijital olarak basılmış vinil veya dokuma olmayan duvar kaplamaları

Teknik Ürün Verileri

Renk	A Bölümü kuruduğunda şeffaf
Baz	B Bileşeni şeffaf
Finish	İki bileşenli alifatik poliüretan
Fiziksel görünüm	Son Opak (dokunulduğunda algılanamaz)
Viskozite	Sıvı (hem A hem de B)
PH	500-700cps (hem A hem de B)
Katı yüzdesi	7,5-8 (hem A hem de B)
Çalışma sıcaklığı	Yaklaşık %36 (toplam A+B)
Minimum çalışma sıcaklığı	-10°C ile +50°C arası
Tozsuz	+5°C
Sertleşme	24 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30203	1	kg	Plastik şişe	1
	200	gr	Küçük Kova	1

VICEVERSA EASY PROTECT



NEW

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat:

7-8 m²

Per fibra di vetro e/o vinilici goffrati: circa
 For glass fibre and for textured vinyl: approx
 Для стекловолокна и текстурированного винила: приблизительно
 Cam elyaf ve dokulu vinil için: yaklaşık

Per rivestimenti murali in TNT, carta e vinilici: circa
 For non-woven, paper and vinyl: approx

Для нетканых материалов, бумаги и винила: приблизительно
 Dokumaz, kağıt ve vinil için: yaklaşık

11-12 m²

IT

Protettivo mono componente pronto all'uso sviluppato appositamente per proteggere tutti i tipi di rivestimenti murali. Rende i parati lavabili e con un'ottima resistenza al graffio e all'usura. È indicato sia per abitazioni che per negozi. La formula di EASY PROTECT contiene il nostro esclusivo gel igienizzante a base di Timolo, THYMOLGEL. Il Timolo, antibatterico e antivirale, è un fenolo derivato dalla pianta del timo. Questo speciale additivo permette di sanificare ed igienizzare, per lungo tempo, qualsiasi rivestimento murale sul quale viene applicato EASY PROTECT.

- + Opaco
- + Gradevole finitura estetica
- + Non altera il colore del parato
- + Non macchia
- + Non ingiallisce
- + Privo di solventi

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali in carta
- Rivestimenti murali in fibra di vetro
- Rivestimenti murali TNT
- Rivestimenti murali vinilici goffrati
- Rivestimenti murali vinilici o TNT con stampa digitale

UK

Mono-component protector developed for use with all types of wall coverings. It allows the wall covering to be washed, and provides a superior scratch resistance. It is suitable for both domestic and trade use. The EASY PROTECT formula contains our exclusive sanitising gel with a Thymol base, THYMOLGEL. Thymol, antibacterial and anti-viral, is a phenol derived from the Thyme plant. This unique addition is both sanitising and hygienic over a long time, and for all types of wall coverings using EASY PROTECT.

- + Opaque
- + Pleasant aesthetic finish
- + Does not affect the colour of the wall covering
- + Does not leave marks
- + Does not yellow
- + Solvent free

Application

- Wall coverings
- Glass fibre wall covering
- Non-woven wall covering
- Textured vinyl wall covering
- Vinyl or digitally printed non-woven wall covering

RU

Моно-компонентный протектор, разработанный для использования со всеми типами настенных покрытий. Его применение позволяет мыть настенное покрытие и обеспечивает превосходную устойчивость к царапинам. Он подходит как для домашнего, так и для коммерческого использования. Формула EASY PROTECT содержит наш эксклюзивный дезинфицирующий гель на основе тимола - ТИМОГЕЛЬ. Тимол, обладающий антибактериальным и противовирусным действием, представляет собой фенол, полученный из растения тимьяна. Это уникальное дополнение является одновременно дезинфицирующим и гигиеническим в течение длительного времени и подходит для всех типов настенных покрытий с Применением EASY PROTECT.

- + Матовый
- + Придает покрытию приятный эстетический вид
- + Не влияет на цвет настенного покрытия
- + Не оставляет следов
- + Не желтеет
- + Не содержит растворителей

Применение

- Флизелиновые обои
- Виниловые или флизелиновые обои с цинковой печатью
- Текстурированные виниловые
- настенные покрытия
- Стеклообои
- Бумажные обои

Dati tecnici del prodotto

Colore	Bianco (trasparente quando asciutto)
Aspetto fisico	Liquido
PH	7.9
Viscosità	500-700 cps
Percentuale di solidi	Circa 30%
Temperatura limite di esercizio	Da -10°C a +50°C
Temperatura minima di applicazione	+5°C
Fuori polvere	30 minuti a 20°C
Completa asciugatura	48 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
40148-1	1	kg	Flacone	12

Technical data

Colour	White (dries clear)
Physical Appearance	Liquid
PH	7.9
Viscosity	500-700 cps
Percentage of solids	Approx 30%
Operating Temperatures	Between -10°C +50°C
Minimum Installation Temperature	+5°C
Touch Dry	30 minutes at 20°C
Completely Dry	48 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
40148-1	1	kg	Plastic Bottle	12

Технические данные продукта

Цвет	Белый (прозрачный при высыхании)
Внешний вид	Жидкость
PH	7,9
Вязкость	500-700 cps
Процентное содержание твердых веществ	около 30%
Рабочие температуры	от -10°C до +50°C
Минимальная температура установки	+5°C
Высыхание на ощупь	30 минут при 20 °C
Полное высыхание	48 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
40148-1	1	kg	Пластиковая бутылка	12

Teknik Ürün Verileri

Renk	Beyaz (temiz kurur)
Fiziksel Görünüm	Liquid
PH	7.9
Viskozite	500-700 cps
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık %30
Çalışma Sıcaklıklarları	-10°C +50°C Arası
Minimum Kurulum Sıcaklığı	+5°C
Dokunma Kuruması	30 dk at 20°C
Tam Kuruma	48 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDİ
40148-1	1	kg	Plastik şişe	12

TR

Her türlü duvar kaplaması ile kullanılmak üzere geliştirilmiş tek komponentli koruyucudur. Duvar kaplamasının yıkanmasını sağlar ve çizilmeye karşı üstün direnç sağlar. Hem ev hem de proje uygulamaları kullanımına uygundur. EASY PROTECT formülü, Thymol bazlı THYMOLGEL içeren özel dezinfektan jelini içerir. Timol, antibakteriyel ve anti-viral, Kekik bitkisinden elde edilen bir fenoldür. Bu benzersiz ilave, uzun süre boyunca hem dezinfekte edici hem de hijyeniktir , EASY PROTECT kullanılan her türlü duvar kaplaması için.

- + Opak
- + Hoş estetik kaplama
- + Duvar kaplamasının rengini etkilemez
- + İz bırakmaz
- + Sarı değil
- + Solvent içermez

Uygulama

- Duvar kağıtları
- Cam elyaf duvar kaplaması
- Dokumaz duvar kaplaması
- Dokulu vinil duvar kaplaması
- Vinil veya dijital baskılu dokumaz duvar kaplaması



VICEVERSA DIAMOND



IT

Adesivo/mastic/sealant a base di polimeri silanici modificati, specifico per l'incollaggio di elementi strutturali in edilizia. Possiede proprietà igroindurenti.

- + Esente da solvente
- + Bassa modulazione di elasticità
- + Forte presa iniziale
- + Basso ritiro
- + Bassa emissione VOC

Campi di applicazione

- Incollaggi strutturali in edilizia
- Lattoneria in genere, scossaline e grondai
- Giunti di dilatazione tra elementi cementizi
- Poliuretano e polistirene anche in esterno
- Incollaggio tra elementi non assorbenti anche in esterno (metallo, vetro, plastica)
- Forte effetto ventosa

Dati tecnici del prodotto

Base	Poliomeri silanici modificati
Aspetto fisico	Colore extra bianco/trasparente
Percentuale di solidi	Circa 80%
Codice doganale	3909 5090
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 30-40 minuti
Tempo di presa finale	48/72 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30129B (Bianco)	300	ml	Cartuccia	24
30129T (Trasp.)	300	ml	Cartuccia	24

UK

Adhesive/resin/sealant with a modified silane polymer base, created to bind structural items together. Incorporates hydro-hardening properties.

- + Solvent free
- + Low elasticity
- + Strong initial grab
- + Low shrinkage
- + Low VOC emissions

Application

- Structural bonding in construction
- Sheet metals, guttering and facias
- Expansion joints between cement materials
- Polyurethane and polystyrene, even outdoors
- Bonding between non-absorbent materials, even outdoors (metals, glass, plastics)
- Strong suction effect

Technical data

Base	Modified Silane Polymer
Physical Appearance	Extra white colour or clear
Percentage of solids	Approx 80%
Customs Code	3909 5090
Operating Temperature	+10°C +35°C
Waiting Time	None
Open Time	Approx 30-40 minutes
Total Drying Time	48/72 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30129B (White)	300	ml	Cartridge	24
30129T (Transp.)	300	ml	Cartridge	24

RU

Монтажный сверхсильный гибридный клей-герметик на основе модифицированного силанового полимера, созданный для скрепления конструкционных элементов вместе. Обладает свойствами гидроупрочнения.

- + Не содержит растворителей
- + Низкая эластичность
- + Сильный начальный захват
- + Сильный эффект присоски
- + Низкая усадка
- + Низкое содержание ЛОС (летучих органических соединений)

Применение

- Листовой металл, желоба и фасады
- Деформационные швы между цементными материалами
- Полиуретановые и полистироловые элементы, даже на открытом воздухе
- Склейивание непоглощающих материалов, даже на открытом воздухе (металлы, стекло, пластмассы)

Технические данные продукта

База	Модифицированный силановый полимер
Внешний вид	Очень белый цвет или прозрачный
Процентное содержание твердых веществ	около 80%
Таможенный код	3909 5090
Рабочая температура	+ 10 °C + 35 °C
Время окисления	Нет
Время открытия	около 30-40 минут
Общее время высыхания	48-72 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30129B (белый)	300	мл	Картридж	24
30129T (Трансп.)	300	мл	Картридж	24

TR

Yapışsal ögeleri birbirine bağlamak için oluşturulan, modifiye silan polimer bazlı yapıştırıcı/reçine/yalıtın. Hidro-sertleşme özellikleri içerir.

- + Solvent içermez
- + Düşük elastikiteyt
- + Güçlü ilk tutuş
- + Düşük büzülme
- + Düşük VOC emisyonları

Uygulama

- İnşaatta yapışsal yapıştırma
- Sac metaller, oluklar ve cephe kaplamaları
- Çimento malzemeleri arasındaki genleşme derzleri
- Poliüretan ve polistiren korniș, dış mekanlarda kullanımına uygun
- Dış mekanlarda bile (metaller, cam, plastikler) emici olmayan malzemeler arasında yapıştırma
- Güçlü vakum etkisi

Teknik Ürün Verileri

Baz	Modifiye Silan Polimer
Görünüm ve renk	Ekstra beyaz renk veya şeffaf
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık %80
Gümrük kodu	3909 5090
Uygulama sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme Süresi	Yok
Açık Zaman	Yaklaşık 30-40 dk
Kuruma Süresi	48/72 saat

Ambalaj

ÖRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDİ
30129B (Beyaz)	300	ml	Kartuş	24
30129T (Şeffaf)	300	ml	Kartuş	24

IT Rimuovi colla

EN Remover products

**RU Составы для
удаления обоев**

TR Sökücü ürünler

PAPER REMOVER



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 200 ml = 40 m²

IT

Distaccante concentrato per la rimozione di rivestimenti murali con supporto in tessuto non tessuto, carta e pitture murali.

- + Eccezionale efficacia
- + Alta resa
- + Basso voc (sostanze organiche volatili)
- + Contiene antimuffa

Campi di applicazione

- Distaccare carte da parati
- Distaccare carte da parati viniliche con supporto in carta o tessuto non tessuto
- Distaccare rivestimenti murali espansi
- Duplex
- Rimuovere vecchie pitture murali anche lavabili

Dati tecnici del prodotto

Base	Tensioattivo
Aspetto fisico	liquido
pH	4.5
Viscosità	200cps
Costum code	3505 2010
VOC	<0.005mg/m ³
Percentuale di solidi	Circa 10-15%
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo d'attesa	10-15 minuti
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
10012-200	200	ml	Flacone	25

UK

A solution for the removal of wall coverings with non-woven or paper backing, and for digital murals.

- + Supremely effective
- + High yield
- + Low VOC (Volatile Organic Compounds)
- + Contains mould-resistant agent

Application

- Stripping of wall coverings
- Stripping of vinyl wall coverings on paper or non-woven substrate
- Stripping of foam wall coverings
- Duplex
- Stripping of old murals, even washable ones

Technical data

Base	Surfactant
Physical appearance	liquid
pH	4.5
Viscosity	200cps
Custom code	3505 2010
VOC	<0.005mg/m ³
Percentage of solids	Approx 10-15%
Operating Temperature	+5°C +40°C
Waiting time	10-15 minutes
Non inflammable	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
10012-200	200	ml	Plastic bottle	25

RU

Раствор для удаления со стен обоев с нетканой или бумажной подложкой, а также для цифровых фресок.

- + Чрезвычайно сильное средство
- + Высокий выход
- + Низкий уровень ЛОС (летучие органические соединения)
- + Содержит средство, подавляющее плесень

Применение

- Снятие бумажных обоев
- Снятие виниловых обоев с бумажной или флизелиновой основой
- Снятие вспененных обоев
- Удаление старых фресок, даже моющихся

Технические данные продукта

Основа	Поверхностно-активное вещество
Физическое состояние	Жидкость
pH	4,5
Вязкость	200cps
Пользовательский код	3505 2010
ЛОС	<0,005 мг / м3
Процентное содержание твердых веществ	веществ около 10-15%
Применять в диапазоне температур	+ 5 °C + 40 °C
Время окисления	10-15 минут
Невоспламеняющийся	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
10012-200	200	мл	Пластиковая бутыль	25

TR

DOKUMASIZ VEYA KAĞIT DESTEKLİ DUVAR KAPLAMALARININ ÇIKARILMASI VE DİJİTAL DUVAR RESİMLERİ SÖKÜLMESİ İÇİN İYİ BİR ÇÖZÜM.

- + Fekkalade güçlü sökücü
- + Yüksek verim
- + Çok düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Kalıcı dayanıklı madde içerir

Uygulama

- Duvar kağıdı siyırma
- Kağıt veya dokuması alt tabaka üzerindeki vinil duvar kaplamalarının soyulması
- Köpük duvar kaplamalarının siyırılması
- Dubleks kaplamaların soyulması
- Eski duvar resimlerinin, hatta yıkanabilir olanların siyırılması

Teknik Ürün Verileri

Baz	Sürfaktan
Fizikal görünüm	sıvı
pH	4.5
Viskozite	200cps
Gümrük kodu	3505 2010
VOC	<0.005mg/m ³
Katılım yüzdesi	Yaklaşık %10-15
Çalışma sıcaklığı	+5°C +40°C
Bekleme süresi	10-15 dakika
Yanmaz	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDİ
10012-200	200	ml	Plastik şişe	25

REMOVER GEL



NEW

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 120 - 180 g/m²

IT

Distaccante pronto all'uso in gel per la rimozione di rivestimenti murali con supporto in tessuto non tessuto, carta e pitture murali.

- + Pronto all'uso
- + Eccezionale efficacia
- + Alta resa
- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)
- + In forma fisica gel

Campi di applicazione

- Distaccare carte da parati
- Distaccare carte da parati viniliche con supporto in carta o tessuto non tessuto
- Distaccare rivestimenti murali espansi
- Rivestimenti murali in fibra di vetro
- Rimuovere vecchie pitture murali anche lavabili

Dati tecnici del prodotto

Base	Tensioattivo
Aspetto fisico	gel
pH	4.5
Viscosità	200cps
Costum code	3505 2010
VOC	<0.005mg/m ³
Percentuale di solidi	Circa 10-15%
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	10-15 minuti
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
100020	5	kg	Secchiello	1
100021	10	kg	Secchiello	1

UK

Ready to use gel adhesive remover for the removal of wall coverings with non-woven or paper backing, posters and murals.

- + Ready to use
- + Supreme effective
- + High yield
- + Low VOC (Volatile Organic Compounds)
- + Gel form

Application

- Removal of wallpaper
- Removal of vinyl wall coverings with paper or non-woven backing
- Removal of foam wall coverings
- Removal of glass fibre wall coverings
- Removal of old washable wall murals

Technical data

Base	Surfactant
Physical appearance	gel
pH	4.5
Viscosity	200cps
Custom code	3505 2010
VOC	<0.005mg/m ³
Percentage of solids	Circa 10-15%
Operating temperature	+5°C +40°C
Wait time	10-15 minuti
Non inflammable	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
100020	5	kg	Bucket	1
100021	10	kg	Bucket	1

RU

Гель для удаления обоев с нетканой или бумажной подложкой, а также для цифровых фресок.

- + Чрезвычайно эффективное средство
- + Готов к использованию
- + Высокий выход продукта
- + Низкое содержание ЛОС (летучие органические соединения)
- + Формат геля

Применение

- Снятие бумажных обоев симплекс и дуплекс
- Снятие виниловых обоев с нетканой или бумажной основы
- Снятие вспененных обоев
- Удаление старых фресок, даже моющихся

Технические данные продукта

Состав	Поверхностно-активное вещество
Внешний вид	жидкость
pH	4.5
Вязкость	200cps
Таможенный код	3505 2010
ЛОС	<0.005 мг / м ³
Процентное содержание твердых веществ	около 10-15%
Рабочая температура	+ 5 °C + 40 °C
Время ожидания	10-15 минут
Невоспламеняющийся	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
100020	5	кг	Ведро	1
100021	10	кг	Ведро	1

TR

Dokumasız veya kağıt destekli duvar kaplamalarının çıkarılması ve dijital duvar resimleri için jel sökücü.

- + Fevkalade güclü sökücü
- + Kullanıma hazır
- + Yüksek verim
- + Çok düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Jel formatı

Uygulama

- Duvar kağıdı sıyırmaya
- Kağıt veya dokumasız alt tabaka üzerindeki vinil duvar kaplamalarının soyulmasına
- Eski duvar resimlerinin, hatta yakanabilir olanların sıyırmaması
- Köpük duvar kaplamalarının sıyırmaması
- Dubleks duvar kaplamalarının soyulması
- Eski duvar resimlerinin, hatta yakanabilir olanların sıyırmaması

Teknik Ürün Verileri

Baz	Sürfaktan
Fiziksel görünüm	jel
pH	4.5
Viskozite	200cps
Gümruk kodu	3505 2010
VOC	<0.005mg/m ³
Kataların yüzdesi	Yaklaşık %10-15
Çalışma Sıcaklığı	+5°C +40°C
Bekleme süresi	10-15 dakika
Yanmaz	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
100020	5	kg	Kova	1
100021	10	kg	Kova	1



IT **Protettivi
per rivestimenti murali**

EN **Wall protective
and solutions**

RU **Защита стен**

TR **Duvar koruyucular
ve yüzey koruma
çözümleri**



VICEVERSA PU COAT



IT

VICEVERSA PU COAT (A+B) è una finitura protettiva trasparente opaca sviluppata appositamente per proteggere e impermeabilizzare tutti i tipi di rivestimenti murali. Rende i parati lavabili e con un'ottima resistenza al graffio e all'usura. È indicato sia per abitazioni sia per negozi ed è utilizzabile in ambienti umidi e/o in ambienti a diretto contatto con acqua (come docce, saune ecc.).

- + Opaco
- + Gradevole finitura estetica
- + Non altera il colore del parato
- + Non macchia
- + Non ingialisce
- + Privo di solventi

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali in carta
- Rivestimenti murali in fibra d vetro
- Rivestimenti murali TNT
- Rivestimenti murali vinilici goffrati
- Rivestimenti murali vinilici o TNT con stampa digitale

UK

VICEVERSA PU COAT (A+B) is a clear opaque coating for the protection and waterproofing of all types of wall coverings. It makes the wall covering washable and scratch resistant. It is convenient for both domestic and trade use and can be used in humid environments or where direct water contact may occur (such as in saunas and showers etc)

- + Opaque
- + Aesthetically appealing
- + Does not affect the colour of the wall covering
- + Does not leave marks
- + Does not yellow
- + Solvent free

Application

- Wall coverings
- Glass fibre wall coverings
- Non-woven wall coverings
- Textured vinyl wall coverings
- Digitally-printed vinyl or non-woven wall coverings

RU

VICEVERSA PU COAT (A+B) - прозрачное матовое покрытие для защиты и гидроизоляции всех типов настенных покрытий. Это делает настенное покрытие моющимся и устойчивым к царапинам. Это покрытие подходит как для домашнего, так и для коммерческого использования и может использоваться во влажной среде или там, где возможен прямой контакт с водой (например, в саунах, душевых и т.д.).

- + Матовое
- + Эстетически привлекательное
- + Не влияет на цвет настенного покрытия
- + Не оставляет пятен
- + Не желтеет
- + Не содержит растворителей

Применение

- Виниловые или флизелиновые обои с цифровой печатью
- Текстурированные виниловые обои
- Флизелиновые обои
- Бумажные обои
- Настенные покрытия из стекловолокна

TR

VICEVERSA PU COAT (A+B), her tür duvar kaplamasının korunması ve su yalımı için şeffaf opak bir kaplamadır. Duvar kaplamasını yakanabilir ve çizilmeye karşı dayanıklı hale getirir. Hem ev içi hem de projelerde kullanım için uygundur. Nemli ortamlarda veya doğrudan su temasının olabileceği yerlerde (sauna ve duş gibi) kullanılabilir.

- + Opak
- + Estetik açıdan çekici
- + Duvar kaplamasının rengini etkilemez
- + İz bırakmaz
- + Sarı değil
- + Solvent içermez

Uygulama

- Duvar kağıtları
- Cam elyaf duvar kaplamaları
- Dokumasız duvar kaplamaları
- Dokulu vinil duvar kaplamaları
- Dijital olarak basılmış vinil veya dokuma olmayan duvar kaplamaları

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat:

Per fibra di vetro e/o vinilici goffrati: circa
For glass fibre and for textured vinyl: approx
Для стекловолокна и текстурированного винила: приблизительно
Cam elyaf ve dokulu vinil için: yaklaşık

120-150 g/m²

Per rivestimenti murali in TNT, carta e vinilici: circa
For non-woven, paper and vinyl: approx
Для нетканых материалов, бумаги и винила: приблизительно
Dokumasız, kağıt ve vinil için: yaklaşık

90-100 g/m²

Dati tecnici del prodotto

Colore	Com.A e B trasparente quando asciutto
Aspetto fisico	Liquido
Base	Poliuretanica alifatica a due componenti
Finitura	Opaca (imperceptibile al tatto)
Viscosità	500-700cps (sia A, sia B)
PH	7,5-8 (sia A, sia B)
Contenuto di solidi	Circa 36% (A+B)
Temperatura limite di esercizio	Da -10°C a +50 °C
Temperatura minima di applicazione	+5°C
Indurimento completo	24 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30203	1	kg	Flacone	1
	200	g	Barattolo	1

Technical data

Colour	Part A and B transparent when dry
Physical appearance	Liquid (both A & B)
Base	Two part aliphatic polyurethane
Finish	Opaque (imperceptible to touch)
Viscosity	500-700cps (both A & B)
PH	7.5-8 (both A & B)
Percentage of solids	Approx 36% (total A+B)
Working temperature	Between -10°C to +50 °C
Minimum operating temperature	+5°C
Hardening completed	24 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30203	1	kg	Plastic bottle	1
	200	g	Jar	1

Технические данные продукта

Цвет	Часть А прозрачная при высыхании - Часть В прозрачная
основа	Двухкомпонентный алифатический полиуретан
Внешний вид покрытия	Матовая (неощущима на ощупь)
Внешний вид	Жидкость (как А, так и В)
Вязкость	500-700 cps (как А, так и В)
РН	7,5-8 (как А, так и В)
Процентное содержание твердых веществ	около 36% (всего А +В)
Рабочая температура	от -10°C до +50 °C
Минимальная рабочая температура	+5°C
Отверждение завершено	24 часа

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30203	1	kg	Пластиковая бутылка	1
	200	г	Банка	1

Teknik Ürün Verileri

Renk	A Bölümü kuruduğunda şeffaf
Baz	B Bileşeni şeffaf
Finish	İki bileşenli alifatik poliüretan
Fiziksel görünüm	Son Opak (dokunulduğunda algılanamaz)
Viskozite	Sıvı (hem A hem de B)
PH	500-700cps (hem A hem de B)
Katı yüzdesi	7,5-8 (hem A hem de B)
Çalışma sıcaklığı	Yaklaşık %36 (toplam A+B)
Minimum çalışma sıcaklığı	-10°C ile +50°C arası
Tozsuz	+5°C
Sertleşme	24 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30203	1	kg	Plastik şişe	1
	200	gr	Küçük Kova	1

VICEVERSA EASY PROTECT



NEW

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat:

7-8 m²

Per fibra di vetro e/o vinilici goffrati: circa
 For glass fibre and for textured vinyl: approx
 Для стекловолокна и текстурированного винила: приблизительно
 Cam elyaf ve dokulu vinil için: yaklaşık

Per rivestimenti murali in TNT, carta e vinilici: circa
 For non-woven, paper and vinyl: approx

Для нетканых материалов, бумаги и винила: приблизительно
 Dokumaz, kağıt ve vinil için: yaklaşık

11-12 m²

IT

Protettivo mono componente pronto all'uso sviluppato appositamente per proteggere tutti i tipi di rivestimenti murali. Rende i parati lavabili e con un'ottima resistenza al graffio e all'usura. E' indicato sia per abitazioni che per negozi. La formula di EASY PROTECT contiene il nostro esclusivo gel igienizzante a base di Timolo, THYMOLGEL. Il Timolo, antibatterico e antivirale, è un fenolo derivato dalla pianta del timo. Questo speciale additivo permette di sanificare ed igienizzare, per lungo tempo, qualsiasi rivestimento murale sul quale viene applicato EASY PROTECT.

- + Opaco
- + Gradevole finitura estetica
- + Non altera il colore del parato
- + Non macchia
- + Non ingiallisce
- + Privo di solventi

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali in carta
- Rivestimenti murali in fibra di vetro
- Rivestimenti murali TNT
- Rivestimenti murali vinilici goffrati
- Rivestimenti murali vinilici o TNT con stampa digitale

UK

Mono-component protector developed for use with all types of wall coverings. It allows the wall covering to be washed, and provides a superior scratch resistance. It is suitable for both domestic and trade use. The EASY PROTECT formula contains our exclusive sanitising gel with a Thymol base, THYMOLGEL. Thymol, antibacterial and anti-viral, is a phenol derived from the Thyme plant. This unique addition is both sanitising and hygienic over a long time, and for all types of wall coverings using EASY PROTECT.

- + Opaque
- + Pleasant aesthetic finish
- + Does not affect the colour of the wall covering
- + Does not leave marks
- + Does not yellow
- + Solvent free

Application

- Wall coverings
- Glass fibre wall covering
- Non-woven wall covering
- Textured vinyl wall covering
- Vinyl or digitally printed non-woven wall covering

RU

Моно-компонентный протектор, разработанный для использования со всеми типами настенных покрытий. Его применение позволяет мыть настенное покрытие и обеспечивает превосходную устойчивость к царапинам. Он подходит как для домашнего, так и для коммерческого использования. Формула EASY PROTECT содержит наш эксклюзивный дезинфицирующий гель на основе тимола - ТИМОЛГЕЛЬ. Тимол, обладающий антибактериальным и противовирусным действием, представляет собой фенол, полученный из растения тимьяна. Это уникальное дополнение является одновременно дезинфицирующим и гигиеническим в течение длительного времени и подходит для всех типов настенных покрытий с Применением EASY PROTECT.

- + Матовый
- + Придает покрытию приятный эстетический вид
- + Не влияет на цвет настенного покрытия
- + Не оставляет следов
- + Не желтеет
- + Не содержит растворителей

Применение

- Флизелиновые обои
- Виниловые или флизелиновые обои с цифровой печатью
- Текстурированные виниловые
- настенные покрытия
- Стеклообои
- Бумажные обои

Dati tecnici del prodotto

Colore	Bianco (trasparente quando asciutto)
Aspetto fisico	Liquido
PH	7.9
Viscosità	500-700 cps
Percentuale di solidi	Circa 30%
Temperatura limite di esercizio	Da -10°C a +50°C
Temperatura minima di applicazione	+5°C
Fuori polvere	30 minuti a 20°C
Completa asciugatura	48 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
40148-1	1	kg	Flacone	12

Technical data

Colour	White (dries clear)
Physical Appearance	Liquid
PH	7.9
Viscosity	500-700 cps
Percentage of solids	Approx 30%
Operating Temperatures	Between -10°C +50°C
Minimum Installation Temperature	+5°C
Touch Dry	30 minutes at 20°C
Completely Dry	48 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
40148-1	1	kg	Plastic Bottle	12

Технические данные продукта

Цвет	Белый (прозрачный при высыхании)
Внешний вид	Жидкость
PH	7,9
Вязкость	500-700 cps
Процентное содержание твердых веществ	около 30%
Рабочие температуры	от -10°C до +50°C
Минимальная температура установки	+5°C
Высыхание на ощупь	30 минут при 20 °C
Полное высыхание	48 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
40148-1	1	kg	Пластиковая бутылка	12

Teknik Ürün Verileri

Renk	Beyaz (temiz kurur)
Fiziksel Görünüm	Liquid
PH	7.9
Viskozite	500-700 cps
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık %30
Çalışma Sıcaklıklarları	-10°C +50°C Arası
Minimum Kurulum Sıcaklığı	+5°C
Dokunma Kuruması	30 dk at 20°C
Tam Kuruma	48 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDİ
40148-1	1	kg	Plastik şişe	12



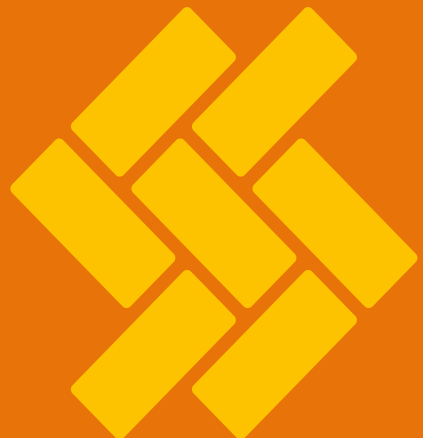


**IT Prodotti
per la posa
di pavimentazioni**

**EN Products
for floorings**

**RU Продукты
для полов**

**TR Zeminler
için ürünler**



**IT Prodotti per la
preparazione
e la posa di
pavimentazioni**

**EN Primers
and floor preparation**
**RU Грунтовки и защита
поверхностей**
**TR Astarlar ve zemin
koruma**

PRIMER SP



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: **200 g/m²**

IT

Primer acrilico a base d'acqua per pareti e pavimenti; specifico per pareti umide con funghi e muffe.

- + Eccezionale
- + Alta resa
- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)
- + Penetra sino a 3 cm nel supporto consolidandolo.

Campi di applicazione

- Ripristinare vecchie mura
- Proteggere e prevenire dalla comparsa di muffe e funghi su muri umidi.
- Preparare il muro all'applicazione di rivestimenti murali e pitture.

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrilico all'acqua
Aspetto fisico	Liquido bianco
PH	6.5
Viscosità	500/700 cps
Percentuale di solidi	50%
Codice doganale	3209 1000
Temperatura di applicazione	+5 °C +40°C
Tempo di asciugatura	3/4 Ore
Non infiammabile	
Teme il gelo	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30172-N	1	litro	Flacone	10
30173-N	5	litri	Tanica	4
30174-N	10	litri	Tanica	1

UK

Acrylic water based primer for walls and floors, specifically for wet walls with fungi and mold.

- + Exceptional efficiency
- + High yield
- + Low V.O.C. (Volatile Organic Compounds)
- + Penetrates up to 3 cm in the substrate, and creates a consolidation effect

Application

- Restoring old walls.
- Protecting and preventing fungi and molds on wet walls.
- PRIMER SP prepares the wall surface before applying wall coverings and paints.

Technical data

Base	Acrylic Water based
Appearance	White liquid
PH	6.5
Viscosity	500/700 cps
Solids percentage	50%
Customs code	3209 1000
Application temperature	+5°C +40°C
Drying Time	3/4 hours
Non Flammable product	
Keep free from frost	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30172-N	1	litre	Bottle	10
30173-N	5	litres	Tank	4
30174-N	10	litres	Tank	1

RU

Акриловая грунтовка на водной основе для стен и полов, специально для влажных стен, пораженных грибком и плесенью.

- + Исключительная эффективность
- + Высокий выход продукта
- + Низкий уровень В.О.С. (летучих органических соединений)
- + Проникает в основание на глубину до 3 см и создает эффект уплотнения.

Применение

- Восстановление старых стен.
- Защита и предотвращение появления грибка и плесени на влажных стенах.
- Подготавливает поверхность стены перед нанесением настенных покрытий и красок.

Технические данные продукта

Основа	Акриловая, водная
Внешний вид	Белая жидкость
РН	6.5
Вязкость	500/700 cps
Процент твердых частиц	50%
Таможенный код	3209 1000
Температура нанесения	+ 5 °C + 40 °C
Время высыхания	3-4 часа
Невоспламеняющийся продукт	
Беречь от замерзания	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30172-N	1	Литр	Бутыль	10
30173-N	5	Литров	Канистра	4
30174-N	10	Литров	Канистра	1

TR

Duvarlar ve zeminler için akrilik su bazlı astar, özellikle mantar ve küf içeren ıslak duvarlar için.

- + Üst düzey etkinlik
- + Yüksek verim
- + Düşük V.O.C. (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Alt tabaka 3 cm'ye kadar nüfuz eder ve konsolidasyon etkisi yaratır

Uygulama

- Eski duvarların restorasyonu.
- İslak duvarlardaki mantar ve küflerin önlenmesi ve yüzeylerin korunması.
- PRIMER SP, duvar kaplamaları ve boyaları uygulamadan önce duvar yüzeyini hazırlar.

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik, Su Bazlı
Görünüm	Beyaz sıvı
PH	6.5
Viskozite	500/700 cps
Katı madde yüzdesi	%50
Gümrük kodu	3209 1000
Uygulama sıcaklığı	+5°C +40°C
Kuruma Süresi	3 / 4 saat
Yanıcı olmayan ürün	
Dondan uzak tutun	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30172-N	1	Litre	Şişe	10
30173-N	5	Litre	Bidon	4
30174-N	10	Litre	Bidon	1

PRIMER PU



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 200 - 350 g/m²

IT

Primer poliuretanico modificato per l'impermeabilizzazione ed il consolidamento di massetti cementizi.

- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)
- + Senza solventi
- + Bassa viscosità

Campi di applicazione

- Impermeabilizzazioni di massetti cementizi che presentano un'umidità superiore a quella consentita (circa 2%) per la corretta posa d pavimentazioni in legno prefinito e massello.
- Consolidamento di sottofondi polverosi in cemento o anidride.
- Consolidamento di sottofondi e massetti cementizi che presentano una scarsa resistenza meccanica all'abrasione.
- Massetti vecchi e con risalita di umidità.
- Adatto per pavimenti radianti.

Dati tecnici del prodotto

Base	Poliuretano
Aspetto fisico	Liquido bruno
Percentuale di solidi	Circa 100%
Codice doganale	3909 5090
Temperatura di applicazione	+10°C+35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 60-90 minuti
Pedenonabilità dopo l'incollaggio	10-12 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30092-6-N	6	kg	Tanica	1

UK

Modified polyurethane primer for sealing and consolidation of cement screeds.

- + Low V.O.C. (Volatile Organic Compounds)
- + Solvent free
- + Low viscosity

Application

- Sealing of cement screeds which contain higher than normal (around 2% humidity, to ensure correct installation of solid and finished wooden flooring
- Consolidation of porous surfaces in cement or gypsum
- Consolidation of concrete screeds which have low abrasion resistance
- Old screeds where there may be rising damp
- Suitable for underfloor heating

Technical data

Base	Polyurethane
Physical appearance	Brown liquid
Percentage of solids	Approx 100%
Customs code	3909 5090
Operating temperature	+10°C+35°C
Waiting time	None
Open time	Approx 60-90 minutes
Load bearing after application	10-12 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30092-6-N	6	kg	Tank	1

RU

Модифицированная полиуретановая грунтовка для гидроизоляции и уплотнения цементных поверхностей.

- + Низкое содержание ЛОС (летучие органические соединения)
- + Не содержит растворителей
- + Низкая вязкость

Применение

- Гидроизоляция цементных поверхностей с уровнем влажности выше допустимого (около 2%) для правильной укладки готовых и паркетных полов.
- Гидроизоляция пыльных цементных и гипсовых оснований
- Герметизация цементных оснований, обладающих низкой устойчивостью к механическому истиранию
- Старая цементная стяжка и участки, подверженные повышенной влажности
- Полы с подогревом

Технические данные продукта

Основа	Полиуретан
Внешний вид	Коричневая жидкость
Процент твердых частиц	около 100%
Таможенный код	3909 5090
Рабочая температура	+ 10 °C + 35 °C
Время ожидания	Нет
Время открытия	Около 60-90 минут
Время ходьбы после нанесения	10-12 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30092-6-N	6	кг	Бак	1

TR

Cimento yüzeylerinin su yalıtılmı ve konsolidasyonu için modifiye poliüretan astar.

- + Çok düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Solvent içermez
- + Düşük viskozite

Uygulama

- Hazır ve parke ahşap dösemelerin doğru döşenmesi için kabul edilebilir nem seviyelerinden (yaklaşık %2) daha yüksek seviyedeki cimento yüzeylerinin su yalıtımı
- Alçı veya çimentolu yüzeylerin tozumasının engellenmesi
- Mekanik aşınmaya karşı düşük direnç gösteren cimento alt tabakalarının sizdirme
- Eski cimento şapı ve yükselen nemden etkilenen alanlar
- Yerden ıslıtma

Teknik Ürün Verileri

Baz	Poliüretan
Fiziksel görünüm	Kahverengi sıvı
Katıların yüzdesi	Yaklaşık %100
Gümrük kodu	3909 5090
Çalışma sıcaklığı	+10°C + 35°C
Bekleme süresi	Yok
Açık zaman	Yaklaşık 60-90 dakika
Üygulamadan sonra yürekleme süresi	10-12 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30092-6-N	6	kg	Bidon	1



IT **Prodotti
per pavimenti
tessili, PVC,
vinilici e linoleum**

EN **Adhesives
for textile, PVC
and linoleum floorings**

RU **Клеи для
текстильных,
ПВХ покрытий и
линолеума**

TR **Tekstil, PVC ve
linolyum zeminler
für yapişticilar**

REXILENT



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 250 - 350 g/m²

IT

Adesivo acrilico, adatto a tutti i tipi di pavimenti in PVC (eterogeneo ed omogeneo), linoleum e resilenti in genere.

- + Ottimo tempo aperto
- + Bassa VOC (Sostanze organiche volatili)
- + Forte presa iniziale

Campi di applicazione

- Pavimentazioni in vinile omogeneo e PVC
- Piastrelle e quadrotte in PVC
- Rivestimenti in polistirene o poliestere
- Pavimentazioni linoleum
- Pavimentazioni in sughero naturale con supporto in PVC
- Rivestimenti termo-fono assorbenti

Dati tecnici del prodotto

Base	Resina acrilica
Aspetto fisico	Crema beige
pH	6.8
Viscosità	45000-55000 cps
Percentuale di solidi	Circa 70%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	15-20 minuti
Tempo aperto	Circa 30-40 minuti
Completa asciugatura	24 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20023-N	6	kg	Secchiello	1
20024-N	13	kg	Secchiello	1
20025-N	20	kg	Secchiello	1

UK

Acrylic adhesive created to fix all types of PVC flooring (pure and blended), Linoleum, and cushioned flooring in general.

- + Long open time
- + Strong initial grab
- + Low VOC (Volatile Organic Compounds)

Application

- Pure vinyl flooring and PVC
- PVC tiles and carpet tiles
- Polyester and polystyrene coverings
- Linoleum flooring
- Natural cork flooring or with PVC backing
- Thermal and acoustic coverings

Technical data

Base	Acrylic Resin
Physical Appearance	Beige Paste
pH	6.8
Viscosity	45000 - 55000 cps
Percentage of Solids	Approx 70%
Customs Code	3506 9100
Operating Temperature	+5°C +40°C
Waiting Time	15-20 minutes
Open Time	30-40 minutes
Complete Drying Time	24 hours
Not flammable	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20023-N	6	kg	Bucket	1
20024-N	13	kg	Bucket	1
20025-N	20	kg	Bucket	1

RU

Акриловый клей, созданный для фиксации всех типов напольных покрытий из ПВХ (гомогенных и гетерогенных), линолеума и мягких полов в целом.

- + Долгое открытое время
- + Сильный начальный захват
- + Низкое содержание ЛОС (летучие органические соединения)

Применение

- Гомогенные виниловые полы и ПВХ
- ПВХ плитка и ковровая плитка
- Покрытия из полиэстера и полистирола
- Полы из линолеума
- Полы из натуральной пробки или с ПВХ подложкой
- Тепловые и акустические покрытия

Технические данные продукта

Основа	Акриловая смола
Внешний вид	Бежевая паста
pH	6,8
Вязкость	Вязкость 45000-55000 cps
Процентное содержание твердых веществ	77,0%
Таможенный код	3506 9100
Рабочая температура	+ 5 °C + 40 °C
Время открытия	30-40 минут
Время полного высыхания	24 часа
Негорючий	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20023-N	6	кг	Ведро	1
20024-N	13	кг	Ведро	1
20025-N	20	кг	Ведро	1

TR

Genel olarak her türlü PVC döşemeyi (saf ve harmanlanmış), muşamba ve des-teklî döşemeyi sabitlemek için oluşturulan akrilik bir yapıştırıcıdır.

- + Uzun açık zaman
- + Güçlü ilk kavrama
- + Çok düşük VOC (Uçuş Organik Bileşikler)

Uygulama

- Saf vinil döşeme ve PVC
- PVC karo ve karo halılar
- Polyester ve polistiren kaplamalar
- Muşamba döşeme
- Doğal mantar döşeme veya PVC destekli
- Termal ve akustik kaplamalar

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik Reçine
Fizikal görünüm	Bej macun
pH	6.8
Viskozite	45000-55000 cps
Katıların yüzdesi	Yaklaşık %70
Gümrük kodu	3506 9100
Çalışma sıcaklığı	+5°C +40°C
Açık Zaman	30-40 dakika
Tam Kuruma Süresi	24 saat
Yanmaz	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20023-N	6	kg	Kova	1
20024-N	13	kg	Kova	1
20025-N	20	kg	Kova	1

REXILENT ECO PLUS



NEW

plastica
società diResa / Yield / Выход / Sarfiyat: 350 - 500 g/m²

IT

Adesivo acrilico in dispersione acquosa, adatto ad incollare tutti i tipi di pavimenti in PVC (eterogeneo ed omogeneo), PVC industriali, LVT, linoleum, resistenti, tutti i tipi di moquette con supporto in schiuma PU, juta e lattice, piste d'atletica e pavimentazioni multi-sport in gomma (all'interno), pavimentazioni sportive resistenti indoor e pavimentazioni anti-trauma.

- + Lungo tempo aperto + Bassa VOC
- + Forte presa iniziale

Campi di applicazione

- Pavimentazione in vinile omogeneo e PVC
- Piastrelle e quadrotte di moquette un PVC
- Rivestimenti in poliestere e polistirene
- Pavimentazioni in linoleum
- Pavimentazioni in sughero naturale o con supporto in PVC
- Rivestimenti termo-acustici
- Tutti i tipi di moquette
- Pavimentazioni sportive

Dati tecnici del prodotto

Base	Resina acrilica
Aspetto fisico	Crema beige
pH	7.0-8.0
Viscosità	60000-70000 cps
Percentuale di solidi	Circa 75%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	-5°C +40°C
Tempo aperto	15-20 minuti
Completa asciugatura	24 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20162	6	kg	Secchiello	1
20163	13	kg	Secchiello	1
20164	20	kg	Secchiello	1

UK

Water-based adhesive created to fix all types of PVC flooring (pure and blended), Commercial PVC, LVT, linoleum, cushioned flooring, all types of foam-backed tiles, Jute and Latex, running tracks and multi-sport flooring in rubber (interior use), indoor cushioned flooring and anti-shock flooring.

- + Long open time + Low VOC
- + Strong initial grab

Application

- Pure vinyl flooring and PVC
- PVC tiles and carpet tiles
- Polyester and polystyrene coverings
- Linoleum flooring
- Natural cork flooring or with PVC
- backing
- Thermal and acoustic coverings
- All types of tiles
- Sports floorings

Technical data

Base	Acrylic Resin
Physical Appearance	Beige Paste
pH	7.0-8.0
Viscosity	60000-70000 cps
Percentage of Solids	Approx 75%
Customs Code	3506 9100
Operating Temperature	+5°C +40°C
Open Time	15-20 minutes
Complete Drying Time	24 hours
Not flammable	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20162	6	kg	Bucket	1
20163	13	kg	Bucket	1
20164	20	kg	Bucket	1

RU

Клей на водной основе, созданный для фиксации всех типов напольных покрытий из ПВХ (гомогенного и гетерогенного), коммерческого ПВХ, LVT, линолеума, мягких напольных покрытий, всех видов плитки на вспененной основе, джута и латекса, беговых дорожек и резиновых покрытий для занятий спортом, мягких полов (внутри помещений), противоударных полов.

- + Долгое «открытое время»
- + Сильное начальное схватывание
- + Низкое содержание ЛОС (летучих активных соединений).

Применение

- Гомогенные виниловые полы и ПВХ
- ПВХ плитка и ковровая плитка
- Покрытия из полиэстера и полистирола
- Полы из линолеума
- Полы из натуральной пробки или с ПВХ подложкой
- Тепловые и акустические покрытия
- Все типы плиток
- Спортивные покрытия

Технические данные продукта

Основа	Акриловая смола
Внешний вид	Бежевая паста
pH	7.0-8.0
Вязкость	60000-70000 cps
Процентное содержание твердых веществ	около 75%
Таможенный код	3506 9100
Рабочая температура	+ 5 °C + 40 °C
Время открытия	15-20 минут
Время полного высыхания	24 часа
Негорючий	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПА.
20162	6	кг.	Ведро	1
20163	13	кг.	Ведро	1
20164	20	кг.	Ведро	1

TR

REXILENT ECO PLUS, her tür PVC dösemeyi (saf ve karışılı), Ticari PVC, LVT, muşamba, destekli dösemeyi, her türlü köpük destekli karoyu, Jüt ve Lateks, kaçuktan koşu parkurları ve çoklu spor zemin kaplamasını (îç mekan kullanımı), iç mekan minderli zemin kaplamasını ve darbeye dayanıklı zemin kaplamasını sabitlemek için oluşturulmuş su bazlı bir yapıştırıcıdır.

- + Uzun açık zaman
- + Güçlü ilk kavrama
- + Düşük VOC

Uygulama

- Saf vinil dösemeye ve PVC
- PVC karo ve karo halılar
- Polyester ve polistiren kaplamalar
- Muşamba dösemeye
- Doğal mantar dösemeye veya PVC destekli
- Termal ve akustik kaplamalar
- Her türlü karo

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik Reçine
Fiziksel görünüm	Bej macun
pH	7.0-8.0
Viskozite	60000-70000 cps
Kataların yüzdesi	Yaklaşık %75
Gümrük kodu	3506 9100
Çalışma Sıcaklığı	+5 °C + 40 °C
Açık Zaman	15-20 dakika
Tam Kuruma Zamanı	24 saat
Yanızmadır	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20162	6	kg	Kova	1
20163	13	kg	Kova	1
20164	20	kg	Kova	1



REXILGUM

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 300 - 400 g/m²

IT

Adesivo acrilico multiuso. Adatto per l'incollaggio di tutti i tipi di pavimenti in PVC (eterogeneo ed omogeneo), pavimenti in gomma naturale e sintetica, moquette e pavimenti tessili, linoleum, pavimenti resilienti, LVT e pavimentazioni sportive indoor.

- + Ottimo tempo aperto
- + Bassa VOC (sostanze organiche volatili)
- + Forte presa iniziale
- + Alta resa

Campi di applicazione

- Pavimentazioni in vinile omogeneo e PVC
- Piastrelle e quadrotte in PVC
- Copri pavimenti in PVC su piastrelle in ceramica o marmo
- Pavimentazioni in linoleum con rovescio in juta
- Pavimentazioni in sughero naturale o con supporto in PVC
- Pavimenti in gomma anche naturale con rovescio ruvido o liscio
- Pavimentazioni sportive in interno

Dati tecnici del prodotto

Base	Resina acrilica
Aspetto fisico	Crema beige
pH	6.7
Viscosità	35000-40000 cps
Percentuale di solidi	Circa 70%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	15-20 minuti
Tempo aperto	Circa 30-40 minuti
Completa asciugatura	24 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20027-N	6	kg	Secchiello	1
20028-N	13	kg	Secchiello	1
20029-N	20	kg	Secchiello	1

UK

Multipurpose acrylic adhesive created to fix all types of PVC flooring (pure and blended), flooring in natural and synthetic rubber, tiles and textile flooring, linoleum, cushioned flooring, LVT, and indoor sports flooring.

- + Long open time
- + Low VOC (Volatile Organic Compounds)
- + Strong initial grab
- + High yield

Application

- Pure vinyl flooring and PVC
- PVC tiles and squares
- PVC coverings for ceramic and marble tiles
- Linoleum flooring with jute backing
- Natural cork flooring or with PVC backing
- Natural rubber flooring with rough or smooth backing
- Indoor sports flooring

Technical data

Base	Acrylic Resin
Physical Appearance	Beige paste
pH	6.7
Viscosity	35000-40000 cps
Percentage of solids	Approx 70%
Customs Code	3506 9100
Operating Temperature	+5°C +40°C
Waiting Time	15-20 minutes
Open Time	Approx 30-40 minutes
Complete Drying Time	24 ore
Not flammable	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20027-N	6	kg	Bucket	1
20028-N	13	kg	Bucket	1
20029-N	20	kg	Bucket	1

RU

Универсальный акриловый клей, созданный для крепления всех типов напольных покрытий из пвх (гомогенных и гетерогенных), напольных покрытий из натурального и синтетического каучука, плиток и текстильных покрытий, линолеума, мягких напольных покрытий для помещений.

- + Долгое время для работы
- + Низкое содержание ЛОС (Летучих органических соединений)
- + Сильное начальное схватывание
- + Высокий выход продукта

Применение

- Гомогенные виниловые полы и ПВХ
- ПВХ плитка
- ПВХ покрытия по керамической и мраморной плитке
- Напольные покрытия из линолеума с джутовой подложкой
- Полы из натуральной пробки или с ПВХ подложкой
- Напольные покрытия из натурального каучука с шероховатой или гладкой подложкой
- Напольные покрытия для занятий спортом в помещении

Технические данные продукта

Основа	Акриловая смола
Внешний вид	Бежевая паста
pH	6.7
Вязкость	35000-40000 cps
Процентное содержание твердых частиц	около 70%
Таможенный код	3506 9100
Рабочая температура	+ 5 °C + 40 °C
Время окисления	15-20 минут
Время открытия	около 30-40 минут
Время полного высыхания	24 часа
Негорючий	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20027-N	6	кг	Ведро	1
20028-N	13	кг	Ведро	1
20029-N	20	кг	Ведро	1

TR

REXILGUM, her türlü PVC dösemeyi (saf ve harmanlanmış, doğal ve sentetik каучuk dösemeyi, karo ve tekstil dösemeyi, muşamba, destekli dösemeyi, LVT'yi ve iç mekan spor dösemelerini sabitlemek için oluşturulan çok amaçlı bir akrilik yapıştırıcıdır.

- + Uzun açık zaman
- + Çok düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Güçlü ilk kavrama
- + Yüksek verim

Uygulama

- Saf vinil dösemeye ve PVC
- PVC karo ve dörtgenler
- Seramik ve mermer fayanslar üzerine PVC kaplamalar
- Jüt altılıkli linolyum dösemeye
- Doğal mantar dösemeye veya PVC destekli
- Pürüzlü veya pürüzsz destekli doğal kauçuk dösemeye
- İç mekan spor dösemeye

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik Reçine
Fizikal görünüm	Bej macun
pH	6.7
Viskozite	35000-40000 cps
Katıların yüzdesi	Yaklaşık %70
Gümrük kodu	3506 9100
Çalışma Sıcaklığı	+5°C +40°C
Bekleme Süresi	15-20 dakika
Açık Zaman	Yaklaşık 30-40 dakika
Tam Kuruma Süresi	24 saat
Yanmaz	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20027-N	6	kg	Kova	1
20028-N	13	kg	Kova	1
20029-N	20	kg	Kova	1

REXILGUM ECO PLUS

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 300 - 400 g/m²

IT

Adesivo in dispersione acquosa multiuso. Adatto per l'incollaggio di tutti i tipi di pavimenti in PVC (eterogeneo ed omogeneo), pavimenti in gomma naturale e sintetica, moquette e pavimenti tessili, linoleum, pavimenti resilienti, LVT e pavimentazioni sportive indoor.

- + Ottimo tempo aperto
- + Bassa VOC (sostanze organiche volatili)
- + Forte presa iniziale

Campi di applicazione

- Pavimentazioni in vinile omogeneo e PVC
- Piastrelle e quadrotte in LVT
- Copri pavimenti in PVC su piastrelle in ceramica o marmo
- Pavimentazioni in linoleum con rovescio in juta
- Pavimentazioni in sughero naturale o con supporto in PVC
- Pavimenti in gomma anche naturale con rovescio ruvido o liscio
- Pavimentazioni sportive indoor

UK

Multipurpose water-based adhesive created to fix all types of PVC flooring (pure and blended), flooring in natural and synthetic rubber, tiles and textile flooring, linoleum, cushioned flooring, LVT, and indoor sports flooring.

- + Long open time
- + Low VOC (Volatile Organic Compounds)
- + Strong initial grab

Application

- Pure vinyl flooring and PVC
- LVT tiles and carpet tiles
- PVC coverings for ceramic and marble tiles
- Linoleum flooring with jute backing
- Natural cork flooring or with PVC backing
- Natural rubber flooring with rough or smooth backing
- Indoor sports flooring

RU

Универсальный клей на водной основе, созданный для монтажа всех типов напольных покрытий из ПВХ (гомогенных и гетерогенных), напольных покрытий из натурального и синтетического каучука, плиток и текстильных напольных покрытий, линолеума, мягких напольных покрытий, LVT и напольных покрытий для спортивных помещений.

- + Долгое время для работы
- + Низкое содержание ЛОС (летучие органические соединения)
- + Сильное начальное схватывание

Применение

- Гомогенные виниловые полы и ПВХ
- Плитка LVT и ковровая плитка
- Покрытия из полистирола и полистирола
- ПВХ покрытия для керамической и мраморной плитки
- Напольное покрытие из линолеума с джутовой подложкой
- Полы из натуральной пробки или с ПВХ подложкой
- Напольное покрытие из натурального каучука с шероховатой или гладкой подложкой
- Напольное покрытие для занятий спортом в помещениях

TR

REXILGUM ECO PLUS, her türlü PVC döşemeyi (saf ve harmanlanmış), doğal ve sentetik kauçuk döşemeyi, karo ve tekstil döşemeyi, muşamba döşemeyi, destekli döşemeyi, LVT döşemeyi ve iç mekan spor döşemelerini sabitlemek için üretilmiş çok amaçlı su bazlı bir yapıştırıcıdır.

- + Uzun açık zaman
- + Çok düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Güçlü ilk kavrama
- + Yüksek verim

Uygulama

- Saf vinil döseme ve PVC
- PVC karo ve dörtgenler
- Seramik ve mermer fayanslar üzerine PVC kaplamalar
- Jüt altılıklinolylum döseme
- Doğal mantar döseme veya PVC destekli
- Pürüzlü veya pürüzsüz destekli doğal kauçuk döseme
- İç mekan spor döseme

Dati tecnici del prodotto

Base	Resina acrilica
Aspetto fisico	Crema marrone
pH	6.7
Viscosità	35000-40000 cps
Percentuale di solidi	Circa 70%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	15-20 minuti
Tempo aperto	Circa 30-40 minuti
Completa asciugatura	24 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20165	6	kg	Secchiello	1
20166	13	kg	Secchiello	1
20167	20	kg	Secchiello	1

Technical data

Base	Acrylic Resin
Physical appearance	Brown paste
pH	6.7
Viscosity	35000-40000 cps
Percentage of Solids	Approx 70%
Customs Code	3506 9100
Operating Temperature	+5°C +40°C
Open Time	15-20 minutes
Complete Drying Time	Approx 30-40 minutes
Available for use	24 hours
Non inflammable	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20165	6	kg	Bucket	1
20166	13	kg	Bucket	1
20167	20	kg	Bucket	1

Технические данные продукта

Основа	Акриловая смола
Внешний вид	Коричневая паста
pH	6.7
Вязкость	35000-40000 cps
Процентное содержание твердых веществ	веществ около 70%
Таможенный код	3506 9100
Рабочая температура	+ 5 °C + 40 °C
Время открытия	15-20 минут
Время полного высыхания	около 30-40 минут
Пригоден для использования	24 часа
Не воспламеняется	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20165	6	кг.	Ведро	1
20166	13	кг.	Ведро	1
20167	20	кг.	Ведро	1

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik Reçine
Fiziksel görünüm	Kahverengi macun
pH	6.7
Viskozite	35000-40000 cps
Katıların Yüzdesi	Yaklaşık %70
Gümruk kodu	3506 9100
Çalışma Sıcaklığı	+5 °C + 40 °C
Açık Zaman	15-20 dakika
Tam Kuruma Süresi	Yaklaşık 30-40 dakika
Kullanıma hazır	24 saat
Yanız	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20165	6	kg	Kova	1
20166	13	kg	Kova	1
20167	20	kg	Kova	1



VK M24

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 250 - 350 g/m²

IT

Adesivo acrilico, adatto per tutti i tipi di tappeti e di moquette, moquette con supporti agguagliati o con supporti in PU.

- + Presa rapida
- + Bassa VOC (sostanze organiche volatili)
- + Forte presa iniziale

Campi di applicazione

- Moquette di qualsiasi tipo e con qualsiasi supporto
- Agguagliati e moquette murali con supporto in PU

Dati tecnici del prodotto

Base	Resina acrilica
Aspetto fisico	Crema beige
pH	6.6
Viscosità	30000-35000 cps
Percentuale di solidi	Circa 70%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+5°C+40°C
Tempo di attesa	10-15 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	24 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20033-N	6	kg	Secchiello	1
20034-N	13	kg	Secchiello	1
20035-N	20	kg	Secchiello	1

UK

Acrylic adhesive, suited for all types of rugs and moquettes, molettes with needled or PU supports.

- + Quick setting
- + Low VOC (Volatile Organic Compound)
- + Strong initial grip

Application

- Any kind of moquette with any kind of support
- Needled materials and mural molettes with a PU support

Technical data

Base	Acrylic resin
Physical appearance	Cream beige
pH	6.6
Viscosity	30000-35000 cps
Percentage of solids	Around 70%
Customs code	3506 9100
Temperature of application	+5°C+40°C
Waiting time	10-15 minutes
Open time	20-30 minutes
Drying time	24 hours
Not inflammable	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20033-N	6	kg	Bucket	1
20034-N	13	kg	Bucket	1
20035-N	20	kg	Bucket	1

RU

Акриловый клей, созданный для всех типов ковров и ковровых покрытий, ковров с иглопробивной подложкой или с полиуретановой подложкой.

- + Быстрый захват
- + Сильный начальный захват
- + Низкое содержание ЛОС (летучие органические соединения)

Применение

- Все виды ковров с любыми видами подкладочных материалов
- Настенные покрытия с иглопробивной и полиуретановой подложкой

Технические данные продукта

Основа	Акриловая смола
Внешний вид	Бежевая паста
pH	6,6
Вязкость	30000-35000 cps
Процентное содержание твердых веществ	всего около 70%
Таможенный код	3506 9100
Рабочая температура	+ 5 °C + 40 °C
Время окисления	10-15 минут
Время открытия	20-30 минут
Время полного высыхания	24 часа
Невоспламеняющийся	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20033-N	6	кг	Ведро	1
20034-N	13	кг	Ведро	1
20035-N	20	кг	Ведро	1

TR

Her türlü halı ve kilim, iğne delikli halılar veya PU sırtlı ürünler için akrilik yapıştırıcı.

- + Hızlı tutuş
- + Güçlü ilk tutuş
- + Düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)

Uygulama

- Her türlü altılık malzemeli her türlü halı • iğne delikli ve PU destekli duvar panoları

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik reçine
Fizikal Görünüm	Bej macun
pH	6.6
Viskozite	30000-35000 cps
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık %70
Gümrük Kodu	3506 9100
Çalışma Sıcaklığı	+5°C+40°C
bekleme süresi	10-15 dk
Açık zaman	20-30 dk
Tam kuruma	24 saat
Yanmaz	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20033-N	6	kg	Kova	1
20034-N	13	kg	Kova	1
20035-N	20	kg	Kova	1

VK M54



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 250 - 350 g/m²



IT

Adesivo acrilico ideale per tutti i tipi di PVC, pavimenti in sughero con supporto in PVC, pavimenti tessili (con retro in lattice PU espanso) e linoleum. Linoleum con retro in juta naturale e sintetica e ACTION BACK (polipropileno), con retro in poliefene e PU. Adatto anche per pavimenti LVT, VCT e agugliati.

- + Presa rapida
- + Forte presa iniziale
- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)
- + Alta resa

Campi di applicazione

- Rivestimenti murali in PVC
- Rivestimenti in vinilico omogeneo
- Agugliati e moquette murali con supporto in PU
- Rivestimenti murali in sughero naturale o con supporto in PVC
- Rivestimenti termo-fono assorbenti

Dati tecnici del prodotto

Base	Resina acrilica
Aspetto fisico	Crema beige
pH	6.8
Viscosità	25000-35000 cps
Percentuale di solidi	Circa 70%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	-5°C +40°C
Tempo di attesa	10-15 minuti
Tempo aperto	Circa 20-30 minuti
Completa asciugatura	24 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20112-N	6	kg	Secchiello	1
20113-N	13	kg	Secchiello	1
20109-N	20	kg	Secchiello	1

UK

Acrylic adhesive ideal for all types of PVC, cork floorings with PVC support, textile floorings (with PU foam latex back) and linoleum. Linoleum with natural and synthetic jute back and ACTION BACK (polypropylene), with a polyhexins and PU back. Suited also for LVT, VCT and needle floorings.

- + Quick setting
- + Strong initial grip
- + Low VOC (Volatile Organic Compound)
- + High yield

Application

- PVC wall coverings
- Homogeneous vinyl coatings
- Needle punched and wall carpets with PU backing
- Wall coverings in natural cork or with PVC support
- Thermo-phono absorbent coverings

Technical data

Base	Acrylic resin
Physical appearance	Cream beige
pH	6.8
Viscosity	25000-35000 cps
Percentage f solids	Around 70%
Customs code	3506 9100
Temperature of application	+5°C +40°C
Waiting time	10-15 minutes
Open time	Around 20-30 minutes
Drying time	24 hours
Not inflammable	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20112-N	6	kg	Bucket	1
20113-N	13	kg	Bucket	1
20109-N	20	kg	Bucket	1

RU

Акриловый клей, созданный для всех типов ПВХ, пробковых полов с ПВХ-подложкой, текстильных напольных покрытий (с полиуретановой пеной) и линолеума. Линолеум с натуральной или синтетической джутовой подложкой и ЭКШН-СПИНКОИ (полипропилен), с нейлоновой или полипропиленовой подложкой. Также подходит для напольных покрытий LVT, VCT и иглопробивных.

- + Сильное начальное схватывание
- + Низкое содержание ЛОС (летучих органических соединений)
- + Высокий выход готового продукта

Применение

- Напольные покрытия из ПВХ
- Гладкие виниловые покрытия
- Напольные покрытия с иглопробивной и полипропиленовой подложкой
- Покрытия из натуральной пробки или с ПВХ-основой
- Термо- и звукоизоляционные покрытия для пола

Технические данные продукта

Основа	Акриловая смола
Внешний вид	Бежевая паста
pH	6.8
Вязкость	25000-35000 cps
Процентное содержание твердых веществ	около 70%
Таможенный код	3506 9100
Рабочая температура	+5 °C +40 °C
Время ожидания	10-15 минут
Время открытия	20-30 минут
Время полного высыхания	24 часа
Невоспламеняющийся	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20112-N	6	kg	Ведро	1
20113-N	13	kg	Ведро	1
20109-N	20	kg	Ведро	1

TR

Her für PVC, PVC destekli mantar zemin kaplaması, tekstil zemin kaplaması (PU Köpük destekli) ve muşamba için oluşturulan akrilik yapıştırıcı. Doğal veya sentetik jüt sırtlı ve naylon veya PU sırtlı ACTION BACK (polipropilen) ile linolyum. LVT dösemeye, VCT dösemeyi sağlamak için uygundur.

- + Hızlı tutuş
- + Güçlü ilk tutuş
- + Düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Yüksek verim

Uygulama

- PVC zemin kaplamaları
- Düz vinil zemin kaplamaları
- İğne delikli ve PU destekli zemin kaplamaları
- Doğal mantar veya PVC destekli zemin kaplamaları
- Termal ve akustik emici zemin kaplamaları

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik reçine
Fiziksel Görünüm	Bej macun
pH	6.8
Viskozite	25000-35000 cps
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık %70
Gümruk Kodu	3506 9100
Çalışma Sıcaklığı	+5°C-40°C
bekleme süresi	10-15 dk
Açık zaman	20-30 dk
Tam kuruma	24 saat
Yanmaz	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20112-N	6	kg	Kova	1
20113-N	13	kg	Kova	1
20109-N	20	kg	Kova	1



VK MT4

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 150 - 250 g/m²

IT

Adesivo acrilico in dispersione acquosa "removibile" per quadrotte di moquette o vinilico, moquette in teli con supporto in schiuma PU, agugliati sintetici per pavimenti.

- + Lungo tempo aperto
- + Presa iniziale
- + Removibile con acqua fredda
- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)
- + Alta resa

Campi di applicazione

- Moquette in teli o quadrotte
- PVC in teli o quadrotte
- Agugliati e moquette a pavimento con supporto in PU

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrílico
Aspetto fisico	Liquido beige
PH	8.5
Viscosità	25000-35000 cps
Percentuale di solidi	Circa 70%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+5°C+40°C
Tempo di attesa	Da 30 minuti a 5 ore
Tempo aperto	45-60 minuti
Completa asciugatura	24 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20153-N	5	kg	Secchiello	1
20154-N-10	10	kg	Secchiello	1
20155-N	15	kg	Secchiello	1

UK

Acrylic adhesive in aqueous dispersion "removable" for vinyl or moquette tiles. Moquettes with support sheets in PU foam. Synthetic needle materials for floors.

- + Long open time
- + Initial setting
- + Removable with cold water
- + Low VOC (Volatile Organic Compound)
- + High yield

Application

- Moquette in sheets or tiles
- PVC in sheets or tiles
- Needled materials and moquette with support sheets in PU

Technical data

Base	Acrylic
Physical appearance	Liquid beige
PH	8.5
Viscosity	25000-35000 cps
Percentage of solids	Around 70%
Customs code	3506 9100
Temperature of application	+5°C+40°C
Yield time	From 30 minutes to 5 hours
Open time	45-60 minutes
Drying time	24 hours
Not inflammable	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20153-N	5	kg	Bucket	1
20154-N-10	10	kg	Bucket	1
20155-N	15	kg	Bucket	1

RU

«Съемный» акриловый клей на водной дисперсии для ковровой плитки или винила.

- + Долгое время работы
- + Быстрое схватывание
- + Смыывается холодной водой
- + Низкое содержание ЛОС (летучих органических соединений)
- + Высокий выход

Применение

- Ковры в рулоне или в виде плитки
- ПВХ в рулоне или в виде плитки
- Напольные покрытия
- Иглопробивным или полиуретановым покрытием

Технические данные продукта

Основа	Акриловая
Внешний вид	Бежевая жидкость
PH	8,5
Вязкость	25000-35000 cps
Процентное содержание твердых веществ	около 70%
Таможенный код	3506 9100
Рабочая температура	+ 5 °C + 40 °C
Время окисления	от 30 минут до 5 часов
Время открытия	45-60 минут
Время полного высыхания	24 часа
Невоспламеняющийся	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20153-N	5	кг	Ведро	1
20154-N-10	10	кг	Ведро	1
20155-N	15	кг	Ведро	1

TR

Karo halılar veya viniller için sulu dispersiyon halinde 'çıkarılabilir' bir Akrilik yapıştırıcı. PU destekli halı ruloları. İğne delikli sentetik döşeme.

- + Uzun açık zaman
- + Hızlı tutuş
- + Soğuk su ile çıkarılabilir
- + Düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Yüksek Verim

Uygulama

- Rulo veya karo olarak hali
- Rulo veya karo olarak PVC
- İğne delikli veya PU destekli döşeme

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik
Fizikal Görünüm	Bej Likid
PH	8.5
Viskozite	25000-35000 cps
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık %70
Gümrük Kodu	3506 9100
Çalışma Sıcaklığı	+5 °C + 40 °C
bekleme süresi	30 dakikadan 5 saatte kadar
Açık zaman	45-60 dk
Tam kuruma	24 saat
Yanmaz	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20153-N	5	kg	Kova	1
20154-N-10	10	kg	Kova	1
20155-N	15	kg	Kova	1

ADHESIVA P

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 250 - 350 g/m²

IT

Adesivo universale acrilico per l'applicazione di tutti i tipi di rivestimenti in PVC, linoleum, agugliati murali e da pavimento, moquette.

- + Presa rapida
- + Forte presa iniziale
- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)
- + Universale

Campi di applicazione

- Rivestimenti e pavimenti in PVC
- Linoleum
- Rivestimenti in PVC omogeneo
- Agugliati e moquette murali con supporto in PU
- Rivestimenti murali in sughero naturale o con supporto in PVC
- Rivestimenti termo-fono assorbenti
- Linoleum
- Moquette con qualsiasi supporto

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrilico
Aspetto fisico	Crema beige
pH	7.5
Viscosità	25000-35000 cps
Percentuale di solidi	Circa 70%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	-5°C +40°C
Tempo di attesa	10-15 minuti
Tempo aperto	20-30 minuti
Completa asciugatura	24 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20043	700	g	Barattolo	24
20044-N	6	kg	Secchiello	1
20045-N	13	kg	Secchiello	1
20046-N	20	kg	Secchiello	1

UK

Universal acrylic adhesive for the application of all kinds of PVC coatings, linoleum, needled murals and floorings, moquette.

- + Quick setting
- + Strong initial grip
- + Low VOC (Volatile Organic Compound)
- + Universal

Application

- PVC murals and floorings
- Linoleum
- Homogeneous PVC coatings
- Needled and mural moquettes with PU support
- Mural coverings in natural cork or with PVC support
- Thermo-phono absorbent coatings
- Linoleum
- Moquette with any kind of support

Technical data

Base	Acrylic
Apperence	Cream beige
pH	7.5
Viscosity	25000-35000 cps
Percentage of solids	Around 70%
Customs code	3506 9100
Temperature of application	+5°C +40°C
Waiting time	10-15 minutes
Open time	20-30 minutes
Drying time	24 hours
Not inflammable	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20043	700	g	Small bucket	24
20044-N	6	kg	Bucket	1
20045-N	13	kg	Bucket	1
20046-N	20	kg	Bucket	1

RU

Универсальный акриловый клей для укладки всех видов ПВХ покрытий, линолеума, тафтинговой настенной и напольной плитки, ковровых покрытий.

- + Быстрое схватывание
- + Сильное начальное схватывание
- + Низкий уровень ЛОС (летучих органических соединений)
- + Универсальный

Применение

- ПВХ полы и плитки
- Линолеум
- Гомогенные ПВХ покрытия
- Покрытия на полимеретановой подложке
- Пробковые настенные покрытия с ПВХ подложкой или без нее
- Тепло- и звукоизоляционные настенные покрытия
- Линолеум
- Ковры с любым типом подложки

Технические данные продукта

Основа	Акрил
Цвет	Бежевая
pH	7.5
Вязкость	25000-35000 cps
Процент твердых частиц	Около 70%
Таможенный код	3506 9100
Температура применения	+5°C +40°C
Время на корректировку	10-15 минут
Открытое время	20-30 минут
Полное высыхание	24 часа
Не горит	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20043	700	г.	Маленькое ведро	24
20044-N	6	кг.	Ведро	1
20045-N	13	кг.	Ведро	1
20046-N	20	кг.	Ведро	1

TR

Her türlü PVC kaplama, muşamba, püsküllü duvar ve yer karoları, halıların montajı için genel amaçlı akrilik yapıştırıcı.

- + Güçlü tutuş
- + Yüksek ilk tutuş
- + Çok düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Genel amaçlı kullanım

Uygulama

- PVC döşeme ve karo
- Muşamba
- Saf PVC döşeme
- Poliüretan sirt üzerine püsküllü duvar kaplamaları
- PVC destekli veya PVC desteksiz
- Mantar duvar kaplaması
- Termal ve akustik emici duvar kaplaması
- Linolyum
- Her türlü destekli hali

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik
Fiziksel görünüm	Bej macun
pH	7.5
Viskozite	25000-35000 cps
Katıların yüzdesi	Yaklaşık %70
Gümruk kodu	3506 9100
Uygulama sıcaklığı	+5°C +40°C
Bekleme süresi	10-15 dakika
Açık zaman	20-30 dakika
Tamamen kuru	24 saat
Yanmaz	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20043	700	g	Küçük Kova	24
20044-N	6	kg	Kova	1
20045-N	13	kg	Kova	1
20046-N	20	kg	Kova	1



IT **Prodotti
per pavimenti
resilienti, LVT
e gomma**

EN **Adhesives
for vinyl, LVT
and rubber floorings**
RU **Клеи для виниловых,
резиновых и ЛВТ
покрытий**
TR **Vinil, LVT ve kauçuk
zemin yapıştırıcıları**

REXILGUM LVT



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 300 - 450 g/m²

IT

Adesivo multiuso in dispersione acquosa. Adatto per l'incollaggio di tutti i tipi di pavimenti in PVC (eterogeneo ed omogeneo), pavimenti in gomma naturale e sintetica, moquette e pavimenti tessili, linoleum, pavimenti resilienti, LVT e pavimentazioni sportive indoor.

- + Ottimo tempo aperto
- + Bassa VOC (sostanze organiche volatili)
- + Forte presa iniziale

Campi di applicazione

- Pavimentazioni in vinile omogeneo e PVC
- Piastrelle e quadrotte in LVT
- Copri pavimenti in PVC su piastrelle in ceramica o marmo
- Pavimentazioni in linoleum con rovescio in juta
- Pavimentazioni in sughero naturale o con supporto in PVC
- Pavimenti in gomma anche naturale con rovescio ruvido o liscio

Dati tecnici del prodotto

Base	Copolimero acrilico
Aspetto fisico	Crema beige
pH	6.7
Viscosità	35000-40000 cps
Percentuale di solidi	Circa 70%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	15-20 minuti
Tempo aperto	Circa 30-40 minuti
Completa asciugatura	24 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20168	6	kg	Secchiello	1
20169	13	kg	Secchiello	1
20170	20	kg	Secchiello	1

UK

Multipurpose water-based adhesive created to fix all types of PVC flooring (pure and blended), flooring in natural and synthetic rubber, tiles and textile flooring, linoleum, cushioned flooring, LVT, and indoor sports flooring.

- + Long open time
- + Strong initial grab
- + Low VOC (Volatile Organic Compounds)

Application

- Pure vinyl flooring and PVC
- LVT tiles and carpet tiles
- PVC coverings for ceramic and marble tiles
- Linoleum flooring with jute backing
- Natural cork flooring or with PVC backing
- Natural rubber flooring with rough or smooth backing

Technical data

Base	Acrylic copolymer
Physical Appearance	Beige paste
pH	6.7
Viscosity	35000-40000 cps
Percentage of Solids	Approx 70%
Customs Code	3506 9100
Operating Temperature	+5°C +40°C
Open Time	15-20 minutes
Complete Drying Time	Approx 30-40 minutes
Available for use	24 hours
Non inflammable	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20168	6	kg	Bucket	1
20169	13	kg	Bucket	1
20170	20	kg	Bucket	1

RU

Универсальный клей на водной основе, созданный для монтажа всех типов напольных покрытий из ПВХ (гомогенных и гетерогенных), напольных покрытий из натурального и синтетического каучука, плиток и текстильных напольных покрытий, линолеума, мягких напольных покрытий, LVT и напольных покрытий для спортивных помещений.

- + Долгое время для работы
- + Сильное начальное схватывание
- + Низкое содержание ЛОС (летучие органические соединения)

Применение

- Гомогенные виниловые полы и ПВХ
- Плитка LVT и ковровая плитка
- ПВХ покрытия для керамической и мраморной плитки
- Напольное покрытие из линолеума с джутовой подложкой
- Полы из натуральной пробки или с ПВХ подложкой
- Напольное покрытие из натурального каучука с шероховатой или гладкой подложкой

Технические данные продукта

Основа	Сополимер акриловый
Внешний вид	Бежевая паста
pH	6,7
Вязкость	35000-40000 cps
Процентное содержание солей	около 70%
Таможенный код	3506 9100
Рабочая температура	+ 5°C +40°C
Время открытия	15-20 минут
Время полного высыхания	около 30-40 минут
Пригоден для использования	24 часа
Негорючий	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20168	6	кг	Ведро	1
20169	13	кг	Ведро	1
20170	20	кг	Ведро	1

TR

REXILGUM LVT, her türlü PVC dösemeyi (saf ve harmanlanmış), doğal ve sentetik kauçuktan dösemeyi, karo ve tekstil dösemeyi, muşamba dösemeyi, destekli dösemeyi, LVT dösemeyi ve iç mekan spor dösemelerini sabitlemek için üretilmiş çok amaçlı su bazlı bir yapıştırıcıdır.

- + Uzun açık zaman
- + Güçlü ilk kavrama
- + Çok düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)

Uygulama

- Saf vinil dösemeye ve PVC
- LVT karo ve hali karoları
- Seramik ve mermer fayanslar üzerine PVC kaplamada
- Jüt altılıklı linolyum dösemeye
- Doğal mantar dösemeye veya PVC destekli
- Pürüzlü veya pürüzsz destekli doğal kauçuk dösemeye

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik reçine
Fizikal görünüm	Bej macun
pH	6.7
Viskozite	35000-40000 cps
Katıların yüzdesi	Yaklaşık %70
Gümrük kodu	3506 9100
Çalışma sıcaklığı	+5°C +40°C
Açık Zaman	15-20 dakika
Tam Kuruma Süresi	Yaklaşık 30-40 dakika
Kullanına hazır	24 saat
Yanmaz	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20168	6	kg	Kova	1
20169	13	kg	Kova	1
20170	20	kg	Kova	1

REXILENT ECO PLUS

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 350 - 500 g/m²

IT

Adesivo acrilico in dispersione acquosa, adatto ad incollare tutti i tipi di pavimenti in PVC (eterogeneo ed omogeneo), PVC industriali, LVT, linoleum, resistenti, tutti i tipi di moquette con supporto in schiuma PU, juta e lattice, piste d'atletica e pavimentazioni multi-sport in gomma (all'interno), pavimentazioni sportive resistenti indoor e pavimentazioni anti-trauma.

- + Lungo tempo aperto
- + Bassa VOC
- + Forte presa iniziale

Campi di applicazione

- Pavimentazione in vinile omogeneo e PVC
- Piastrelle e quadrotte di moquette un PVC
- Rivestimenti in poliestere e polistirene
- Pavimentazioni in linoleum
- Pavimentazioni in sughero naturale o con supporto in PVC
- Rivestimenti termo-acustici
- Tutti i tipi di moquette
- Pavimentazioni sportive

Dati tecnici del prodotto

Base	Resina acrilica
Aspetto fisico	Crema beige
pH	7.0-8.0
Viscosità	60000-70000 cps
Percentuale di solidi	Circa 75%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	-5°C +40°C
Tempo aperto	15-20 minuti
Completa asciugatura	24 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20162	6	kg	Secchiello	1
20163	13	kg	Secchiello	1
20164	20	kg	Secchiello	1

UK

Water-based adhesive created to fix all types of PVC flooring (pure and blended), Commercial PVC, LVT, linoleum, cushioned flooring, all types of foam-backed tiles, Jute and Latex, running tracks and multi-sport flooring in rubber (interior use), indoor cushioned flooring and anti-shock flooring.

- + Long open time
- + Low VOC
- + Strong initial grab

Application

- Pure vinyl flooring and PVC
- PVC tiles and carpet tiles
- Polyester and polystyrene coverings
- Linoleum flooring
- Natural cork flooring or with PVC
- backing
- Thermal and acoustic coverings
- All types of tiles
- Sports floorings

Technical data

Base	Acrylic Resin
Physical Appearance	Beige Paste
pH	7.0-8.0
Viscosity	60000-70000 cps
Percentage of Solids	Approx 75%
Customs Code	3506 9100
Operating Temperature	+5°C +40°C
Open Time	15-20 minutes
Complete Drying Time	24 hours
Not flammable	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20162	6	kg	Bucket	1
20163	13	kg	Bucket	1
20164	20	kg	Bucket	1

RU

Клей на водной основе, созданный для фиксации всех типов напольных покрытий из ПВХ (гомогенного и гетерогенного), коммерческого ПВХ, LVT, линолеума, мягких напольных покрытий, всех видов плитки на вспененной основе, джута и латекса, беговых дорожек и резиновых покрытий для занятий спортом, мягких полов (внутри помещений), противоударных полов.

- + Долгое «открытое время»
- + Сильное начальное схватывание
- + Низкое содержание ЛОС (летучих активных соединений).

Применение

- Гомогенные виниловые полы и ПВХ
- ПВХ плитка и ковровая плитка
- Покрытия из полистирола и полистирола
- Полы из линолеума
- Полы из натуральной пробки или с ПВХ подложкой
- Тепловые и акустические покрытия
- Все типы плиток
- Спортивные покрытия

Технические данные продукта

Основа	Акриловая смола
Внешний вид	Бежевая паста
pH	7.0-8.0
Вязкость	60000-70000 cps
Процентное содержание твердых веществ	около 75%
Таможенный код	3506 9100
Рабочая температура	+ 5 °C + 40 °C
Время открытия	15-20 минут
Время полного высыхания	24 часа
Негорючий	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20162	6	кг.	Ведро	1
20163	13	кг.	Ведро	1
20164	20	кг.	Ведро	1

TR

REXILENT ECO PLUS, her tür PVC dösemeyi (saf ve karışımı), Ticari PVC, LVT, muşamba, destekli dösemeyi, her türlü köpük destekli karoyu, Jüt ve Lateks, kaçuktan koşu parkurları ve çoklu spor zemin kaplamasını (îç mekan kullanımı), iç mekan minderli zemin kaplamasını ve darbeye dayanıklı zemin kaplamasını sabitlemek için oluşturulmuş su bazlı bir yapıştırıcıdır.

- + Uzun açık zaman
- + Güçlü ilk kavrama
- + Düşük VOC

Uygulama

- Saf vinil dösemeye ve PVC
- PVC karo ve halı karoları
- Polyester ve polistiren kaplamalar
- Muşamba dösemeye
- Doğal mantar dösemeye veya PVC destekli
- Termal ve akustik kaplamalar
- Her türlü karo

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik Reçine
Fiziksel görünüm	Bej macun
pH	7.0-8.0
Viskozite	60000-70000 cps
Kataların yüzdesi	Yaklaşık %75
Gümrük kodu	3506 9100
Çalışma Sıcaklığı	+5 °C + 40 °C
Açık Zaman	15-20 dakika
Tam Kuruma Zamanı	24 saat
Yanızmadır	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20162	6	kg	Kova	1
20163	13	kg	Kova	1
20164	20	kg	Kova	1



REXILGUM ECO PLUS

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 300 - 400 g/m²

IT

Adesivo in dispersione acquosa multiuso. Adatto per l'incollaggio di tutti i tipi di pavimenti in PVC (eterogeneo ed omogeneo), pavimenti in gomma naturale e sintetica, moquette e pavimenti tessili, linoleum, pavimenti resilienti, LVT e pavimentazioni sportive indoor.

- + Ottimo tempo aperto
- + Bassa VOC (sostanze organiche volatili)
- + Forte presa iniziale

Campi di applicazione

- Pavimentazioni in vinile omogeneo e PVC
- Piastrelle e quadrotte in LVT
- Copri pavimenti in PVC su piastrelle in ceramica o marmo
- Pavimentazioni in linoleum con rovescio in juta
- Pavimentazioni in sughero naturale o con supporto in PVC
- Pavimenti in gomma anche naturale con rovescio ruvido o liscio
- Pavimentazioni sportive indoor

Dati tecnici del prodotto

Base	Resina acrilica
Aspetto fisico	Crema marrone
pH	6.7
Viscosità	35000-40000 cps
Percentuale di solidi	Circa 70%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	15-20 minuti
Tempo aperto	Circa 30-40 minuti
Completa asciugatura	24 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20165	6	kg	Secchiello	1
20166	13	kg	Secchiello	1
20167	20	kg	Secchiello	1

UK

Multipurpose water-based adhesive created to fix all types of PVC flooring (pure and blended), flooring in natural and synthetic rubber, tiles and textile flooring, linoleum, cushioned flooring, LVT, and indoor sports flooring.

- + Long open time
- + Low VOC (Volatile Organic Compounds)
- + Strong initial grab

Application

- Pure vinyl flooring and PVC
- LVT tiles and carpet tiles
- PVC coverings for ceramic and marble tiles
- Linoleum flooring with jute backing
- Natural cork flooring or with PVC backing
- Natural rubber flooring with rough or smooth backing
- Indoor sports flooring

Technical data

Base	Acrylic Resin
Physical appearance	Brown paste
pH	6.7
Viscosity	35000-40000 cps
Percentage of Solids	Approx 70%
Customs Code	3506 9100
Operating Temperature	+5°C +40°C
Open Time	15-20 minutes
Complete Drying Time	Approx 30-40 minutes
Available for use	24 hours
Non inflammable	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20165	6	kg	Bucket	1
20166	13	kg	Bucket	1
20167	20	kg	Bucket	1

RU

Универсальный клей на водной основе, созданный для монтажа всех типов напольных покрытий из ПВХ (гомогенных и гетерогенных), напольных покрытий из натурального и синтетического каучука, плиток и текстильных напольных покрытий, линолеума, мягких напольных покрытий, LVT и напольных покрытий для спортивных помещений.

- + Долгое время для работы
- + Низкое содержание ЛОС (петучие органические соединения)
- + Сильное начальное схватывание

Применение

- Гомогенные виниловые полы и ПВХ
- Плитка LVT и ковровая плитка
- Покрытия из полиэстера и полистирола
- ПВХ покрытия для керамической и мраморной плитки
- Напольное покрытие из линолеума с джутовой подложкой
- Полы из натуральной пробки или с ПВХ подложкой
- Напольное покрытие из натурального каучука с шероховатой или гладкой подложкой
- Напольное покрытие для занятий спортом в помещениях

Технические данные продукта

Основа	Акриловая смола
Внешний вид	Коричневая паста
pH	6.7
Вязкость	35000-40000 cps
Процентное содержание твердых веществ	вколо 70%
Таможенный код	3506 9100
Рабочая температура	+ 5 °C + 40 °C
Время открытия	15-20 минут
Время полного высыхания	около 30-40 минут
Пригоден для использования	24 часа
Не воспламеняется	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20165	6	кг	Ведро	1
20166	13	кг	Ведро	1
20167	20	кг	Ведро	1

TR

REXILGUM ECO PLUS, her türlü PVC dösemeyi (saf ve harmanlanmış), doğal ve sentetik kauçuk dösemeyi, karo ve tekstil dösemeyi, muşamba dösemeyi, des-tekli dösemeyi, LVT dösemeyi ve iç mekan spor dösemelerini sabitlemek için üretilmiş çok amaçlı su bazlı bir yapıştırıcıdır.

- + Uzun açık zaman
- + Çok düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Güçlü ilk kavrama
- + Yüksek verim

Uygulama

- Saf vinil döseme ve PVC
- PVC karo ve dörtgenler
- Seramik ve mermer fayanslar üzerine PVC kaplamalar
- Jüt altılıklinolylum döseme
- Doğal mantar döseme veya PVC destekli
- Pürüzlü veya pürüzsz destekli doğal kauçuk döseme
- İç mekan spor döseme

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik Reçine
Fizikal görünüm	Kahverengi macun
pH	6.7
Viskozite	35000-40000 cps
Katıların yüzdesi	Yaklaşık %70
Gümrük kodu	3506 9100
Çalışma sıcaklığı	+5°C +40°C
Açık Zaman	15-20 dakika
Tam Kuruma Süresi	Yaklaşık 30-40 dakika
Kullanına hazır	24 saat
Yanmaz	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20165	6	kg	Kova	1
20166	13	kg	Kova	1
20167	20	kg	Kova	1

EPOXY ECO

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 800 - 1000 g/m²

IT ■ ■ ■

Adesivo strutturale di qualità epossì-polietanico bi-componente (A+B).

EPOXY ECO è specifico per supporti assorbenti, non assorbenti o sensibili all'umidità, come cemento, pietra, ceramica, metallo, ecc. Adatto alla posa all'interno e all'esterno di pavimenti in gomma, PVC e di tutti i tipi di pavimentazioni sportive e tessili, in particolare in presenza di temperature estreme dovute a radiazione diretta, ad intensi stress meccanici dovuti a carrelli elevatori, mulietti o a frequenti lavaggi (in particolare nel caso in cui i rivestimenti non siano saldati o sigillati), adatto per piste d'atletica e pavimentazioni sportive in genere.

Campi di applicazione

- Piste d'atletica e pavimentazioni sportive in gomma su asfalto, pavimentazioni sportive resistenti indoor
- Pavimentazioni anti-trauma in gomma riciclata su asfalto
- PVC omogeneo ed eterogeneo in teli e quadrotte
- PVC su schiuma e multistrato
- LVT
- Piastrelle in vinile semi flessibile (VCT)
- Moquette con rovescio di ogni tipo (in schiuma di PVC e poliuretano, in juta naturale ed in Action-Back, ecc.)
- Linoleum con retro di ogni tipo, pavimenti a base poliuretanica

UK ■ ■ ■

High quality structural epoxy-polyurethane two-component adhesive (A+B).

EPOXY ECO is specific for both absorbent and non absorbent surfaces also sensitive to humidity, cement, stone, ceramic, metal, etc. Suitable for both outdoor and indoor rubber and PVC floorings and all kinds of resilient and textile surfaces, in particular in the presence of high temperatures caused by direct sunlight, high mechanical stress or frequent washing (especially in cases where the coverings are not welded or sealed), also suitable for athletics tracks and sports floorings in general.

Application

- Athletic tracks and sport floorings in rubber on asphalt, resilient indoor sport floorings
- Anti-trauma floorings in recycled rubber on asphalt
- Homogeneous and heterogeneous PVC in sheets and tiles
- PVC on foam and multi-layer
- LVT
- Tiles in semi flexible vinyl
- Moquette with any kind of reverse (PVC foam and polyurethane, natural jute and Action-Bac, etc.)
- Linoleum with any kind of reverse, polyurethane based floorings

RU ■ ■ ■

Структурный двухкомпонентный (А+В) эпоксидно-полиуретановый клей.

EPOXY ECO был создан для впитывающих и невпитывающих оснований или оснований с повышенной влажностью, цементных, каменных, керамических, металлических и т.д. Подходит для внутреннего и наружного применения на резиновых полах, поливинилхлориде, а также для всех типов мягких и текстильных напольных покрытий, особенно в зонах с высокой температурой или под прямыми солнечными лучами, или там, где существует механическая нагрузка из-за вилочных погрузчиков или других подъемных машин, или там, где требуется частая мойка, и подходит для спортивных дорожек и как покрытие спортивного назначения.

Применение

- Спортивные дорожки и спортивные покрытия из резины на асфальте, спортивные покрытия с мягкой подкладкой для помещений
- Противоударные покрытия из переработанной резины на асфальте
- Гомогенные и гетерогенные ПВХ покрытия в рулонах или в виде плитки
- Вспененные или ламинированные ПВХ покрытия
- ЛВТ
- Полигибкая виниловая плитка (VCT)
- Ковры с любым видом основы (ПВХ или пенополиуретан, натуральный джут или Экшн-Бак и т.д.)
- Линолеум с любым типом основы, напольные покрытия на полиуретановой основе.

TR ■ ■ ■

EPOXY ECO, iki bileşenli (A+B) epoksi-polüretran yapışsal bir yapıştırıcıdır.

EPOXY ECO, emici zeminler, emici olmayan zeminler veya nem, çimento, taş, keramik, metalik vb. olanlar için üretilmiştir. Özellikle yüksek sıcaklık veya doğrudan güneş ışığı alanlarında, veya forkliftler veya diğer kaldırma makineleri nedeniyle mekanik stresin olduğu veya sık yıkamanın olduğu yerde Kauçuk zemin, PVC ve her türlü destekli ve tekstil zemin kaplamalarında içe ve dış mekan kullanmasına, atletik pistler ve genel amaçlı spor zemin kaplamaları için uygundur.

Uygulama

- Asfalta kauçuktan atletik parkurlar ve spor zemineri, kapalı alanda destekli spor zemineri
- Asfalta geri dönüştürülmüş kauçuktan darbeye dayanıklı döşeme
- Rulo veya karo olarak saf ve harmanlanmış PVC
- Köpük destekli veya lamine PVC
- LVT
- Yarı esnek vinil karolar (VCT)
- Her türlü destekli halılar (PVC veya poliuretan köpük, doğal jüt veya Action-Bac vb.)
- Her türlü astarlı müşamba, poliuretan esaslı döşeme.

Dati tecnici del prodotto

Aspetto della pasta base (comp.A)	Pasta tixotropica di colore bianco
Aspetto dell'indurente (comp.B)	Liquido trasparente
Rapporto in peso della miscela	9,4+0,6 (A+B= 10 Kg di prodotto)
Peso specifico A+B	1,45 kg/l
Temperatura di applicazione	+5°C + 40°C
Tempo aperto	70 min a 23°C
Tempo di presa	5/7 ore a 23°C
Pedenonabilità leggera	12/24 ore a 23°C
Pedenonabilità pesante a seconda dei supporti	3/6 gg a 23°C
Temperatura d'esercizio	-40°C + 100°C
Codice doganale	3909 5090

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20031-N	10	kg	Secchietto	1

Technical data

Appearance of the base paste (comp.A)	White tixotropic paste
Appearance of the hardener (comp.B)	Liquid transparent
Ratio of weight with respect to the blend	9,4+0,6 (A+B= 10Kg di prodotto)
Specific weight A+B	1,45kg/l
Temperature of application	+5°C +40°C
Open time	70 minutes at 23°C
Setting time	5/7 hours at 23°C
Light walkability	12/24 hours at 23°C
Heavy walkability	3/6 gg a 23°C
Operating temperature	-40°C + 100°C
Customs Code	3909 5090

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20031-N	10	kg	Bucket	1

Технические данные продукта

Внешний вид компонента пасты А	Белая тиксотропная паста
Внешний вид компонента отвердителя Б	Прозрачная жидкость
Пропорциональный вес смеси	9,4 + 0,6 (A + B = 10 кг продукта)
Удельный вес А + В	1,45 кг/л
Рабочая температура	+5°C + 40°C
Время в открытом состоянии	~70 мин при температуре 23°C
Время схватывания	5-7 часов при температуре 23°C
Время возможной легкой нагрузки	12-24 часа при температуре 23°C
Время возможной полной нагрузки (в зависимости от типа основания)	3-6 дней при температуре 23°C
Температура эксплуатации	-40 °C + 100 °C
Таможенный код	3909 5090

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20031-N	10	кг.	Ведро	1

Teknik Ürün Verileri

Macun Bileşen A'nın görünümü	Beyaz tiksotropik macun
Sertleştirici Bileşen B'nin görünümü	Berrak sıvı
Karışımın orantılı ağırlığı	9,4 + 0,6 (A+B = 10 Kg ürün)
Özgül ağırlık A + B	1,45kg/l
Çalışma sıcaklığı	+5°C +40°C
Açık zaman	23°C de 70 dakika
Tutma zamanı	23°C de 5/7 saat
Hafif yürekşim süresi	23°C de 12/24 saat
Alt tabakağa bağlı olarak ağır yüreme süresi	23°C de 3/6 gün
Kullanılabilir sıcaklık	-40 °C + 100 °C
Gümrük kodu	3909 5090

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADDEĞİ
20031-N	10	kg	Kova	1



ADHESIVA ECO 2K



IT

Adesivo di alta qualità, costituito da un sistema epossi-polietanico bi componente (A + B), specifico per l'incollaggio di pavimenti in PVC e gomma, per interni ed esterni sia su supporti assorbenti che non assorbenti.

- + Basso ritiro o espansione
- + Assenza di acqua libera e solventi

Campi di applicazione

- Pavimentazioni anti trauma in gomma riciclati su asfalto e parchi giochi
- PVC omogeneo ed eterogeneo in teli e piastrelle
- PVC su schiuma e multistrato
- LVT (luxury vinyl tiles)
- Piastrelle viniliche semiflessibili (VCT)
- Moquette con rovescio di tutti i tipi (lattice, PVC e poliuretano espanso, juta naturale e in Action-Back, ecc)
- Linoleum con retro di ogni tipo
- Pavimenti in base poliuretanica

UK

High-quality epoxy-polyurethane adhesive using a 2-part blend (A + B) specifically for the fixing of flooring products in PVC and rubber for internal and external use on both absorbent and non-absorbent bases.

- + Low contraction and expansion
- + Solvent- and water-free

Application

- Cushioned flooring from recycled rubber on asphalt and play areas
- Pure and blended PVC tiles and flooring on the roll
- PVC with foam backing and on multi-layered backing
- LVT (Luxury Vinyl Tiles)
- Vinyl Composite Tiles (VCT)
- Carpet with all types of backing (latex, PVC and polyurethane foam, natural jute and Action-Back etc)
- Linoleum with all types of backing
- Polyurethane-backed flooring

RU

Высококачественный двухкомпонентный (A + B) полиуретановый клей, специально предназначенный для крепления напольных покрытий из ПВХ и резины для внутреннего и наружного применения как на впитывающих, так и на не впитывающих основаниях.

- + Низкое сжатие и расширение
- + Не содержит растворителей и воды

Применение

- Мягкие покрытия из переработанной резины на асфальте и игровых площадках
- Гомогенные и гетерогенные ПВХ плитки и напольные покрытия в рулонах
- ПВХ с пенопластовой подложкой и на многослойной подложке
- LVT (роскошная виниловая плитка)
- Виниловые композитные плитки (VCT)
- Ковры со всеми типами подложки (латекс, ПВХ и пенополиуретан, натуральный джут, Экин-Бэк и т.д.)
- Линолеум со всеми видами подложки
- Напольные покрытия с полиуретановой подложкой

TR

ADHESIVA ECO 2K, hem emici hem de emici olmayan bazlarda iç ve dış kullanım için PVC ve kauçuklu döşeme ürünlerinin sabitlenmesi için özel olarak 2 komponentli bir karışım (A + B) kullanan yüksek kaliteli bir poliüretan yapıştırıcıdır.

- + Düşük büzülme ve genleşme
- + Solvent ve su içermez

Uygulama

- Asfalt ve oyun alanlarında geri dönüştürülmüş kauçuktan imal destekli döşeme
- Rulo üzerinde saf ve harmanlanmış PVC karo ve döşeme
- Köpük sırtlı ve çok katmanlı sırtlı PVC
- LVT (Lüks Vinil Karolar)
- Vinil Kompozit Karolar (VCT)
- Her türlü destekli hali (lateks, PVC ve poliüretan köpük, doğal jüt ve Action-Back vb.)
- Her türlü astarlı muşamba
- Poliüretan destekli döşeme

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 800 - 1000 g/m²

Dati tecnici del prodotto

Base	Sistema epossi-polietanico (A+B)
Aspetto COMP.A	Pasta bianca tixotropica
Aspetto COMP.B	Liquido color caramello
Rapporto peso miscela	9:1 (A9KG-B 1KG) TOT 10KG
Viscosità COMP A / COMP.B	130000 cps / 200cps
Temperatura di applicazione	Da +8°C a 25°C
Durata della miscela	2 minuti
Tempo aperto	30-40 minuti
Tempo di registrazione	50-60 minuti
Tempo di presa	2-2.5 ore
Pedenonabilità leggera	8-18 ore
Pedenonabilità pesante	3 giorni
Codice doganale	3909 5090

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20171	10	kg	Secchietto	1

Technical data

Base	2-Part epoxy-polyurethane (A+B)
Description of Part A	White thixotropic paste
Description of Part B	Brown-colour liquid
Mix Ratio	9:1 (A 9KG B 1KG) TOT 10KG
Viscosity Part A / Part B	130000 cps / 200cps
Application Temperature	Between +8°C to 25°C
Mixing Time	2 minutes
Open time	30-40 minutes
Working time	50-60 minutes
Adhesion time	2-2.5 hours
Walking resistance	8-18 hours
Heavyweight resistance	3 days
Customs Code	3909 5090

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20171	10	kg	Bucket	1

Технические данные продукта

Базовый состав	Полиуретан 2-компонентный (A+B)
Описание части А	Белая тиксотропная паста
Описание части В	Жидкость коричневого цвета
Соотношение смеси	9:1 (A 9KG B 1KG)
Вязкость Часть А-Часть В	130000 cps - 200 cps
Темп. применения	от +8 °C до 25 °C
Время смешивания	2-3 минуты на низкой скорости миксера
Открытое время	30-40 минут
Рабочее время	50-60 минут
Время адгезии	2-2.5 часа
Можно аккуратно ходить	Через 8-18 часов
Полная нагрузка	Через 3 дня
Таможенный код	3909 5090

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20171	10	кг	Ведро	1

Teknik Ürün Verileri

Baz	2 komponentli Poliüretan (A+B)
Bölüm A'nın Açıklaması	Bezaz tiksotropik macun
Bölüm B'nin Açıklaması	Kahverengi renkli sıvı
Karışım Oranı	9:1 (9 KG A, 1 KG B) TOPLAM 10 KG
Viskozite Kısımlı A - B	130000 cps - 200 cps
Uygulama Sıcaklığı	+8°C ile 25°C arasında
Karıştırma Süresi	2-3 dakika
Açık zaman	30-40 dakika
Çalışma süresi	50-60 dakika
Yapışma süresi	2-2.5 saat
Yürümeye direnci	8-18 saat
Ağırlık direnci	3 gün
Gümrük kodu	3909 5090

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20171	10	kg	Kova	1

ADHESIVA 2PG

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 800 - 1000 g/m²

IT ■ ■ ■

Adesivo strutturale bi-componente epossio-poluiretanico (A+B), adatto per l'incollaggio di pavimenti in gomma, resistenti e pavimentazioni sportive in interno ed esterno, parquet prefinito o massello di qualsiasi tipo ed essenza.

- + Senza solventi
- + Bassa ritiro
- + Forte presa

Campi di applicazione

- Pavimentazione in gomma a quadrotte o teli soggetti a traffico pesante
- Pavimentazioni viniliche su cemento, marmo o ceramica
- Pavimentazioni in gomma anche naturale con rovescio ruvido o liscio
- anche in esterno
- Erba sintetica
- Parquet prefinito
- Parquet multistrato
- Parquet massello di qualsiasi spessore

Dati tecnici del prodotto

Base	Epossio-poluiretanica
Aspetto fisico	Crema beige o colorata a richiesta
Rapporto	9:1
Percentuale di solidi	Circa 60%
Codice doganale	(AeB) 3909 5090
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 60 minuti
Pedenabilità dopo l'incollaggio	12-24 ore
Tempo di asciugatura	48 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20047-5-N	5	kg	Secchietto	1
20048-10-N	10	kg	Secchietto	1

UK ■ ■ ■

Structural two-component epoxy-polyurethane adhesive (A+B), suitable for gluing rubber, resistant and both indoor and outdoor sports floorings, pre-finished parquet or hardwood of any kind.

- + Solvent free
- + Low shrinkage
- + Strong grip

Application

- Rubber floorings with tiles or sheets subject to heavy traffic
- Vinyl floorings on cement, marble or ceramic
- Rubber floorings, including natural rubber, with smooth or rough reverse
- also outdoor
- Synthetic grass
- Pre-finished parquet
- Multi-layer parquet
- Hardwood of any thickness

Technical data

Base	Epoxy-polyurethane
Physical appearance	Cream beige or coloured upon request
Ratio	9:1
Percentage of solids	Around 60%
Customs code	(AeB) 3909 5090
Temperature of application	+10 °C +35 °C
Waiting time	None
Open time	Around 60 minutes
Walkability after application	12-24 hours
Drying time	48 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20047-5-N	5	kg	Bucket	1
20048-10-N	10	kg	Bucket	1

RU ■ ■ ■

Строительный двухкомпонентный эпоксидно-полиуретановый клей (А + В), подходит для укладки резиновых, контрактных полов, спортивных полов как внутри, так и снаружи помещений, предварительно обработанного паркета или любых твердых пород дерева.

- + Не содержит растворителей
- + Низкая усадка
- + Сильное схватывание

Применение

- Напольные покрытия из ПВХ плитки или рулоны для мест с высокой проходимостью
- Виниловые полы на цементном, мраморном или керамическом основании
- Мягкие напольные покрытия, в том числе из натурального каучука, с гладкой
- или текстурированной подложкой, в том числе для использования под открытым небом
- Искусственная трава
- Предварительно обработанный паркет
- Ламинированный паркет
- Твердая древесина любой толщины

Технические данные продукта

База	Эпоксидно-полиуретановая
Внешний вид	Кремово-бежевый или окрашенный по запросу
Соотношение	9:1
Процентное содержание твердых веществ	около 60%
Таможенный код	(A+B) 3909 5090
Температура нанесения	+ 10 °C + 35 °C
Время ожидания	Нет
Время открытия	Около 60 минут
Можно ходить после нанесения	12-24 часа
Время высыхания	48 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20047-5-N	5	кг	Ведро	1
20048-10-N	10	кг	Ведро	1

TR ■ ■ ■

Yapışsal iki bileşenli epoksi-polüüretan yapıştırıcı (A + B), kauçuk, kontrplak döşeme. Hem iç hem de dış mekan spor zemini, hazır parket veya her türlü parket döşemeye uygunudur.

- + Solvent içermez
- + Düşük büzülme
- + Güçlü kavrama

Uygulama

- Karo veya rulo halinde yüksek trafiğe uygun destekli döşeme
- Cimento, mermer veya seramik üzerine vinil zemin kaplamaları
- Dış mekan kullanımı da dahil olmak üzere pürüzsüz veya dokulu sırılı,
- doğal kauçuk dahil destekli döşeme
- Sentetik çim
- Hazır parket
- Lamine parket
- Herhangi bir kalınlıkta parket

Teknik Ürün Verileri

Baz	Epoksi-polüüretan
Fiziksel görünüm	Talep üzerine kremlı beyaz veya renkli
Oran	9:1
Katıların yüzdesi	Yaklaşık %60
Gümruk kodu	(AeB) 3909 5090
Üygulama sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme süresi	Yok
Açık zaman	Yaklaşık 60 dakika
Uygulamadan sonra adıma dayanıklılık	12-24 saat
Kuruma süresi	48 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20047-5-N	5	kg	Kova	1
20048-10-N	10	kg	Kova	1



IT **Prodotti
per pavimenti
in legno**

EN **Adhesives
for wooden floorings**
RU **Клеи для
деревянных полов**
TR **Ahşap parke
yapıştırıcıları**



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 800 - 1000 g/m²

IT

Collante vinil-etilenico a base acquosa per l'applicazione di tutti i tipi di pavimenti in legno massello.

- + Colore marrone chiaro
- + Bassa VOC (sostanze organiche volatili)
- + Forte presa finale

Campi di applicazione

- Pavimenti in legno massello
- Pavimenti in legno su fondi assorbenti
- Parquet non prefinito su ceramica
- Pavimenti in legno (previa sgrossatura)
- Pavimenti in legno su fondi riscaldati

Dati tecnici del prodotto

Base	Vinil-etilenica
Aspetto fisico	Crema marrone chiaro
pH	4.5
Viscosità	100000-150000 cps
Percentuale di solidi	Circa 70%
Codice doganale	3909 5090
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	0-20 minuti
Tempo aperto	Circa 30-40 minuti
Completa asciugatura	48/72 ore
Tempo di attesa per levigatura	20/30 giorni

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20036-N	6	kg	Secchiello	1
20037-N	13	kg	Secchiello	1
20038-N	20	kg	Secchiello	1

UK

Water based vinyl-ethylene adhesive specific for the application of all kinds of hardwood floorings.

- + Light brown colour
- + Strong final grip
- + Low VOC (Volatile Organic Compound)

Application

- Hardwood floorings
- Wooden floorings on absorbent bases
- Not pre-finished wooden floorings on ceramic (after roughing)
- Wooden floorings on heated bases

Technical data

Base	Vinyl-ethylene
Physical appearance	Cream light brown
pH	4.5
Viscosity	100000-150000 cps
Percentage of solids	Around 70%
Customs code	3909 5090
Temperature of application	+5°C +40°C
Waiting time	0-20 minutes
Open time	Around 30-40 minutes
Drying time	48/72 hours
Waiting time for sanding	20/30 days

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20036-N	6	kg	Bucket	1
20037-N	13	kg	Bucket	1
20038-N	20	kg	Bucket	1

RU

Винил-этиленовый клей на водной основе, созданный для укладки всех типов паркетных полов.

- + Прозрачный светло-коричневый цвет
- + Сильное окончательное сцепление
- + Низкое содержание ЛОС (летучих органических соединений)

Применение

- Паркетные полы
- Деревянные настилы на пористом основании
- Неокрашенный паркет на керамиче-
- ской плитке (после укладки)
- Деревянные полы с подогревом
- Массивные деревянные полы с подогревом

Технические данные продукта

База	Винил-этиленовая основа
Внешний вид	Светло-коричневая паста
pH	4,5
Вязкость	100000-150000 cps
Процентное содержание твердых веществ	около 70%
Таможенный код	3909 5090
Рабочая температура	+ 5 °C + 40 °C
Время окисления	0-20 минут
Время открытия	около 30-40 минут
Время полного высыхания	48-72 часов
Время окисления перед шлифованием	20-30 дней

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20036-N	6	кг	Ведро	1
20037-N	13	кг	Ведро	1
20038-N	20	кг	Ведро	1

TR

Her türlü parke döşemenin uygulanması için üretilmiş su bazlı vinil-etilen yapıştırıcı.

- + Açık kahverengi renk
- + Güçlü son kavrama
- + Düşük VOC (uçucu organik bileşikler)

Uygulama

- Parke döşeme
- Gözenekli zemin üzerinde ahşap döşeme
- Seramik karolar üzerinde bitmemiş parke (zemin çizildikten sonra)
- Isıtmalı zeminde ahşap zemin döşeme
- Yerden ısıtmalı masif ahşap döşeme

Teknik Ürün Verileri

Baz	Vinil-Etilen
Fiziksel Görünüm	Açık kahverengi macun
pH	4,5
Viskozite	100000-150000 cps
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık %70
Gümrük Kodu	3909 5090
Çalışma Sıcaklığı	+5°C +40°C
Bekleme süresi	0-20 dk
Açık zaman	Yaklaşık 30-40 dakika
Tam kuruma	48/72 saat
Zımparalamadan önce bekleme süresi	20/30 gün

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20036-N	6	kg	Kova	1
20037-N	13	kg	Kova	1
20038-N	20	kg	Kova	1

VK L12



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 800 - 1000 g/m²



IT

Adesivo bi-componente epossì-poliuretanico (A+B), specifico per l'incollaggio di pavimenti in legno di qualsiasi tipo.

- + Senza solventi facilmente infiammabili
- + Forte adesione su tutte le superfici
- + Basissimo ritiro

Campi di applicazione

- Pavimentazioni in legno anche soggette a traffico pesante
- Pavimentazioni in legno di qualsiasi formato ed essenza
- Pavimenti in legno multistrato o massello
- Pavimentazioni in legno prefinito, verniciato
- Legno massello

UK

Epoxy-polyurethane two-component adhesive (A+B), specific for the application of all kinds of wooden floorings.

- + Solvent free and easily inflammable
- + Very low shrinkage
- + Strong adhesion on all surfaces

Application

- Wooden floorings also subject to heavy traffic
- Wooden floorings of any format and essence
- Wooden floorings, also multi-layer and hardwood
- Pre-finished wooden floorings, painted
- Hardwood

RU

Эпоксидно-полиуретановый клей из 2 частей (А+В), предназначенный для укладки всех типов деревянных полов.

- + Не содержит растворителей
- + Очень низкая усадка
- + Сильная адгезия ко всем поверхностям

Применение

- Деревянные полы даже в местах с интенсивной пешеходной нагрузкой
- Деревянные полы любого формата
- Ламинированные или массивные де-
- ревянные полы
- Предварительно отделанные или покрытые лаком деревянные полы

TR

Her tür ahşap dösemeyi montajı için oluşturulmuş iki bileşenli epoksi-poliüretan yapıştırıcı (A+B).

- + Solventsiz
- + Çok düşük büzülme
- + Tüm yüzeylerde güçlü yapışma

Uygulama

- Yüksek trafikli alanlarda bile ahşap döseme
- Herhangi bir formatta ve kökende ahşap döseme
- Lamine veya masif ahşap döseme
- Önceden bitmiş veya vernikli ahşap döseme
- Masif ahşap döseme

Dati tecnici del prodotto

Base	Epoxy-polituretanica
Aspetto fisico	Crema beige o colorata a richiesta
Rapporto	9:1 COMP A - 9 Kg COMP B - 1 Kg TOT - 10 Kg
Percentuale di solidi	60%
Codice doganale (A e B)	3909 5090
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 60-90 minuti
Pedenabilità dopo l'incollaggio	10-12 ore
Tempo di attesa per levigatura	3 giorni

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20129-10-N	10	kg	Secchiello	1

Technical data

Base	Epoxy-polyurethane
Physical appearance	Cream beige or coloured on request
Ratio	9:1 COMP A - 9 Kg COMP B - 1 Kg TOT - 10 Kg
Percentage of solids	Around 60%
Customs code	3909 5090
Temperature of application	+10°C +35°C
Waiting time	None
Open time	Around 60-90 min.
Walkability after application	10-12 hours
Waiting time before sanding	3 days

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20129-10-N	10	kg	Bucket	1

Технические данные продукта

Основа	Эпоксидно-полиуретановая
Внешний вид	Бежевая паста или цвета по запросу
Соотношение	9:1 Часть А - 9 кг Часть В - 1 кг ИТОГО - 10 кг
Процентное содержание твердых веществ	около 60%
Таможенный код	3909 5090
Рабочая температура	+ 10 °C + 35 °C
Время ожидания	Нет
Время открытия	Около 60-90 минут
Время ходьбы после нанесения	10-12 часов
Время ожидания перед шлифованием	3 дня

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20129-10-N	10	кг	Ведро	1

Teknik Ürün Verileri

Baz	Epoxi-Poliüretan
Fiziksel Görünüm	Bej macun veya istek üzere-renkli renkli
Oran	9:1 = A Bileşeni - 9Kg ; B Bileşeni - 1Kg ; TOP - 10Kg
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık %60
Gümrük Kodu	3909 5090
Çalışma Sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme süresi	Yok
Açık zaman	Yaklaşık 60-90 dk
Tam kuruma	10-12 saat
Zımparalamadan önce bekleme süresi	3 gün

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20129-10-N	10	kg	Kova	1



VK L22

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 1000 - 1200 g/m²

IT

Adesivo strutturale di alta qualità, composto da un sistema epossi-poluiretanico bi-componente (A+B), specifico per l'incollaggio di pavimenti in legno.

- + Senza solventi
- + Forte adesione
- + Basso ritiro

Campi di applicazione

- Pavimentazioni in legno anche soggetto a traffico pesante
- Pavimentazioni in legno di qualsiasi formato ed essenza
- Pavimenti in legno multistrato o massello
- Pavimentazioni in legno prefinito, verniciato
- Particolarmente adatto per la preparazione di pavimenti radianti

UK

High quality structural adhesive, based on an epoxy-polyurethane two-component system (A+B), specific for the application of wooden floorings.

- + Solvent free
- + Strong adhesion
- + Low shrinkage

Application

- Wooden floorings also subject to heavy traffic
- Wooden floorings of any format and essence
- Wooden floorings, also multi-layer and hardwood
- Pre-finished wooden floorings, painted
- Particularly suited for the preparation of radiant floorings

RU

Высококачественный строительный клей, состоящий из двух частей эпоксидно-полиуретановой формулы (А+В), предназначенный для укладки деревянных полов.

- + Не содержит растворителей
- + Высокопрочный клей
- + Низкая усадка

Применение

- Деревянные полы даже в местах с интенсивной пешеходной нагрузкой
- Деревянные полы любого формата и происхождения
- Ламинированные или массивные деревянные полы
- Предварительно отделанных или покрытых лаком деревянных полов
- Особенно подходит для использования пола с подогревом

TR

Ahşap zeminlerin döşenmesi için oluşturulmuş, (A+B) iki bileşenli epoksi-polüretan formülü içeren yüksek kaliteli yapısal yapıştırıcı.

- + Solventsiz
- + Yüksek mukavemetli yapıştırıcı
- + Düşük büzülme

Uygulama

- Yüksek trafikli alanlarda bile ahşap döşeme
- Herhangi bir formatta ve kökende ahşap döşeme
- Lamine veya masif ahşap döşeme
- Önceden bitmiş veya vernikli ahşap döşeme
- Özellikle yerden ısıtma ile kullanım için uygundur

Dati tecnici del prodotto

Aspetto della pasta base (COMP A)	Pasta tixotropica
Aspetto del Indurente (COMP B)	Pasta tixotropica pigmentata per legni chiari e scuri
Rapporto in peso della miscela	9:1 COMP A - 9 Kg COMP B - 1 Kg TOT - 10 Kg
Codice doganale	3909 5090
Temperatura minima di applicazione	+12°C
Peso specifico	1,60Kg/l
Pot life	60/80 min a 25°C
Pedenabilità dopo l'incollaggio	6/8 ore a 25°C
Tempo di attesa per la levigatura	3/4 giorni a 25°C

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20039-5-N	5	kg	Secchiello	1
20040-N	10	kg	Secchiello	1

Technical data

Appearance of the base paste (COMP A)	Thixotropic paste
Appearance of the hardener (COMP B)	Pigmented thixotropic paste for light and dark woods
Ratio of weight with respect to the blend	9:1 COMP A - 9 Kg COMP B - 1 Kg TOT - 10 Kg
Customs code	3909 5090
Minimum temperature of application	+12°C
Specific weight	1,60Kg/l
Pot life	60/80 minutes at 25°C
Walkability after application	6/8 hours at 25°C
Waiting time for sanding	3/4 days at 25°C

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20039-5-N	5	kg	Bucket	1
20040-N	10	kg	Bucket	1

Технические данные продукта

Внешний вид основы пасты (часть А)	Тиксотропная паста
Внешний вид отвердителя (часть В)	Тиксотропная паста, окрашенная в светлые тона древесины
Весовое соотношение смеси	Часть А-9 кг Часть В-1 кг ИТОГО-10 кг
Таможенный код	3909 5090
Минимальная рабочая температура	+12 °C
Удельный вес	1,60 кг/л
Время в открытом состоянии	60-80 мин при 25 °C
Время выдержки после нанесения	6-8 часов при 25 °C
Время окисления перед шлифованием	3-4 дня при 25 °C

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20039-5-N	5	кг	Ведро	1
20040-N	10	кг	Ведро	1

Teknik Ürün Verileri

Macun bazının görünümü (Kısım A)	Tiksotropik macun
Sertleştiricinin görünümü (Bölüm B)	Açık ahşap tonları için renklendirilmiş tiksotropik macun
Karışımın ağırlık oranı	A Bileşeni -9Kg ; Bileşen B -1 Kg = TOP-10Kg
Gümrük Kodu	3909 5090
Minimum çalışma sıcaklığı	+12 °C
Özgül Ağırlık	1,60Kg/l
Pot life	25°C de 60/80 dk
Uygulamadan sonra yüreme süresi	25°C'de 6/8 saat
Zımparalamadan önce bekleme süresi	3/4 days at 25 °C

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20039-5-N	5	kg	Kova	1
20040-N	10	kg	Kova	1

VK L30 ECO



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 800 - 1000 g/m²



IT

Adesivo bi-componente poliuretanico (A+B), specifico per l'incollaggio di pavimenti in legno di qualsiasi tipo.

- + Senza solventi
- + Non corrosivo
- + Non nocivo
- + Bassa VOC (sostanze organiche volatili)

Campi di applicazione

- Pavimentazioni in legno anche soggette a traffico pesante
- Pavimentazioni in legno di qualsiasi formato ed essenza
- Pavimentazioni in legno multistrato o massello
- Pavimentazioni in legno prefinito, verniciato
- Legno massello

Dati tecnici del prodotto

Base	Poliuretanica
Aspetto fisico	Crema beige o colorata a richiesta
Rapporto	9:1 - TOT - 10Kg COMP A - 9Kg COMP B - 1Kg
Percentuale di solidi	Circa 65%
Codice doganale	3909 5090
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 60-90 minuti
Pedenonabilità dopo l'incollaggio	10-12 ore
Tempo di attesa per levigatura	3 giorni

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20172	5	kg	Secchiello	1
20173	10	kg	Secchiello	1

UK

Polyurethane two-component adhesive (A+B), specific for laying wooden floors of any kind.

- + Solvent free
- + Not corrosive
- + Not harmful
- + Low VOC (Volatile Organic Compound)

Application

- Wooden floorings also subject to heavy traffic
- Wooden floorings of any format and essence
- Wooden floorings, also multi-layer and hardwood
- Pre-finished wooden floorings, painted
- Hardwood

Technical data

Base	Polyurethane
Physical appearance	Cream beige or colourised upon request
Ratio	9:1 - TOT - 10Kg COMP A - 9Kg COMP B - 1Kg
Percentage of solids	Around 65%
Customs code	3909 5090
Temperature of application	+10°C +35°C
Waiting time	None
Open time	Around 60-90 minutes
Walkability after application	10-12 hours
Waiting time before sanding	3 days

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20172	5	kg	Bucket	1
20173	10	kg	Bucket	1

RU

Двухкомпонентный (А+В) полиуретановый клей, созданный для укладки всех типов деревянных полов.

- + Не содержит растворителей
- + Не вызывает коррозии
- + Неопасный
- + Низкое содержание ЛОС (летучих органических соединений)

Применение

- Деревянные полы даже в местах с интенсивной пешеходной нагрузкой
- Деревянные полы любого формата и свойства
- Напольные покрытия из массива дерева
- Деревянные полы
- Предварительно обработанные или покрытые лаком деревянные полы
- Напольные покрытия из массива дерева

Технические данные продукта

Основа	Полиуретан
Внешний вид	Бежевая паста или цвета по запросу
Соотношение	9:1 Часть А - 9 кг Часть В - 1 кг ИТОГО - 10 кг
Процентное содержание твердых веществ	Около 65%
Таможенный код	3909 5090
Рабочая температура	+ 10 °C + 35 °C
Время ожидания	Нет
Время открытия	Около 60-90 минут
Время ходьбы после нанесения	10-12 часов
Время ожидания перед шлифованием	3 дня

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20172	5	kg	Ведро	1
20173	10	kg	Ведро	1

TR

Her türlü ahşap döşemenin uygulanması için oluşturulan iki bileşenli (A+B) poliüretan yapıştırıcı.

- + Solventsiz
- + Aşındırıcı olmayan
- + Tehlikeli
- + Düşük VOC (uçucu organik bileşikler)

Uygulama

- Yüksek trafikli alanlarda ahşap döşeme
- Herhangi bir formatta ve kökende ahşap döşeme
- Lamine veya masif ahşap döşeme
- Önceden bitmiş veya vernikli ahşap döşeme
- Masif ahşap döşeme

Teknik Ürün Verileri

Baz	Poliüretan
Fiziksel görünüm	Bej macun veya istek üzere-renklı
Oran	9:1 ; A Bileşeni - 9Kg ; B Bileşeni - 1Kg = TOP - 10Kg
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık %65
Gümrük Kodu	3909 5090
Çalışma sıcaklığı	+10 °C + 35 °C
Bekleme süresi	Yok
Açık zaman	Yaklaşık 60-90 dakika
Uygulamadan sonra yürüme süresi	10-12 saat
Zımparalamadan önce bekleme süresi	3 gün

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADDEĞİ
20172	5	kg	Kova	1
20173	10	kg	Kova	1



ADHESIVA ST 20

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 800 - 1000 g/m²

IT

Adesivo mono componente a base di polimeri silanici modificati, specifico per l'incollaggio di pavimenti in legno prefinito e massello di qualsiasi tipo.

- + Senza solventi
- + Bassa modulazione di elasticità
- + Basso ritiro
- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)

Campi di applicazione

- Pavimentazioni in legno anche soggetto a traffico pesante
- Pavimentazioni in legno di qualsiasi formato ed essenza
- Pavimenti in legno multistrato o massello
- Pavimentazioni in legno prefinito, verniciato su cemento, marmo piastrelle in ceramica.

UK

Mono-component adhesive with a modified silane-polymer base, created for the installation of wooden flooring, pre-finished and solid wood of any kind.

- + Solvent free
- + Low elasticity
- + Minimal shrinkage
- + Low VOC (Volatile Organic Compounds)

Application

- Wooden flooring even in high-traffic areas
- Wooden flooring in whatever form or kind
- Wooden flooring in laminated or solid format
- Wooden flooring as finished lengths, applied to concrete or to ceramic floor tiles

RU

Однокомпонентный модифицированный силан-полимерный клей, созданный для монтажа деревянных полов как готовых, так и из массива дерева любого типа.

- + Не содержит растворителей
- + Низкая эластичность
- + Отсутствие требований ЕС к маркировке
- + Низкая усадка
- + Низкий уровень ЛОС (летучих органических соединений)

Применение

- Деревянные полы даже в местах с интенсивной эксплуатацией
- Деревянные полы любого формата и происхождения
- Ламинированные или паркетные дере-
- вянные полы
- Деревянные полы на предварительно обработанном бетонном основании, мраморной или керамической плитке

TR

Tek bileşenli modifiye silan-polimer yapıştırıcı, ahşap dösemelerin önceden işlenmiş veya her türlü masif ahşabin sabitlenmesi için üretilmiştir.

- + Solvent içermez
- + Düşük elastiklik modülü
- + Düşük büzülmeye
- + Çok düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)

Uygulama

- Yüksek trafikli alanlardaki ahşap döseme
- Herhangi bir format ve orijinde ahşap döseme
- Lamine veya parke ahşap döseme
- Ahşap döseme, lamine, beton taban, mermer veya seramik döseme

Dati tecnici del prodotto

Base	Polimero silanico modificato
Aspetto fisico	Crema beige o colorata a richiesta
Percentuale di solidi	Circa 70%
Codice doganale	3909 5090
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 60-90 minuti
Pedenonabilità dopo l'incollaggio	10-12 ore
Tempo di presa finale	48/72 ore
Tempo di attesa per levigatura	3 giorni

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20157-N	15	kg	Secchiello	1

Technical data

Base	Modified Silane Polymer
Physical appearance	Beige paste or requested colour
Percentage of solids	Approx 70%
Customs code	3909 5090
Operating temperature	+10°C +35°C
Waiting time	None
Open time	Approx 60-90 minutes
Walking time after installation	10-12 hours
Time to full adhesion	48/72 hours
Lifting time	3 days

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20157-N	15	kg	Bucket	1

Технические данные продукта

Основа	Модифицированный силановый полимер
Внешний вид	Бежевая паста, возможен заказ цвета
Процент твердых веществ	Около 70%
Таможенный код	3909 5090
Рабочая температура	+10°C +35°C
Время окисления	Нет
Открытое время	Около 60-90 минут
Можно ходить после приклеивания	Через 10-12 часов
Время полного приклеивания	48-72 часа
Время окисления перед шлифованием паркета	3 дня

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20157-N	15	кг	Ведро	1

Teknik Ürün Verileri

Baz	Modifiye silan polimer
Fizikal görünüm	Bej macun veya özel renkler
Katıların yüzdesi	Yaklaşık %70
Gümruk kodu	3909 5090
Çalışma Sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme süresi	Yok
Açık zaman	Yaklaşık 60-90 dakika
Yapışmadan sonra yürüme süresi	10-12 saat
Tam yapışma zamanı	48/72 saat
Zımparalamanın önce bekleme süresi	3 gün

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20157-N	15	kg	Kova	1

ADHESIVA ST 25 ECO

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 600 - 800 g/m²

IT ■ ■ ■

Adesivo mono-componente, a base di polimeri silanici modificati. Esprime un basso modulo di elasticità specifico per l'incollaggio di LVT, SPC e LVT rigidi adatto anche come adesivo universale per la posa di tutti i tipi di rivestimenti resilienti, in particolare tutti i tipi di PVC.

Campi di applicazione

- LVT ("Luxury Vinyl Tiles")
- LVT rigidi in piastrelle o doghe
- PVC omogeneo ed eterogeneo in teli e piastrelle
- PVC su schiuma e multistrato
- Piastrelle viniliche semi flessibili (VCT)
- Moquette con rovescio di tutti i tipi (lattice, PVC in schiuma e poliuretano espanso,
- juta naturale e in Action-Bac®, ecc.
- Linoleum con retro di ogni tipo;
- Pavimenti a base poliuretanica
- Pavimenti e rivestimenti poliolefinici e privi di cloro;
- Pavimenti e rivestimenti in gomma (in piastrelle e teli, inclusi i pavimenti multistrato con retro in gomma o schiuma).

Dati tecnici del prodotto

Base	Silanica modificata
Aspetto	Crema bianca
Peso specifico	1,5Kg/l
Codice doganale	3909 5090
Temperatura di applicazione	da +10°C a +35°C
Tempo aperto	35-50 Minuti
Tempo di presa	2-3 ore
Pedenonabilità leggera	6/8 ore
Pedenonabilità pesante (a seconda dei supporti)	24/48 ore
Elasticità adeguata ai supporti	Ottima
Resistenza all'invecchiamento	Ottima
Resistenza all'umidità	Ottima
Adesione e coesione (PVC, LVT, Gomma, Linoleum)	Eccellente

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20156-N	15	kg	Secchietto	1

UK

Single-component adhesive, with a modified polymeric silane base. It has a specific low-modulus elasticity for fixing rigid LVT, SPC and LVT and is also suitable as a general-purpose adhesive for laying all types of cushioned flooring, in particular all types of PVC.

Application

- LVT ("Luxury Vinyl Tiles")
- Rigid LVT in tiles or sheets
- Pure and blended PVC tiles and flooring on the roll
- PVC with foam backing and on multi-layered backing
- Vinyl Composite Tiles (VCT)
- Carpet with all types of backing (latex,
- PVC and polyurethane foam, natural jute and Action-Bac etc)
- Linoleum with all types of backing
- Polyurethane-backed flooring
- Polyolefin and chlorine-free flooring
- Rubber flooring (in tiles and sheets, including laminate flooring with a rubber or foam backing)

Technical data

Base	Modified Silane
Appearance and colour	White paste
Specific weight	1,5Kg/l
Customs code	3909 5090
Operating temperature	From +10°C to +35°C
Open Time	35-50 Minutes
Adhesion Time	2-3 hours
Walking resistance	6/8 hours
Heavyweight resistance	24/48 hours
Supporting elasticity	Very Good
Resistance to aging	Very Good
Resistance to humidity	Very Good
Adhesion and cohesion (PVC, LVT, Rubber, Linoleum)	Excellent

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20156-N	15	kg	Bucket	1

RU

КЛЕЙ ST 25 ECO представляет собой однокомпонентный клей на модифицированной полимерно-силановой основе. Он обладает специфической низкомодульной эластичностью для крепления жестких LVT, SPC и LVT покрытий, а также подходит в качестве клея общего назначения для укладки всех типов мягких полов, в частности всех типов ПВХ.

Применение

- LVT ("Виниловая плитка Люкс")
- Жесткий LVT в плитках или листах
- Гомогенные и гетерогенные ПВХ плитки и напольные покрытия в рулонах
- ПВХ на вспененной основе и на многослойной основе
- Виниловые композитные плитки (VCT)
- Ковровые покрытия со всеми типами подложки (латекс, ПВХ и пенополиуретан, натуральный джут, Экин-Бэк
- и т.д.)
- Линолеум со всеми видами основы
- Напольные покрытия с полиуретановой подложкой
- Полиолефиновые и не содержащие хлора напольные покрытия
- Резиновые напольные покрытия (в виде плиток и листов, включая ламинат с резиновой или пенопластовой подложкой)

Технические данные продукта

Основа	Модифицированная полимерно-силановая
Внешний вид	Белая паста
Удельный вес	1,5кг/л
Таможенный код	3909 5090
Рабочая температура	от + 10 °C до + 35 °C
Время работы	35-50 минут
Время адгезии	2-3 часа
Можно ходить после приклевания	Через 6-8 часов
Полная нагрузка (в зависимости от основы)	Через 24-48 часов
Поддерживающая эластичность	Очень хорошая
Устойчивость к старению	Очень хорошая
Влагостойкость	Очень хорошая
адгезия и сцепление (ПВХ, LVT, Резина, Линолеум)	Отличная

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20156-N	15	кг.	Ведро	1

TR

ST 25 ECO ADHESIVE, modifiye polimerik silan bazlı tek bileşenli bir yapıştırıcıdır. Sert LVT, SPC ve LVT'yi sabitlemek için belirli bir düşük modül esnekliğine sahiptir ve ayrıca her türlü destekli döşemenin, özellikle de her türlü PVC'nin döşenmesi için genel amaçlı bir yapıştırıcı olarak uygundur.

Uygulama

- LVT ("Lüks Vinil Karolar")
- Karo veya levhalarındaki sert LVT
- Rulo üzerinde saf ve harmanlanmış PVC karo ve döşeme
- Köpük sırtlı ve çok katmanlı sırtlı PVC
- Vinil Kompozit Karolar (VCT)
- Her türlü destekli halı (lateks, PVC ve poliuretan köpük, doğal jüt ve Action-
- Bac vb.)
- Her türlü astarlı muşamba
- Poliüretan destekli döşeme
- Poliolefin ve klorsuz döşeme
- Kauçuk döşeme (kauçuk veya köpük destekli laminat parke dahil olmak üzere karo ve levhalarда)

Teknik Ürün Verileri

Baz	Modifiye Silan
Görünüm	Beyaz macun
Özgül ağırlık	1,5Kg/l
Gümrük kodu	3909 5090
Çalışma sıcaklığı	+10°C ile +35°C arası
Açık Zaman	35-50 Dakika
Yapışma süresi	2-3 saat
Vürume direnci	6/8 saat
Ağırlık direnci (tabana bağlı olarak)	24/48 saat
Destekleyici elastikyet	Cok iyi
Yaşlanmaya karşı direnç	Cok iyi
Neme karşı direnç	Cok iyi
Yapışma ve kohezyon (PVC, LVT, Kauçuk, Muşamba)	Mükemmel

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20156-N	15	kg	Kova	1



SPECIAL PU

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 800 - 1000 g/m²

IT

Collante poliuretanico mono componente, specifico per l'incollaggio di pavimenti in legno prefinito e massello di qualsiasi tipo.

- + Senza solventi facilmente infiammabili
- + Bassissimo ritiro
- + Non contiene acqua

Campi di applicazione

- Pavimentazioni in legno anche soggette a traffico pesante
- Pavimentazioni in legno di qualsiasi formato ed essenza
- Pavimenti in legno multistrato o massello
- Pavimentazioni in legno prefinito, verniciato su cemento, marmo piastrelle in ceramica.
- Adatto per pavimenti radianti

Dati tecnici del prodotto

Base	Poliuretanico
Aspetto fisico	Crema beige o colorata a richiesta
Percentuale di solidi	Circa 100%
Codice doganale	3909 5090
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 60-90 minuti
Pedenonabilità dopo l'incollaggio	10-12 ore
Tempo di presa finale	48/72 ore
Tempo di attesa per levigatura	3 giorni

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20116-N	5	kg	Secchiello	1
20115-N	15	kg	Secchiello	1

UK

Single component polyurethane adhesive created for installation of solid and pre finished wooden flooring of all types.

- + Free from combustible solvents
- + Very low shrinkage
- + No water

Application

- Wooden flooring even in heavy traffic areas
- Pre finished wooden flooring laid on cement, marble or porcelain tiles
- Wooden flooring in any format and origin
- Laminated or solid wooden flooring
- Underfloor heating

Technical data

Base	Polyurethane
Physical appearance	Beige paste or colourata a richiesta
Percentage of solids	Approx100%
Customs code	3909 5090
Operating temperature	+10°C +35°C
Wait time	None
Open time	Approx 60-90 minutes
Weight bearing after application	10-12 hours
Completed drying time	48/72 ours
Time before sanding	3 days

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20116-N	5	kg	Bucket	1
20115-N	15	kg	Bucket	1

RU

Однокомпонентный полиуретановый клей, созданный для укладки деревянных полов.

- + Низкая усадка
- + Не содержит воды
- + Не содержит растворителей, поэтому воспламеняемость слабая

Применение

- Деревянные полы даже в местах с высокой проходимостью
- Деревянные полы любого формата и свойства
- Ламинированные или массивные деревянные полы
- Предварительно обработанный деревянный пол, расположенный на цементную, мраморную или керамогранитную плитку
- Деревянные настилы на теплый пол

Технические данные продукта

База	Полиуретан
Внешность	Бежевая паста или нестандартные цвета
Процент твердых веществ	Около 100 %
Таможенный код	3909 5090
Рабочая Температура	+10°C +35°C
Время окисления	Нет
Время в открытом состоянии	Приблизительно 60-90 минут
Ходьба после применения	10-12 часов
Время полного затвердевания	48-72 часа
Время окисления перед шлифованием	3 дня

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20116-N	5	кг	Ведро	1
20115-N	15	кг	Ведро	1

TR

Tek komponentli poliüretan yapıştırıcı, ahşap zeminlerin döşenmesi için dizayn edilmiştir.

- + Düşük büzülme
- + Su içermez
- + Solvent içermeyen alev alma özelliği yoktur

Uygulama

- Yüksek trafikli alanlarda ahşap döşeme
- Herhangi bir formatta ve kökende ahşap döşeme
- Lamine veya masif ahşap döşeme
- Çimento, mermer, kırık seramik üzerine ahşap döşeme
- Yerden ısıtmada ahşap döşeme

Teknik Ürün Verileri

Bazi	Poliüretan
Fiziksel görünüm	Bej macun veya istenilen özel renklerde
Katı yüzdesi	Yaklaşık 100%
Gümrük Kodu	3909 5090
Çalışma sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme süresi	Yok
Açık zaman	Yaklaşık 60-90 dk.
Uygulama Sonrası Basma Süresi	10-12 sa
Tam yapışma süresi	48/72 sa
Zımparalamanın önce bekleme süresi	3 gün

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20116-N	5	kg	Kova	1
20115-N	15	kg	Kova	1

SPECIAL PU 2K



NEW



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 1000 - 1200 g/m²

IT ■ ■ ■

Adesivo strutturale di alta qualità, composta da un sistema poliuretanico bi-componente (A+B), specifico per l'incollaggio di pavimenti in legno.

- + Basso ritiro
- + Assenza di solventi
- + Assenza di acqua libera

Campi di applicazione

- Pavimenti in legno su cemento, marmo, ceramica abrasiva ecc
- Incollaggio di parquet su supporti radianti

Dati tecnici del prodotto

Aspetto della pasta base (COMP. A)	Pasta tixotropica di colore beige
Aspetto dell'indurente (COMP.B)	Liquido color caramello
Rapporto in peso della miscela	9:1- TOT - 10 kg COMP. A - 9 Kg COMP B - 1 Kg
Codice doganale (A e B)	3909 5090
Temperatura minima di applicazione	+12°C
Peso specifico	1.54 Kg/l
Pot life	60/70 minuti a 25°C
Pedenonabilità dopo l'incollaggio	10/12 ore a 25°C
Tempo di attesa per la levigatura	3/4 giorni a 25°C

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20161-N	10	kg	Secchiello	1

UK

High quality structural adhesive, comprising a bi-component polyurethane formula (A+B) specifically for laying wooden flooring.

- + Low shrinkage
- + Solvent free
- + Absence of water

Application

- Wooden flooring on cement, marble, rough porcelain etc
- Applying to underfloor heating

Technical data

Physical appearance of paste(Part. A)	Beige thixotropic paste
Physical appearance of hardener (Part.B)	Brown liquid
Weight ratio of mixture	9:1- TOT - 10 kg COMP. A - 9 Kg COMP B - 1 Kg
Customs code (A & B)	3909 5090
Minimum operating temperature	+12°C
Specific weight	1.54 Kg/l
Open time	60/70 minutes a 25°C
Load bearing after application	10/12 hours at 25°C
Wait time before sanding	3/4 days at 25°C

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20161-N	10	kg	Bucket	1

RU

Высококачественный строительный клей, состоящий из двухкомпонентной полиуретановой системы (А+В), предназначенной для укладки деревянных полов.

- + Низкая усадка
- + Не содержит растворителей
- + Без излишков воды

Применение

- Деревянные полы на цементе, мраморе, керамограните и т. д.
- Приклеивание паркета на полы с подогревом

Технические данные продукта

Внешний вид смолы (компл. А)	Бежевая тиксотропная паста
Внешний вид (компл. Б)	Светло-коричневая жидкость
Соотношение между компонентами	компл. А - 9 кг компл. Б-1 кг итого- 10 кг
Таможенный код (А & Б)	3909 5090
Минимальная рабочая температура	+ 12 °C
Удельный вес	1.54 кг / л
Время открытия	60-70 минут при 25 °C
Время выдержки после приклейивания	10-12 часов при 25 °C
Время ожидания перед шлифованием паркета	3-4 дня при 25 °C

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20161-N	10	кг	Ведро	1

TR

SPECIAL PU 2K, ahşap dösemelerin sabitlenmesi için oluşturulan iki bileşenli poliüretan sistemden (A+B) oluşan yüksek kaliteli bir yapısal yapıştırıcıdır.

- + Düşük büzümleme
- + Solvent içermeyen
- + Sudan arındırılmış

Uygulama

- Çimento, mermer, kırık seramik üzerine
- Yerden ısıtma üzerine parket yapıştırma ahşap döseme
- Yerden ısıtma üzerine parket yapıştırma ahşap döseme

Teknik Ürün Verileri

Macunun görünümü (BİLEŞEN A)	Bej tiksotropik macun
Sertleştiricinin görünümü (BİLEŞEN B)	Açık kahverengi sıvı
Harmanlanmış ağırlık oranı	KISIM A 9 kg -KISIM B 1 -kg TOPLAM 10 -kg
Gümrük Kanunu (A & B)	3909 5090
Minimum çalışma sıcaklığı	+12°C
Özgül ağırlık	1.54 Kg/l
Açık zaman	25°C'de 60/70 dakika
Yapışmadan sonra yürüme süresi	25°C'de 10/12 saat
Zımparalamadan önce bekleme süresi	25°C'de 3/4 gün

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20161-N	10	kg	Kova	1



ADHESIVA 2PG

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 800 - 1000 g/m²

IT

Adesivo strutturale bi-componente epossio-poliuretanico (A+B), adatto per l'incollaggio di pavimenti in gomma, resistenti e pavimentazioni sportive in interno ed esterno, parquet prefinito o massello di qualsiasi tipo ed essenza.

- + Senza solventi
- + Forte presa
- + Basso ritiro

Campi di applicazione

- Pavimentazione in gomma a quadrotte o teli soggetti a traffico pesante
- Pavimentazioni viniliche su cemento, marmo o ceramica
- Pavimentazioni in gomma anche naturale con rovescio ruvido o liscio
- anche in esterno
- Erba sintetica
- Parquet prefinito
- Parquet multistrato
- Parquet massello di qualsiasi spessore

UK

Structural two-component epoxy-polyurethane adhesive (A+B), suitable for glueing rubber, resistant and both indoor and outdoor sports floorings, pre-finished parquet or hardwood of any kind.

- + Solvent free
- + Low shrinkage
- + Strong grip

Application

- Rubber floorings with tiles or sheets subject to heavy traffic
- Vinyl floorings on cement, marble or ceramic
- Rubber floorings, including natural rubber, with smooth or rough reverse
- also outdoor
- Synthetic grass
- Pre-finished parquet
- Multi-layer parquet
- Hardwood of any thickness

RU

Строительный двухкомпонентный эпоксидно-полиуретановый клей (А+В), подходит для укладки резиновых, контрактных полов, спортивных полов как внутри, так и снаружи помещений, предварительно обработанного паркета или любых твердых пород дерева.

- + Не содержит растворителей
- + Низкая усадка
- + Сильное схватывание

Применение

- Напольные покрытия из ПВХ плитки или рулоны для мест с высокой проходимостью
- Виниловые полы на цементном, мраморном или керамическом основании
- Мягкие напольные покрытия, в том числе из натурального каучука, с гладкой
- или текстурированной подложкой, в том числе для использования под открытым небом
- Искусственная трава
- Предварительно обработанный паркет
- Ламинированный паркет
- Твердая древесина любой толщины

TR

Yapışsal iki bileşenli epoksi-poliüretan yapıştırıcı (A+B), kauçuk, kontrplak döşeme. Hem iç hem de dış mekan spor zeminleri, hazır parke veya her türlü parke döşemeye uygundur.

- + Solvent içermez
- + Düşük büzülme
- + Güçlü kavrama

Uygulama

- Karo veya rulo halinde yüksek trafiğe uygun destekli döşeme
- Çimento, mermer veya seramik üzerine vinil zemin kaplamaları
- Dış mekan kullanımını da dahil olmak üzere pürüzsüz veya dokulu sırtlı,
- doğal kauçuk dahil destekli döşeme
- Sentetik çim
- Hazır parke
- Lamine parke
- Herhangi bir kalınlıkta parke

Dati tecnici del prodotto

Base	Epoxy-poliuretanica
Aspetto fisico	Crema beige o colorata a richiesta
Rapporto	9:1
Percentuale di solidi	Circa 60%
Codice doganale	(AeB) 3909 5090
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 60 minuti
Pedenonabilità dopo l'incollaggio	12-24 ore
Tempo di asciugatura	48 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20047-5-N	5	kg	Secchiello	1
20048-10-N	10	kg	Secchiello	1

Technical data

Base	Epoxy-polyurethane
Physical appearance	Cream beige or coloured upon request
Ratio	9:1
Percentage of solids	Around 60%
Customs code	(AeB) 3909 5090
Temperature of application	+10°C +35°C
Waiting time	None
Open time	Around 60 minutes
Walkability after application	12-24 hours
Drying time	48 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20047-5-N	5	kg	Bucket	1
20048-10-N	10	kg	Bucket	1

Технические данные продукта

База	Эпоксидно-полиуретановая
Внешний вид	Кремово-бежевый или окрашенный по запросу
Соотношение	9:1
Процентное содержание твердых веществ	около 60%
Таможенный код	(A+B) 3909 5090
Температура нанесения	+ 10 °C + 35 °C
Время окисления	Нет
Время открытия	Около 60 минут
Можно ходить после нанесения	12-24 часа
Время высыхания	48 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20047-5-N	5	кг	Ведро	1
20048-10-N	10	кг	Ведро	1

Teknik Ürün Verileri

Baz	Epoxi-polüretran
Fizikal görünüm	Talep üzerine kreml bej veya renkli
Oran	9:1
Katıların yüzdesi	Yaklaşık %60
Gümruk kodu	(AeB) 3909 5090
Uygulama sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme süresi	Yok
Açık zaman	Yaklaşık 60 dakika
Uygulamadan sonra adımaya dayanıklılık	12-24 saat
Kuruma süresi	48 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20047-5-N	5	kg	Kova	1
20048-10-N	10	kg	Kova	1

**IT Prodotti
per pavimentazioni
sportive**

**EN Adhesives
for sports
floorings**
**RU Клеи для
спортивных
покрытий**
**TR Spor zeminleri için
yapıştırıcılar**

REXILGUM



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 300 - 400 g/m²

IT

Adesivo acrilico multiuso. Adatto per l'incollaggio di tutti i tipi di pavimenti in PVC (eterogeneo ed omogeneo), pavimenti in gomma naturale e sintetica, moquette e pavimenti tessili, linoleum, pavimenti resilienti, LVT e pavimentazioni sportive indoor.

- + Ottimo tempo aperto
- + Bassa VOC (sostanze organiche volatili)
- + Forte presa iniziale
- + Alta resa

Campi di applicazione

- Pavimentazioni in vinile omogeneo e PVC
- Piastrelle e quadrotte in PVC
- Copri pavimenti in PVC su piastrelle in ceramica o marmo
- Pavimentazioni in linoleum con rovescio in juta
- Pavimentazioni in sughero naturale o con supporto in PVC
- Pavimenti in gomma anche naturale con rovescio ruvido o liscio
- Pavimentazioni sportive in interno
- Pavimentazioni in linoleum con rovescio in juta
- Pavimentazioni in sughero naturale o con supporto in PVC
- Pavimenti in gomma anche naturale con rovescio ruvido o liscio
- Pavimentazioni sportive in interno

Dati tecnici del prodotto

Base	Resina acrilica
Aspetto fisico	Crema beige
pH	6.7
Viscosità	35000-40000 cps
Percentuale di solidi	Circa 70%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	15-20 minuti
Tempo aperto	Circa 30-40 minuti
Completa asciugatura	24 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20027-N	6	kg	Secchiello	1
20028-N	13	kg	Secchiello	1
20029-N	20	kg	Secchiello	1

UK

Multipurpose acrylic adhesive created to fix all types of PVC flooring (pure and blended), flooring in natural and synthetic rubber, tiles and textile flooring, linoleum, cushioned flooring, LVT, and indoor sports flooring.

- + Long open time
- + Low VOC (Volatile Organic Compounds)
- + Strong initial grab
- + High yield

Application

- Pure vinyl flooring and PVC
- PVC tiles and squares
- PVC coverings for ceramic and marble tiles
- Linoleum flooring with jute backing
- Natural cork flooring or with PVC backing
- Natural rubber flooring with rough or smooth backing
- Indoor sports flooring

Technical data

Base	Acrylic Resin
Physical Appearance	Beige paste
pH	6.7
Viscosity	35000-40000 cps
Percentage of solids	Approx 70%
Customs Code	3506 9100
Operating Temperature	+5°C +40°C
Waiting Time	15-20 minutes
Open Time	Approx 30-40 minutes
Complete Drying Time	24 ore
Not flammable	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20027-N	6	kg	Bucket	1
20028-N	13	kg	Bucket	1
20029-N	20	kg	Bucket	1

RU

Универсальный акриловый клей, созданный для крепления всех типов напольных покрытий из ПВХ (гомогенных и гетерогенных), напольных покрытий из натурального и синтетического каучука, плиток и текстильных покрытий, линолеума, мягких напольных покрытий, LVT и спортивных покрытий для помещений.

- + Долгое время для работы
- + Низкое содержание ЛОС (Летучих органических соединений)
- + Сильное начальное схватывание
- + Высокий выход продукта

Применение

- Гомогенные виниловые полы и ПВХ
- ПВХ плитка
- ПВХ покрытия по керамической и мраморной плитке
- Напольные покрытия из линолеума с джутовой подложкой
- Полы из натуральной пробки или с ПВХ подложкой
- Напольные покрытия из натурального каучука с шероховатой или гладкой подложкой
- Напольные покрытия для занятий спортом в помещении

Технические данные продукта

Основа	Акриловая смола
Внешний вид	Бежевая паста
pH	6.7
Вязкость	35000-40000 cps
Процентное содержание твердых частиц	около 70%
Таможенный код	3506 9100
Рабочая температура	+ 5 °C + 40 °C
Время оксидания	15-20 минут
Время открытия	около 30-40 минут
Время полного высыхания	24 часа
Негорючий	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20027-N	6	кг	Ведро	1
20028-N	13	кг	Ведро	1
20029-N	20	кг	Ведро	1

TR

REXILGUM, her türlü PVC dösemeyi (saf ve harmanlanmış), doğal ve sentetik каучuk dösemeyi, karo ve tekstil dösemeyi, muşamba, destekli dösemeyi, LVT'yi ve iç mekan spor dösemelerini sabitlemek için oluşturulan çok amaçlı bir akrilik yapıştırıcıdır.

- + Uzun açık zaman
- + Güçlü ilk kavrama
- + Çok düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Yüksek verim

Uygulama

- Saf vinil dösemeye ve PVC
- PVC karo ve dörtgenler
- Seramik ve mermer fayanslar üzerine PVC kaplamalar
- Jüt altılıkli linolyum dösemeye
- Doğal mantar dösemeye veya PVC destekli
- Pürüzlü veya pürüzsz destekli doğal kauçuk dösemeye
- İç mekan spor dösemeye

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik Reçine
Fizikal görünüm	Bej macun
pH	6.7
Viskozite	35000-40000 cps
Katıların yüzdesi	Yaklaşık %70
Gümrük kodu	3506 9100
Çalışma Sıcaklığı	+5°C +40°C
Bekleme Süresi	15-20 dakika
Açık Zaman	Yaklaşık 30-40 dakika
Tam Kuruma Süresi	24 saat
Yanmaz	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20027-N	6	kg	Kova	1
20028-N	13	kg	Kova	1
20029-N	20	kg	Kova	1

REXILGUM ECO PLUS



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 300 - 400 g/m²



IT ■ ■ ■

Adesivo in dispersione acquosa multiuso. Adatto per l'incollaggio di tutti i tipi di pavimenti in PVC (eterogeneo ed omogeneo), pavimenti in gomma naturale e sintetica, moquette e pavimenti tessili, linoleum, pavimenti resilienti, LVT e pavimentazioni sportive indoor.

- + Ottimo tempo aperto
- + Bassa VOC (sostanze organiche volatili)
- + Forte presa iniziale

Campi di applicazione

- Pavimentazioni in vinile omogeneo e PVC
- Piastrelle e quadrotte in LVT
- Copri pavimenti in PVC su piastrelle in ceramica o marmo
- Pavimentazioni in linoleum con rovescio in juta
- Pavimentazioni in sughero naturale o con supporto in PVC
- Pavimenti in gomma anche naturale con rovescio ruvido o liscio
- Pavimentazioni sportive indoor

UK

Multipurpose water-based adhesive created to fix all types of PVC flooring (pure and blended), flooring in natural and synthetic rubber, tiles and textile flooring, linoleum, cushioned flooring, LVT, and indoor sports flooring.

- + Long open time
- + Strong initial grab
- + Low VOC (Volatile Organic Compounds)

Application

- Pure vinyl flooring and PVC
- LVT tiles and carpet tiles
- PVC coverings for ceramic and marble tiles
- Linoleum flooring with jute backing
- Natural cork flooring or with PVC backing
- Natural rubber flooring with rough or smooth backing
- Indoor sports flooring

RU

Универсальный клей на водной основе, созданный для монтажа всех типов напольных покрытий из ПВХ (гомогенных и гетерогенных), напольных покрытий из натурального и синтетического каучука, плиток и текстильных напольных покрытий, линолеума, мягких напольных покрытий, LVT и напольных покрытий для спортивных помещений.

- + Долгое время для работы
- + Сильное начальное схватывание
- + Низкое содержание ЛОС (летучие органические соединения)

Применение

- Гомогенные виниловые полы и ПВХ
- Плитка LVT и ковровая плитка
- Покрытия из полистирола и полистирола
- ПВХ покрытия для керамической и мраморной плитки
- Напольное покрытие из линолеума с джутовой подложкой
- Полы из натуральной пробки или с ПВХ подложкой
- Напольное покрытие из натурального каучука с шероховатой или гладкой подложкой
- Напольное покрытие для занятий спортом в помещениях

TR

REXILGUM ECO PLUS, her türlü PVC dösemeyi (saf ve harmanlanmış), doğal ve sentetik kauçuk dösemeyi, karo ve tekstil dösemeyi, muşamba dösemeyi, destekli dösemeyi, LVT dösemeyi ve iç mekan spor dösemelerini sabitlemek için üretilmiş çok amaçlı su bazlı bir yapıştırıcıdır.

- + Uzun açık zaman
- + Güçlü ilk kavrama
- + Çok düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Yüksek verim

Uygulama

- Saf vinil döseme ve PVC
- PVC karo ve dörtgenler
- Seramik ve mermer fayanslar üzerine PVC kaplamalar
- Jüt altılıkli linolyum döseme
- Doğal mantar döseme veya PVC destekli
- Pürüzlü veya pürüzsüz destekli doğal kauçuk döseme
- İç mekan spor döseme

Dati tecnici del prodotto

Base	Resina acrilica
Aspetto fisico	Crema marrone
pH	6.7
Viscosità	35000-40000 cps
Percentuale di solidi	Circa 70%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di attesa	15-20 minuti
Tempo aperto	Circa 30-40 minuti
Completa asciugatura	24 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20165	6	kg	Secchiello	1
20166	13	kg	Secchiello	1
20167	20	kg	Secchiello	1

Technical data

Base	Acrylic Resin
Physical appearance	Brown paste
pH	6.7
Viscosity	35000-40000 cps
Percentage of Solids	Approx 70%
Customs Code	3506 9100
Operating Temperature	+5°C +40°C
Open Time	15-20 minutes
Complete Drying Time	Approx 30-40 minutes
Available for use	24 hours
Non inflammable	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20165	6	kg	Bucket	1
20166	13	kg	Bucket	1
20167	20	kg	Bucket	1

Технические данные продукта

Основа	Акриловая смола
Внешний вид	Коричневая паста
pH	6.7
Вязкость	35000-40000 cps
Процентное содержание твердых веществ	веществ около 70%
Таможенный код	3506 9100
Рабочая температура	+5 °C +40 °C
Время открытия	15-20 минут
Время полного высыхания	около 30-40 минут
Пригоден для использования	24 часа
Не воспламеняется	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20165	6	кг.	Ведро	1
20166	13	кг.	Ведро	1
20167	20	кг.	Ведро	1

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik Reçine
Fiziksel görünüm	Kahverengi macun
pH	6.7
Viskozite	35000-40000 cps
Katıların Yüzdesi	Yaklaşık %70
Gümruk kodu	3506 9100
Çalışma Sıcaklığı	+5 °C +40 °C
Açık Zaman	15-20 dakika
Tam Kuruma Süresi	Yaklaşık 30-40 dakika
Kullanıma hazır	24 saat
Yanmaz	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20165	6	kg	Kova	1
20166	13	kg	Kova	1
20167	20	kg	Kova	1



EPOXY ECO



IT

Adesivo strutturale di qualità epossì-poliuropetano bi-componente (A+B).

EPOXY ECO è specifico per supporti assorbenti, non assorbenti o sensibili all'umidità, come cemento, pietra, ceramica, metallo, ecc. Adatto alla posa all'interno e all'esterno di pavimenti in gomma, PVC e di tutti i tipi di pavimentazioni resilienti e tessili, in particolare in presenza di temperature estreme dovute a radiazione diretta, ad intensi stress meccanici dovuti a carrelli elevatori, mulietti o a frequenti lavaggi (in particolare nel caso in cui i rivestimenti non siano saldati o sigillati), adatto per piste d'atletica e pavimentazioni sportive in genere.

Campi di applicazione

- Piste d'atletica e pavimentazioni sportive in gomma su asfalto, pavimentazioni sportive resilienti indoor
- Pavimentazioni anti-trauma in gomma riciclata su asfalto
- PVC omogeneo ed eterogeneo in teli e quadrotte
- PVC su schiuma e multistrato
- LVT
- Piastrelle in vinile semi flessibile (VCT)
- Moquette con rovescio di ogni tipo (in schiuma di PVC e poliuretano, in juta naturale ed in Action-Bac, ecc)
- Linoleum con retro di ogni tipo, pavimenti a base poliuretanica

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 800 - 1000 g/m²

Dati tecnici del prodotto

Aspetto della pasta base (comp.A)	Pasta tixotropica di colore bianco
Aspetto dell'indurente (comp.B)	Liquido trasparente
Rapporto in peso della miscela	9,4+0,6 (A+B= 10 Kg di prodotto)
Peso specifico A+B	1,45 kg/l
Temperatura di applicazione	+5°C + 40°C
Tempo aperto	70 min a 23°C
Tempo di presa	5/7 ore a 23°C
Pedenonabilità leggera	12/24 ore a 23°C
Pedenonabilità pesante a seconda dei supporti	3/6 gg a 23°C
Temperatura d' esercizio	-40°C + 100°C
Codice doganale	3909 5090

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20031-N	10	kg	Secchiello	1

UK

High quality structural epoxy-polyurethane two-component adhesive (A+B).

EPOXY ECO is specific for both absorbent and non absorbent surfaces also sensitive to humidity, cement, stone, ceramic, metal, etc. Suitable for both outdoor and indoor rubber and PVC floorings and all kinds of resilient and textile surfaces, in particular in the presence of high temperatures caused by direct sunlight, high mechanical stress or frequent washing (especially in cases where the coverings are not welded or sealed), also suitable for athletics tracks and sports floors in general.

Technical data

Appearance of the base paste (comp.A)	White tixotropic paste
Appearance of the hardener (comp.B)	Liquid transparent
Ratio of weight with respect to the blend	9,4+0,6 (A+B= 10Kg di prodotto)
Specific weight A+B	1,45kg/l
Temperature of application	+5°C+40°C
Open time	70 minutes at 23°C
Setting time	5/7 hours at 23°C
Light walkability	12/24 hours at 23°C
Heavy walkability	3/6 gg a 23°C
Operating temperature	-40°C + 100°C
Customs Code	3909 5090

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20031-N	10	kg	Bucket	1

RU

Структурный двухкомпонентный (А+В) эпоксидно-полиуретановый клей.

EPOXY ECO был создан для впитывающих и непропитывающих оснований или оснований с повышенной влажностью, цементных, каменных, керамических, металлических и т.д. Подходит для внутреннего и наружного применения на резиновых полах, поливинилхлориде, а также для всех типов мягких и текстильных напольных покрытий, особенно в зонах с высокой температурой или под прямыми солнечными лучами, или там, где существует механическая нагрузка из-за вилочных подгружиков или других подъемных машин, или там, где требуется частая мойка, и подходит для спортивных дорожек и как покрытие спортивного назначения.

Технические данные продукта

Внешний вид компонента пасты А	Белая тиксотропная паста
Внешний вид компонента отвердителя В	Прозрачная жидкость
Пропорциональный вес смеси	9,4+0,6 (A+B= 10 кг продукта)
Удельный вес А + В	1,45 кг/л
Рабочая температура	+5°C+40°C
Время в открытом состоянии	-70 мин при температуре 23°C
Время схватывания	5-7 часов при температуре 23°C
Время возможной легкой нагрузки	12-24 часа при температуре 23°C
Время возможной полной нагрузки (в зависимости от типа основания)	3-6 дней при температуре 23°C
Температура эксплуатации	-40 °C + 100 °C
Таможенный код	3909 5090

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20031-N	10	кг	Ведро	1

TR

EPOXY ECO, iki bileşenli (A+B) epoksi-poliüretan yapışsal bir yapıştırıcıdır.

EPOXY ECO, emici zeminler, emici olmayan zeminler veya nem, çimento, taş, seramik, metalik vb. olanlar için üretilmiştir. Özellikle yüksek sıcaklık veya doğrudan güneş ışığı alan alanlarda, veya forkliftler ve diğer kaldırma makineleri nedeniley mekanik stresin olduğu veya sık yıkamanın olduğu yerlerde Kauçuk zemin, PVC ve her türlü destekli ve tekstil zemin kaplamalarında iç ve dış mekan kullanımına, atletik pistler ve genel amaçlı spor zemin kaplamaları için uygundur.

Teknik Ürün Verileri

Macun Bileşen A'nın görünümü	Beyaz tiksotropik macun
Sertleştirici Bileşen B'nin görünümü	Berrak sıvı
Karışımın orantılı ağırlığı	9,4 + 0,6 (A+B = 10 Kg ürün)
Özgül ağırlık A + B	1,45kg/l
Çalışma sıcaklığı	+5°C + 40°C
Açık zaman	23°C de 70 dakika
Tutma zamanı	23°C de 5/7 saat
Hafif yüreyici süresi	23°C de 12/24 saat
Alt tabaka bağlı olarak ağır yüreme süresi	23°C de 3/6 gün
Kullanılabilir sıcaklık	-40°C + 100°C
Gümrük kodu	3909 5090

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20031-N	10	kg	Kova	1

Uygulama

- Asfalta kauçuktan atletik parkurlar ve spor zeminleri, kapalı alanda destekli spor zeminleri
- Asfalta geri dönüştürülmüş kauçuktan darbeyle dayanıklı döşeme
- Rulo veya karo olarak saf ve harmanlanmış PVC
- Köpük destekli veya lamine PVC
- Variety of vinyl tiles (VCT)
- Carpet with any kind of reverse (PVC foam and polyurethane, natural jute and Action-Bac, etc.)
- Linoleum with any kind of reverse, polyurethane based floors

ADHESIVA ECO 2K

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 800 - 1000 g/m²

IT

Adesivo di alta qualità, costituito da un sistema epossi-poliiuretanico bi componente (A+B), specifico per l'incollaggio di pavimenti in PVC e gomma, per interni ed esterni sia su supporti assorbenti che non assorbenti.

- + Bassa ritiro o espansione
- + Assenza di acqua libera e solventi

Campi di applicazione

- Pavimentazioni anti trauma in gomma riciclata su asfalto e parchi gioco
- PVC omogeneo ed eterogeneo in teli e piastrelle
- PVC su schiuma e multistrato
- LVT (luxury vinyl tiles)
- Piastrelle viniliche semiflessibili (VCT)
- Moquette con rovescio di tutti i tipi (lattice, PVC e poliuretano espanso, juta naturale e in Action-Bac, ecc)
- Linoleum con retro di ogni tipo
- Pavimenti in base poliuretanica

UK

High-quality epoxy-polyurethane adhesive using a 2-part blend (A+B) specifically for the fixing of flooring products in PVC and rubber for internal and external use on both absorbent and non-absorbent bases.

- + Low contraction and expansion
- + Solvent- and water-free

Application

- Cushioned flooring from recycled rubber on asphalt and play areas
- Pure and blended PVC tiles and flooring on the roll
- PVC with foam backing and on multi-layered backing
- LVT (Luxury Vinyl Tiles)
- Vinyl Composite Tiles (VCT)
- Carpet with all types of backing (latex, PVC and polyurethane foam, natural jute and Action-Bac etc)
- Linoleum with all types of backing
- Polyurethane-backed flooring

RU

Высококачественный двухкомпонентный (A+B) полиуретановый клей, специально предназначенный для крепления напольных покрытий из ПВХ и резины для внутреннего и наружного применения как на впитывающих, так и на не впитывающих основаниях.

- + Низкое сжатие и расширение
- + Не содержит растворителей и воды

Применение

- Мягкие покрытия из переработанной резины на асфальте и игровых площадках
- Гомогенные и гетерогенные ПВХ плитки и напольные покрытия в рулонах
- ПВХ с пенопластовой подложкой и на многослойной подложке
- LVT (роскошная виниловая плитка)
- Виниловые композитные плитки (VCT)
- Ковры со всеми типами подложки (латекс, ПВХ и пенополиуретан, натуральный джут, Экшн-Бэк и т.д.)
- Линолеум со всеми видами подложки
- Напольные покрытия с полиуретановой подложкой

TR

ADHESIVA ECO 2K, hem emici hem de emici olmayan bazlarda iç ve dış kullanım için PVC ve kauçuklu döşeme ürünlerinin sabitlenmesi için özel olarak 2 komponenli bir karışım (A+B) kullanan yüksek kaliteli bir poliüretan yapıştırıcıdır.

- + Düşük büzülme ve genleşme
- + Solvent ve su içermez

Uygulama

- Asfalt ve oyun alanlarında geri dönüştürülmüş kauçuktan imal destekli döşeme
- Rulo üzerinde saf ve harmanlanmış PVC karo ve döşeme
- Köpük sırtlı ve çok katmanlı sırtlı PVC
- LVT (Lüks Vinil Karolar)
- Vinil Kompozit Karolar (VCT)
- Her türlü destekli hali (lateks, PVC ve poliüretan köpük, doğal jüt ve Action-Bac vb.)
- Her türlü astarlı müşamba
- Poliüretan destekli döşeme

Dati tecnici del prodotto

Base	Sistema epossio-poliiuretanico (A+B)
Aspetto COMP.A	Pasta bianca tixotropic
Aspetto COMP.B	Liquido color caramello
Rapporto peso miscela	9:1 (9KG B1KG) TOT 10KG
Viscosità COMP A / COMP.B	130000 cps / 200cps
Temperatura di applicazione	Da +8°C a 25°C
Durata della miscela	2 minuti
Tempo aperto	30-40 minuti
Tempo di registrazione	50-60 minuti
Tempo di presa	2-2.5 ore
Pedenonabilità leggera	8-18 ore
Pedenonabilità pesante	3 giorni
Codice doganale	3909 5090

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20171	10	kg	Secchiello	1

Technical data

Base	2-Part epoxy-polyurethane (A+B)
Description of Part A	White thixotropic paste
Description of Part B	Brown-colour liquid
Mix Ratio	9:1 (9 KG B1KG) TOT 10KG
Viscosity Part A / Part B	130000 cps / 200cps
Application Temperature	Between +8°C to 25°C
Mixing Time	2 minutes
Open time	30-40 minutes
Working time	50-60 minutes
Adhesion time	2-2.5 hours
Walking resistance	8-18 hours
Heavyweight resistance	3 days
Customs Code	3909 5090

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
20171	10	kg	Bucket	1

Технические данные продукта

Базовый состав	Полиуретан 2-компонентный (A+B)
Описание части А	Белая тиксотропная паста
Описание части В	Жидкость коричневого цвета
Соотношение смеси	9:1 (9АКГ В 1КГ)
Вязкость Часть А-Часть В	130000 cps - 200 cps
Темп. применения	от + 8 °C до 25 °C
Время смешивания	2-3 минуты на низкой скорости миксера
Открытое время	30-40 минут
Рабочее время	50-60 минут
Время адгезии	2-2.5 часа
Можно аккуратно ходить	Через 8-18 часов
Полная нагрузка	Через 3 дня
Таможенный код	3909 5090

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
20171	10	кг.	Ведро	1

Teknik Ürün Verileri

Baz	2 komponentli Poliüretan (A + B)
Bölüm A'nın Açıklaması	Beyaz tiksotropik macun
Bölüm B'nin Açıklaması	Kahverengi renkli sıvı
Karışım Oranı	9:1 (9 KG A, 1 KG B) TOPLAM 10 KG
Viskozite Kısım A - B	130000 cps - 200 cps
Uygulama Sıcaklığı	+8°C ile 25°C arasında
Karıştırma Süresi	2-3 dakika
Açık zaman	30-40 dakika
Çalışma süresi	50-60 dakika
Yapışma süresi	2-2.5 saat
Yürüme direnci	8-18 saat
Ağırlık direnci	3 gün
Gümrük kodu	3909 5090

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
20171	10	kg	Kova	1





**IT Prodotti
per l'edilizia**

**EN Products
for building**

**RU Продукция для
строительства**

TR Binalar için ürünler



**IT Adesivi, mastici
e sigillanti**

**EN Sealants
and mounting**
**RU Герметики и
монтажные клеи**
**TR Sızdırmazlık
ve montaj**



ADHESIVA MS FAST



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 18/20 mt

IT

Mastice adesivo a base di polimeri silanici modificati, specifico per l'incollaggio di elementi strutturali in edilizia.

- + Forte adesione
- + Effetto ventosa
- + Bassa modulazione di elasticità
- + Esente da solventi
- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)
- + Bassa ritiro
- + Forte presa iniziale

Campi di applicazione

- Incollaggi strutturali in edilizia
- Lattoneria in genere, scossaline e grondaie
- Per applicazioni verticali
- Poliuretano e poliestere anche in esterno
- Incollaggio tra elementi non assorbenti anche in esterno (metallo, vetro, plastica)
- Forte effetto ventosa

Dati tecnici del prodotto

Base	Polimeri silanici modificati
Aspetto fisico	Colore extra bianco
Percentuale di solidi	Circa 80%
Codice doganale	3909 5090
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 30-40 minuti
Tempo di presa finale	48/72 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30001	300	ml	Cartuccia	24

UK

Silane-modified polymer based construction adhesive, for bonding structural building materials.

- + Strong adhesion
- + Strong suction cup effect
- + Low elasticity modulus
- + Solvent free
- + Low VOC
- + No shrinkage
- + Strong initial tack

Application

- Structural bonding construction adhesive
- All types of metal sheets, flashings and gutters
- Vertical applications
- Polystyrene and polyurethane panels and elements, indoors and outdoors
- Adhesion for non-absorbent elements (metal, glass, plastic), indoors and outdoors

Technical data

Base	Silane Modified polymers
Appearance and colour	Extra White
Solids percentage	about 80%
Customs code	3909 5090
Application temperature	+10°C +35°C
Waiting Time	None
Open Time	About 30-40 min
Setting Time	48/72 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30001	300	ml	Cartridge	24

RU

Клеевая мастика на основе модифицированных силановых полимеров, специально предназначенная для склеивания конструктивных элементов в строительстве.

- + Сильная адгезия
- + Эффект присоски
- + Низкий модуль упругости
- + Без растворителей
- + Низкий процент ЛОС (летучие органические вещества)
- + Низкая усадка
- + Сильный начальный захват

Применение

- Склейивание деталей в строительстве
- Как правило, водосточные трубы и водосточные желоба
- Для вертикальных применений
- Полиуретан и полиэстер также на улице
- Склейивание между неабсорбирующими элементами даже на улице (металл, стекло, пластик)

Технические данные продукта

Основа	Модифицированные силановые полимеры
Цвет	экстра белый
Доля твердых веществ	Около 80%
Таможенный код	3909 5090
Температура применения	+10°C +35°C
Время ожидания	Нет
Открытое время	Около 30-40 минут
Время зашивания окончательное	48-72 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30001	300	мл.	Картридж	24

TR

Yapısal yapı malzemelerinin yapıştırılması için silan modifiyeli polimer esaslı yapıştırıcı.

- + Güçlü yapışma
- + Güçlü vantuz etkisi
- + Düşük elastiklik modülü
- + Solvent içermeyen
- + Düşük VOC
- + Bütünlüme yapmaz
- + Güçlü ilk kavrama

Uygulama

- Yapısal yapıştırma yapıştırıcı
- Her türlü metal levha, sac ve oluklar
- Dikiye uygulamalar
- İç ve dış mekanlarda polistirene ve poliüretan paneler ve elemanlar
- Emici olmayan elemanlar (metal, cam, plastik), iç ve dış mekanlarda yapışma

Teknik Ürün Verileri

Baz	Silan Modifiyeli polimer
Görünüm ve renk	Ekstra Beyaz
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık 80%
Gümrük kodu	3909 5090
Uygulama sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme Süresi	Yok
Açık Zaman	Yaklaşık 30-40 dk
Tam Kuruma	48/72 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDİ
30001	300	ml	Kartuş	24

ADHESIVA SBR

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 18/20 mt / 200 - 300 g/m²

IT

Adesivo a base acqua mono componente SBR, specifico per l'incollaggio di elementi strutturali in edilizia, materiali termo-fonoassorbenti, etc.

- + Asciugatura rapida
- + Forte presa iniziale
- + Tissotropico
- + Senza solventi
- + Bassissimo ritiro
- + Non richiede il supporto di chiodi
- + Forte effetto ventosa

Campi di applicazione

- Incollaggio strutturale in edilizia
- Battiscopa in legno, PVC, ceramica
- Applicazione di piastrelle e ceramiche murali
- Pannelli, cornici e rosoni in polistirene e poliuretano
- Sughero e materiali termo-fonoassorbenti
- Adatto per applicazioni nel fai da te murale
- Adatto per applicazione su laminato/vetro

Dati tecnici del prodotto

Base	Acqua-SBR
Aspetto fisico	Colore marrone chiaro-scuro
Percentuale di solidi	Circa 80%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 30-40 minuti
Tempo di presa iniziale	48/72 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30002	300	ml	Cartuccia	24
30003	6	kg	Secchiello	1

UK

Mono component SBR water based adhesive, for bonding structural building elements and thermo-acoustic absorbent materials etc.

- + Rapid drying
- + Strong initial tack
- + Thixotropic behaviour
- + Solvent free
- + No shrinkage
- + No nails support required
- + Strong suction cup effect

Application

- Structural construction adhesive
- Wood, PVC and ceramic baseboard applications
- Tiles, Ceramics and Polyurethane applications
- Polystyrene and polyurethane panels, frames and rosettes
- Cork and thermo-acoustic materials
- DIY applications
- Laminated and glass materials

Technical data

Base	Water -SBR
Appearance and colour	Brown light-dark
Solids percentage	about 80%
Customs code	3506 9100
Application temperature	+10°C +35°C
Waiting Time	None
Open Time	About 30-40 min
Setting Time	48/72 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30002	300	ml	cartridge	24
30003	6	kg	bucket	1

RU

Суперсильный однокомпонентный монтажный клей на водной основе, содержащий SBR (бутадиен-стирольный каучук), специально предназначен для склеивания конструктивных элементов в строительстве, тепло- и звукоизолирующие материалы и т. д.

- + Быстро сохнущий
- + Сильное начальное схватывание
- + Тиксотропный
- + Без растворителей
- + Очень низкая усадка
- + Не требует фиксации гвоздями
- + Сильный эффект присоски

Применение

- Склейивание деталей в строительстве
- Деревянные, ПВХ, керамические плинтусы
- Применение настенной плитки и керамики
- Панели, карнизы и розетки из
- Полистирола и полиуретана
- Пробка, тепло- и звукоизолирующие материалы
- Подходит для работы с ламинированными материалами и даже стеклом

Технические данные продукта

Основа	Водная плюс SBR
Цвет	светло-коричневый, темно - коричневый
Процент твердых веществ	Около 80%
таможенного Кодекса	3506 9100
Температура применения	+10°C +35°C
Время ожидания	Нет
Открытое время	Около 30-40 минут
Окончательное застыивание	48-72 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПА.
30002	300	мл.	Картридж	24
30003	6	кг.	Ведро	1

TR

Yapışsal yapı elemanlarının ve termo-akustik emici malzemelerin vb. yapıştırılması için Tek bileşenli SBR su bazlı yapıştırıcı.

- + Hızlı kuruma
- + Güçlü ilk kavrama
- + Tiksotropik davranış
- + Solvent içermez
- + Büzülme yapmaz
- + Tınak desteği gerekmeyez
- + Güçlü vantuz etkisi

Uygulama

- Yapışsal parça yapıştırıcı
- Ahşap, PVC ve seramik süpürgelik uygulamaları
- Fayans, Seramik ve Poliüretan uygulamaları
- Polistiren ve poliüretan paneller,
- çerçeveler ve motifler
- Mantar tapa ve termo-akustik malzemeler
- DIY uygulamaları
- Laminat ve cam malzemeler

Teknik Ürün Verileri

Baz	Su -SBR
Görünüm ve renk	Kahverengi açık-koyu
Kati madde yüzdesi	Yaklaşık 80%
Gümrük kodu	3506 9100
Uygulama sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme Süresi	Yok
Açık Zaman	Yaklaşık 30-40 dk
Tam Kuruma	48/72 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30002	300	ml	Kartuş	24
30003	6	kg	Kova	1



SEACRIL

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 15 mt / 200 - 300 g/m²

IT

Sigillante acrilico verniciabile, bianco/grigio. Effetto ventosa, forte presa iniziale.

- + Allungamento sino al 250%
- + Senza solventi
- + Bassa ritiro
- + Basso contenuto di VOC (sostanze organiche volatili)
- + Non richiede supporto di chiodi
- + Forte effetto ventosa
- + Elastico e verniciabile

Campi di applicazione

- Sigillare crepe sui muri, cartongesso e piastrelle
- Sigillature giunti tra cartongesso e supporti metallici
- Pannelli cornici e rosoni in polistirene e poliuretano
- Applicazioni nel fai da te

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrilica
Aspetto fisico	Colore bianco o colorato a richiesta
Percentuale di solidi	Circa 85%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 20 minuti
Tempo di presa finale	24/36 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30004	300	ml	Cartuccia	24
30005	6	kg	Secchietto	1
30006	13	kg	Secchietto	1
30007	20	kg	Secchietto	1

UK

Paintable, acrylic based sealant, white/grey. Suction cup effect, strong initial tack.

- + Up to 250% stretch
- + Solvent free
- + Low shrinkage
- + Very low VOC (Volatile Organic Compounds)
- + No nails support required
- + Strong suction cup effect
- + Elastic and paintable

Application

- Sealing cracks on walls, plasterboards and tiles
- Sealing joints between plasterboard and metal supports
- Polystyrene and polyurethane panels, frames and rosettes
- DIY applications

Technical data

Основе	Акриловой
Внешний вид	Цвет белый или цветной по запросу
Процент твердых веществ	Около 85%
Таможенный код	3506 9100
Температура применения	+10°C +35°C
Время ожидания	Нет
Открытое время	Около 20 минут
Время окончательного высыхания	24-36 часов

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30004	300	ml	Cartridge	24
30005	6	kg	Bucket	1
30006	13	kg	Bucket	1
30007	20	kg	Bucket	1

RU

Окрашиваемый акриловый герметик, белый/серый. Эффект присоски, сильное начальное сцепление.

- + Растижение до 250%
- + Без растворителей
- + Низкая усадка
- + Низкое содержание ЛОС (летучих органических веществ)
- + Не требует предварительной фиксации гвоздями
- + Сильный эффект присоски
- + Эластичный и окрашиваемый

Применение

- Заделать трещины на стенах, гипсокартоне и плитке
- Герметизация стыков между гипсокартоном и металлическими опорами
- Панели карнизов и розеток из полистирола и полиуретана
- Домашним мастерам

Технические данные продукта

Основа	Акриловой
Внешний вид	Цвет белый или цветной по запросу
Процент твердых веществ	Около 85%
Таможенный код	3506 9100
Температура применения	+10°C +35°C
Время ожидания	Нет
Открытое время	Около 20 минут
Время окончательного высыхания	24-36 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30004	300	мл.	Картридж	24
30005	6	кг.	Ведро	1
30006	13	кг.	Ведро	1
30007	20	кг.	Ведро	1

TR

Boyanalabilir, akrilik esaslı dolgu macunu, beyaz / gri. Vantuz etkisi, güçlü ilk yapışma.

- + % 250'ye kadar esneme
- + Solvent içermez
- + Düşük büzülme
- + Çok düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Tirnak desteği gerekmeyen
- + Güçlü vantuz etkisi
- + Elastik ve boyanabilir

Uygulama

- Duvarlarda, alçıpanlarda ve fayanslarda çatlakların sızdırmazlığı
- Alçıpan ve metal destekler arasındaki derzlerin sızdırmazlığı
- Polistiren ve poliüretan paneller, çerçeveler ve motifler
- DIY uygulamaları

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik
Görünüm ve renk	İstek üzerine beyaz veya renkli
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık %85
Gümrük kodu	3506 9100
Uygulama sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme Süresi	Yok
Açık Zaman	Yaklaşık 20 dk
Tam Kuruma	24/36 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30004	300	ml	Kartuş	24
30005	6	kg	Kova	1
30006	13	kg	Kova	1
30007	20	kg	Kova	1

SEACRIL PRO

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 18 mt / 100 - 300 g/m²

IT

Sigillante acrilico, verniciabile, extra bianco, professionale.

- + Effetto ventosa
- + Forte presa iniziale
- + Allungamento alla rottura 400%
- + Senza solventi
- + Bassa ritiro
- + Extra bianco
- + Non richiede il supporto di chiodi
- + Elastico
- + Verniciabile

Campi di applicazione

- Sigillare crepe su muri, cartongesso e piastrelle
- Sigillare giunti tra cartongesso e supporti metallici
- Pannelli, cornici e rosoni in polistirene
- e poliuretano
- Sughero e materiali termo-fono assorbenti
- Applicazioni nel fai da te

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrilica
Aspetto fisico	Colore extra bianco
Percentuale di solidi	Circa 85%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 20 minuti
Tempo di presa finale	24/36 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30008	300	ml	Cartuccia	24
30009	6	kg	Secchiello	1
300010	13	kg	Secchiello	1
300011	20	kg	Secchiello	1

UK

Paintable, acrylic based sealant, extra white, professional use.

- + Strong suction cup effect
- + Strong initial tack
- + Up to 400% stretch
- + Solvent free
- + Low shrinkage
- + Extra white
- + No nails support required
- + Elastic
- + Paintable

Application

- Sealing cracks on walls, plasterboards and tiles
- Sealing joints between plasterboard and metal supports
- Polystyrene and polyurethane panels, frames and rosettes
- Cork and thermo-acoustic materials
- DIY applications

Technical data

Base	Acrylic
Appearance and colour	Extra White
Solids percentage	about 85%
Customs code	3506 9100
Application temperature	+10°C +35°C
Waiting Time	None
Open Time	About 20 min
Setting Time	24/36 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30008	300	ml	Cartridge	24
30009	6	kg	Bucket	1
300010	13	kg	Bucket	1
300011	20	kg	Bucket	1

RU

Акриловый герметик, окрашиваемый, очень белый, профессиональный.

- + Эффект присоски
- + Сильное начальное схватывание
- + Растижение на разрыв 400%
- + Без растворителей
- + Низкая усадка
- + Экстра белый
- + Не требует фиксации гвоздями
- + Упругий
- + Окрашиваемый

Применение

- Герметизация трещин на стенах, гипсокартоне и плитке
- Герметизация стыков между гипсокартоном и металлическим каркасом
- Панели, карнизы и розетки из полистирола и полиуретана
- Пробка и термо/звукопоглощающие материалы
- Домашним мастерам

Технические данные продукта

Основа	Акриловая
Внешний вид	Цвет экстра белый
Процент твердых веществ	Около 85%
Таможенный код	3506 9100
Температура применения	+10°C +35°C
Время ожидания	Нет
открытое время	Около 20 минут
Время окончательного высыхания	24-36 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПА.
30008	300	мл.	Картридж	24
30009	6	кг.	Ведро	1
300010	13	кг.	Ведро	1
300011	20	кг.	Ведро	1

TR

Boyanabilir, akrilik esaslı dolgu macunu, ekstra beyaz, profesyonel kullanım.

- + Güçlü vantuz etkisi
- + Güçlü ilk kavrama
- + %400'e kadar esneme
- + Solvent içermez
- + Düşük büzülmeye
- + Ekstra beyaz
- + Tırnak desteği gerekmey
- + Elastik
- + Boyanabilir

Uygulama

- Duvarlarda, alcıpanlarda ve fayanslarında çatlakların sızdırmazlığı
- Alçıpan ve metal destekler arasındaki derzlerin sızdırmazlığı
- Polistiren ve poliüretan paneller,
- çerçeveler ve motifler
- Mantar kaplama ve termo-akustik malzemeler
- DIY uygulamaları

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik
Görünüm ve renk	İstek üzerine beyaz veya renkli
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık %85
Gümrük kodu	3506 9100
Uygulama sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme Süresi	Yok
Açık Zaman	Yaklaşık 20 dk
Tam Kuruma	24/36 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30008	300	ml	Kartuş	24
30009	6	kg	Kova	1
300010	13	kg	Kova	1
300011	20	kg	Kova	1



UNIFIX ECO



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 20 mt / 200 - 300 g/m²

IT

Adesivo di montaggio acrilico, specifico per l'incollaggio di elementi strutturali in edilizia, materiali termo-fono assorbenti ecc.

- + Senza solventi
- + Verniciabile
- + Non richiede supporto di chiodi
- + Forte effetto ventosa
- + Basso contenuto di VOC (sostanze organiche volatili)

Campi di applicazione

- Incollaggio strutturale in edilizia
- Battiscopa in legno, PVC, ceramica
- Applicazione di piastrelle, ceramiche e poliuretano
- Sughero e materiali termo-fono assorbenti
- Adatto ad applicazioni nel fai da te

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrilica
Aspetto fisico	Colore bianco
Percentuale di solidi	Circa 75%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 30-40 minuti
Tempo di presa finale	48/72 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30012	300	ml	Cartuccia	24
30014	1	kg	Barattolo	24
30015	6	kg	Secchiello	1
30016	13	kg	Secchiello	1
30017	20	kg	Secchiello	1

UK

Acrylic based construction adhesive, for building materials and thermo-acoustic absorbent materials.

- + Solvent free
- + Paintable
- + No nails support required
- + Strong suction cup effect
- + Low VOC (Volatile Organic Compounds)

Application

- Structural construction adhesive applications
- Wood, PVC and ceramic baseboard applications
- Tiles, Ceramics and Polyurethane
- Cork and thermo-acoustic materials
- DIY applications

Technical data

Base	Acrylic
Appearance and colour	White
Solids percentage	about 75%
Customs code	3506 9100
Application temperature	+10°C +35°C
Waiting Time	None
Open Time	About 30-40 min
Setting Time	48/72 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30012	300	ml	Cartridge	24
30014	1	kg	Small bucket	24
30015	6	kg	Bucket	1
30016	13	kg	Bucket	1
30017	20	kg	Bucket	1

RU

Монтажный клей-мастика на акриловой основе для строительных материалов и теплоакустических абсорбирующих материалов.

- + Не содержит растворителей
- + Окрашивается
- + Не требуется предварительная фиксация гвоздями
- + Сильный эффект присоски
- + Низкое содержание ЛОС (петучих органических соединений)

Применение

- Деревянных, ПВХ и керамических плинтусов
- Плитки, керамики и полиуретана
- Пробки и термоакустических материалов
- Использования домашними мастерами

Технические данные продукта

Основа	Акриловая
Внешний вид и цвет	Белый
Процент твердых частиц	около 75%
Таможенный код	3506 9100
Температура нанесения	+ 10 °C + 35 °C
Время ожидания	Время ожидания
	Нет
Время открытия	около 30-40 мин
Время схватывания	48-72 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30012	300	мл	Картридж	24
30014	1	кг	Маленькое ведро	24
30015	6	кг	Ведро	1
30016	13	кг	Ведро	1
30017	20	кг	Ведро	1

TR

Akrilik bazlı inşaat yapıştırıcı, yapı malzemeleri ve termo-akustik emici malzemeler için idealdir.

- + Solvent içermez
- + Boyanabilir
- + Çivi desteği gerekmek, Sıvı Çivi
- + Güçlü vantuz etkisi
- + Düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)

Uygulama

- Yapısal inşaat yapıştırıcı
- Ahşap, PVC ve seramik süpürgelik uygulamaları
- Fayans, Seramik ve Poliüretan uygulamaları
- Mantar ve termo-akustik malzemeler
- Kendin Yap uygulamaları

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik
Görünüm ve renk	Beyaz
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık % 75
Gümrük kodu	3506 9100
Uygulama sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme Süresi	Yok
Açık Zaman	Yaklaşık 30-40 dk
Kuruma Süresi	48/72 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30012	300	ml	Kartuş	24
30014	1	kg	Küçük kova	24
30015	6	kg	Kova	1
30016	13	kg	Kova	1
30017	20	kg	Kova	1

UNIFIX PRO



Recycled plastic

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 20 mt / 100 - 300 g/m²



IT

Adesivo/mastice di montaggio acrilico, specifico per l'incollaggio di elementi strutturali in edilizia, materiali termo-fonoassorbenti, etc.

- + Senza solventi
- + Effetto ventosa
- + Forte presa iniziale
- + Adesivo di montaggio elastico
- + Basso ritiro
- + Non richiede supporto di chiodi
- + Non crepa

Campi di applicazione

- Incollaggio strutturale in edilizia
- Battiscopa in legno, PVC, ceramica
- Applicazione di piastrelle e ceramiche murali
- Pannello, cornici, rosoni in polistirene
- e poliuretano
- Sughero e materiali termo-fono assorbenti
- Applicazioni nel fai da te
- Sigilla elementi di cartongesso

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrilica
Aspetto fisico	Colore bianco
Percentuale di solidi	Circa 80%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 30-40 minuti
Tempo di presa finale	48/72 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30018	300	ml	Cartuccia	24
30020	700	gr	Barattolo	24
30021	6	kg	Secchiello	1
30022	13	kg	Secchiello	1
30023	20	kg	Secchiello	1

UK

Acrylic based construction adhesive/mastic, for structural building materials and thermo-acoustic absorbent materials etc.

- + Solvent free
- + Strong suction cup effect
- + Strong initial tack
- + Elastic montage adhesive
- + No shrinkage
- + No nails support required
- + No cracks

Application

- Structural bonding construction adhesive
- Wood, PVC and ceramic baseboard applications
- Tiles and Wall Ceramics applications
- Polystyrene and polyurethane panels, frames and rosettes
- Cork and thermo-acoustic materials
- DIY applications
- Sealant for gypsum plasterboard elements

Technical data

Base	Acrylic
Appearance and colour	White
Solids percentage	about 80%
Customs code	3506 9100
Application temperature	+10°C +35°C
Waiting Time	None
Open Time	About 30-40 min
Setting Time	48/72 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30018	300	ml	Cartridge	24
30020	700	gr	Small bucket	24
30021	6	kg	Bucket	1
30022	13	kg	Bucket	1
30023	20	kg	Bucket	1

RU

Строительный клей-мастика на акриловой основе, для конструкционных строительных материалов, термоакустических абсорбирующих материалов и т.д.

- + Не содержит растворителей
- + Сильный эффект присоски
- + Сильное начальное схватывание
- + Эластичный монтажный клей
- + Отсутствие усадки
- + Не требуется предварительная фиксация гвоздями
- + Никаких трещин

Применение

- Структурного склеивания (строительный клей)
- Приклеивания деревянных, ПВХ и керамических плинтусов
- Приклеивания плитки и настенной керамики
- Панелей, каркасов и розеток из полистирола и полиуретана
- Пробки и термоакустических материалов
- Проектов «Сделай сам»
- Герметика для элементов из гипсокартона

Технические данные продукта

Основа	акриловая
Внешний вид и цвет	Белый
Процент твердых частиц	около 80%
Таможенный код	3506 9100
Температура нанесения	+10 °C +35 °C
Время ожидания	Нет
Время открытия	около 30-40 мин
Время схватывания	48-72 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30018	300	мл	Картридж	24
30020	700	гр	Маленькое ведро	24
30021	6	кг	Ведро	1
30022	13	кг	Ведро	1
30023	20	кг	Ведро	1

TR

Akrilik bazlı inşaat yapıştırıcı, yapısal yapı malzemeleri ve termo-akustik emici malzemeler için idealdir.

- + Solvent içermez
- + Güçlü vantuz etkisi
- + Güçlü ilk tutuş
- + Elastik montaj yapıştırıcı
- + Bützülme yapmaz
- + Çivî desteği gerekmeyez, Sıvı Çivî
- + Çatlak oluşmaz

Uygulama

- Yapısal inşaat yapıştırıcı
- Ahşap, PVC ve seramik, süpürgelik uygulamaları
- Fayans ve Duvar Seramikleri uygulamaları
- Polistiren ve poliüretan paneler, çerçeveler ve motifler
- Mantar ve termo-akustik malzemeler
- Kendin Yap uygulamaları
- Alçıpan elemanlar için dolgu macunu

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik
Görünüm ve renk	Beyaz
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık % 80
Gümrük kodu	3506 9100
Uygulama sıcaklığı	+10 °C +35 °C
Bekleme Süresi	Yok
Açık Zaman	Yaklaşık 30-40 dk
Tam Kuruma	48/72 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADDEĞİ
30018	300	ml	Kartuş	24
30020	700	gr	Küçük kova	24
30021	6	kg	Kova	1
30022	13	kg	Kova	1
30023	20	kg	Kova	1



VK-P ECO



IT

Adesivo di montaggio acrilico, specifico per l'incollaggio di polistirene, poliuretano, battiscopa e piastrelle. Effetto ventosa, forte presa iniziale.

- + Senza solventi facilmente infiammabili
- + Verniciabile
- + Non richiede il supporto di chiodi
- + Forte effetto ventosa

Campi di applicazione

- Battiscopa in legno, PVC, ceramica
- Applicazione di piastrelle e ceramiche murali
- Pannelli, cornici e rosoni in polistirene
- poliuretano
- Sughero e materiali termo-fono assorbenti

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrilica
Aspetto fisico	Colore extra bianco o colorato a richiesta
Percentuale di solidi	Circa 80%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 30/40 minuti
Tempo di presa finale	48/72 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30024	300	ml	Cartuccia	24
30026	700	gr	Barattolo	24
30027	6	kg	Secchietto	1
30028	13	kg	Secchietto	1
30029	20	kg	Secchietto	1

UK

Acrylic based structural adhesive, for polystyrene, polyurethane baseboards and tiles. Strong suction cup effect and strong initial tack.

- + No highly flammable solvents
- + Paintable
- + Strong suction cup effect
- + No nails support required

Application

- Wood, PVC and ceramic baseboard applications
- Tiles and Wall Ceramics applications
- Polystyrene and polyurethane panels, frames and rosettes
- Cork and thermo-acoustic materials

Technical data

Base	Acrylic
Appearance and colour	Extra white or coloured on request
Solids percentage	about 80%
Customs code	3506 9100
Application temperature	+10°C +35°C
Waiting Time	None
Open Time	About 30-40 min
Setting Time	48/72 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30024	300	ml	Cartridge	24
30026	700	gr	Small bucket	24
30027	6	kg	Bucket	1
30028	13	kg	Bucket	1
30029	20	kg	Bucket	1

RU

Монтажный клей на акриловой основе для полистирольных, полиуретановых плинтусов и плитки. Сильный эффект присоски и сильная начальная фиксация.

- + Не содержит легковоспламеняющихся растворителей
- + Окрашиваемый
- + Сильный эффект присоски
- + Не требуется первичная фиксация гвоздями

Применение

- Деревянных, ПВХ и керамических плинтусов
- Плитки и настенной керамики
- Панелей, каркасов и розеток из
- полистирола и полиуретана
- Пробки и термоакустических материалов

Технические данные продукта

База	Акриловая основа
Внешний вид и цвет	Экстра белый или цветной по запросу
Solids Процент твердых частиц	около 80%
Таможенный код	3506 9100
Температура нанесения	+ 10 °C + 35 °C
Время ожидания	Нет
Время открытия	около 30-40 мин
Время схватывания	48-72 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30024	300	мл	Картридж	24
30026	700	гр	Банка	24
30027	6	кг	Ведро	1
30028	13	кг	Ведро	1
30029	20	кг	Ведро	1

TR

Polistiren, poliüretan süpürgelikler ve fayanslar için akrilik esaslı yapışal yapıştırıcı. Güçlü vantuz etkisi ve güçlü ilk yapışma.

- + Yüksek derecede yanıcı solvent içermez
- + Boyanabilir
- + Güçlü vantuz etkisi
- + Çivi desteği gerekmeyen sıvı çivi

Uygulama

- Ahşap, PVC ve seramik süpürgelik uygulamaları
- Fayans ve Duvar Seramikleri uygulamaları
- Polistiren ve poliüretan paneler, çerçeveler ve motifler
- Mantar ve termo-akustik malzemeler

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik
Görünüm ve renk	Ekstra Beyaz veya istek üzerine renkli
Katı madde yüzdesi	yaklaşık %80
Gümrük kodu	3506 9100
Uygulama sıcaklığı	+10°C + 35°C
Bekleme Süresi	Yok
Açık Zaman	Yaklaşık 30-40 dk
Tam Kuruma	48/72 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30024	300	ml	Kartuş	24
30026	700	gr	Küçük kova	24
30027	6	kg	Kova	1
30028	13	kg	Kova	1
30029	20	kg	Kova	1

GLASTER



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat:

Determinata dagli spessori di riempimento

Determined by thickness of filling

Kalınlık ve dolguya göre değişkendir

Определяется толщиной начинки



IT

Stucco riempitivo super leggero con importanti proprietà termico isolanti. Particolarmen-

- + Senza solventi
- + Non crepa
- + Non ritira
- + Non richiede carteggiatura

- + Pronto all'uso
- + Bianchissimo
- + Alta resa

Campi di applicazione

- Riempimento di fori, crepe, fessure, parti mancanti su: muro, legno, ceramica. Spessori da 1mm, fino ad oltre 5cm.
- Risanare muri da risalite di umidità ed ha effetti termo isolanti
- Verniciabile con qualsiasi tipo di pittura o smalto all'acqua
- Stuccare cornici o rosoni in polistirene e poliuretano
- Riempimento di fughe nel cartongesso
- Applicazioni da interno

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrilica
Aspetto fisico	Pasta densa extra bianco
Percentuale di solidi	Circa 85%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 30-40 minuti
Tempo di asciugatura	48/72 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30118-12	250	ml	Barattolo	12
30030	300	ml	Cartuccia	24
30119-12	500	ml	Barattolo	12
30120-12-1	1	litro	Barattolo	12
30120-N	4	litri	Secchiello	1
30121-N	8	litri	Secchiello	1
30122-N	14	litri	Secchiello	1

UK

Super Light weight filler with important thermal insulating properties. Particular-

- + Solvent free
- + No cracks
- + No shrinkage
- + No need for sanding

- + Ready-to-use
- + Extra White
- + High yield

Application

- Filling holes, cracks, fissures, missing parts on: walls, wood and ceramics. thickness from 1 mm up to and over 5 cm.
- Wall restoration from rising humidity and heat insulation effects
- Paintable with any kind of paint or water-based varnish
- Great to plaster polystyrene and polyurethane frames and rosettes
- Filling of plasterboard joints
- Indoors use

Technical data

Base	Acrylic
Appearance and colour	Dense paste, extra white
Solids percentage	about 85%
Customs code	3506 9100
Application temperature	+10°C +35°C
Waiting Time	None
Open Time	About 30-40 min
Setting Time	48/72 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30118-12	250	ml	Small bucket	12
30030	300	ml	Cartridge	24
30119-12	500	ml	Small bucket	12
30120-12-1	1	litre	Small bucket	12
30120-N	4	litres	Bucket	1
30121-N	8	litres	Bucket	1
30122-N	14	litres	Bucket	1

RU

Сверхлегкая шпатлевка с важными теплоизоляционными свойствами. Особен-

- + Не содержит растворителей
- + Не трескается
- + Отсутствие усадки
- + Нет необходимости в шлифовании

- + Готовый к использованию
- + Экстра-белый
- + Высокий выход продукта

Применение

- Заполнения отверстий, трещин, недостающих деталей на стенах, дереве и керамике. Толщина слоя от 1 мм до 5 см и более.
- Восстановления стен после воздействия повышенной влажности
- Теплоизоляция
- Может быть окрашено любой краской или лаком на водной основе.
- Отлично подходит для оштукатуривания полиуретановых рамок и розеток
- Заполнения швов гипсокартона
- Использования в помещении

Технические данные продукта

Основа	Акриловая
Внешний вид и цвет	Плотная паста, экстра белая
Процентное содержание твердых веществ	около 80%
Таможенный код	3506 9100
Температура нанесения	+10°C +35°C
Время ожидания	Нет
Время в открытом состоянии	около 30-40 мин
Время схватывания	48-72 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПА.
30118-12	250	мл.	Маленькое ведро	12
30030	300	мл.	Картридж	24
30119-12	500	мл.	Маленькое ведро	12
30120-12-1	1	литр	Маленькое ведро	12
30120-N	4	литров	Ведро	1
30121-N	8	литров	Ведро	1
30122-N	14	литров	Ведро	1

TR

Önemli termal yalıtım özelliklerine sahip Süper Hafif dolgu malzemesi. Özellikle

nemli ortamlar için uygundur.

- + Solvent içermez
- + Çatlak yapmaz
- + Büzüleme yapmaz
- + Zımparalamaya gerek yok

- + Kullanımı hazır
- + Ekstra Beyaz
- + Yüksek verim

Uygulama

- Dolgu delikleri, çatlaklar, yarıklar, eksik parçalar, duvarlar, açılan, betopan, aşşap ve seramik. 1 mm'den 5 cm'ye kadar kalınlıkta dolgu yapılabilir.
- Artan nem ve ısı köprüsü etkilerinden korur. İsi yalıtlı duvar restorasyonu sağlar.
- Her türlü boyaya veya su bazlı vernik ile boyanabilir
- Polistiren ve poliüretan çerçeveleri ve motifleri sıvamak için harika bir üründür.
- Alçıpan derzlerinin doldurulması
- İç mekan kullanımı

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik
Görünüm ve renk	Hafif macun, ekstra beyaz
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık 80%
Gümrük kodu	3506 9100
Uygulama sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme Süresi	Yok
Açık Zaman	Yaklaşık 30-40 dk
Tam Sertleşme Zamanı	48/72 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30030	300	ml	Kartuş	12
30119-12	500	ml	Küçük kova	24
30120-12-1	1	litre	Ko Küçük kova va	12
30120-N	4	litre	Kova	12
30121-N	8	litre	Kova	1
30122-N	14	litre	Kova	1



**IT Stucchi,
rasanti
e guaine
impermeabilizzanti**

**EN Smoothing
fillers
and waterproofing
coatings**

**RU Выравнивающие
шпаклевки и
влагозащитные
покрытия**

**TR Hafif dolgular ve su
yalıtım kaplamaları**

PLASTER



IT



Guaina acrilica impermeabilizzante per la protezione dall'acqua di bagni, docce, terrazze e balconi.

- + Eccezionale efficacia
- + Alta resa
- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)
- + Calpestabile
- + Elastico

Campi di applicazione

- Impermeabilizzazione dei fondi per posa di piastrelle in bagni, docce ed ambienti umidi
- Impermeabilizzazione di balconi e terrazze
- Impermeabilizzazione di tetti piani e pavimenti umidi

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrilica
Aspetto fisico	Pasta cremosa
Colori	Bianco, grigio, rosso, trasparente
pH	6.5
Viscosità	2500cps
Percentuale di solidi	Circa 70%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+5°C +40°C
Tempo di asciugatura	6/8 ore
Non infiammabile	

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30134	750	ml	Barattolo	24
30135	5	litri	Secchiello	1
30136	8	litri	Secchiello	1
30137	14	litri	Secchiello	1

UK



Non-porous acrylic coating for use in bathrooms, showers, terraces and balconies.

- + Supremely effective
- + High yield
- + Low VOC (Volatile Organic Compounds)
- + Load bearing
- + Elastic

Application

- Waterproofing of base before laying tiles in bathrooms, showers and humid environments
- Waterproofing of balconies and terraces
- Waterproofing of flat roofs and damp flooring

Technical data

Base	Acrylic
Physical appearance	Creamy paste
Colours	White, grey, pink, clear
pH	6.5
Viscosity	2500cps
Percentage of solids	Approx 70%
Customs code	3506 9100
Operating temperature	+5°C +40°C
Drying time	6/8 hours
Non inflammable	

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30134	750	ml	Small bucket	24
30135	5	litres	Bucket	1
30136	8	litres	Bucket	1
30137	14	litres	Bucket	1

RU

Герметизирующее акриловое покрытие для ванных комнат, душевых кабин, террас и балконов.

- + В высшей степени эффективное средство
- + Высокий выход продукта
- + Низкий уровень ЛОС (летучие органические соединения)
- + Большая несущая способность
- + Эластичное покрытие

Применение

- Гидроизоляция основания перед укладкой плитки ванных комнатах, душевых и влажных помещениях
- Гидроизоляция балконов и плоских крыш
- Гидроизоляция влажных полов

Технические данные продукта

Основа	акриловая
Внешний вид	Паста
Цвета	белый, серый, розовый, прозрачный
pH	6,5
Вязкость	2500 cps
Процентное содержание твердых веществ	Около 70%
Таможенный код	3506 9100
Рабочая температура	+ 5 °C + 40 °C
Время высыхания	6-8 часов
Негорючий	

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30134	750	мл.	Маленькое ведро	24
30135	5	литров	Ведро	1
30136	8	литров	Ведро	1
30137	14	литров	Ведро	1

TR

Banyolarda, duşlarda, düz çatılarda ve balkonlarda kullanım için gözeneksiz akrilik kaplama.

- + Fekvaleden etkili
- + Yüksek verim
- + Çok düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Yük taşıyan
- + Elastik

Uygulama

- Banyolarda, duşlarda ve nemli ortamlarda fayans döşenmeden önce alt tabakanın su yalıtımı
- Balkon ve düz çatıların su yalıtımı
- Düz çatıların ve nemli zeminlerin su yalıtımı
- Ayrıca yüzey pürüzlendirme astarı olarak kullanım

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik
Fiziksel görünüm	Hamur kıvamında
Renk	Beyaz, gri, kırmızı, transparent
pH	6,5
Viskozite	2500cps
Katıların yüzdesi	Yaklaşık %70
Gümrük kodu	3506 9100
Çalışma sıcaklığı	+5°C +40°C
Kuruma süresi	6/8 saat
Yanmaz	

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30134	750	ml	Küçük kova	24
30135	5	litres	Kova	1
30136	8	litres	Kova	1
30137	14	litres	Kova	1

GLASTER



Resa / Yield / Выход / Sarfiyat:

Determinata dagli spessori di riempimento

Determined by thickness of filling

Kalınlık ve dolguya göre değişkendir

Определяется толщиной начинки



IT

Stucco riempitivo super leggero con importanti proprietà termico isolanti. Particolarmen-

- + Senza solventi
- + Pronto all'uso
- + Non crepa
- + Bianchissimo
- + Non ritira
- + Alta resa
- + Non richiede carteggiatura

Campi di applicazione

- Riempimento di fori, crepe, fessure, parti mancanti su: muro, legno, ceramica. Spessori da 1mm, fino ad oltre 5cm.
- Risanare muri da risalite di umidità ed ha effetti termo isolanti
- Verniciabile con qualsiasi tipo di pittura o smalto all'acqua
- Stuccare cornici o rosoni in polistirene e poliuretano
- Riempimento di fughe nel cartongesso
- Applicazioni da interno

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrilica
Aspetto fisico	Pasta densa extra bianco
Percentuale di solidi	Circa 85%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 30-40 minuti
Tempo di asciugatura	48/72 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30118-12	250	ml	Barattolo	12
30030	300	ml	Cartuccia	24
30119-12	500	ml	Barattolo	12
30120-12-1	1	litro	Barattolo	12
30120-N	4	litri	Secchiello	1
30121-N	8	litri	Secchiello	1
30122-N	14	litri	Secchiello	1

UK

Super Light weight filler with important thermal insulating properties. Particular-

- + Solvent free
- + Ready-to-use
- + No cracks
- + Extra White
- + No shrinkage
- + High yield
- + No need for sanding

Application

- Filling holes, cracks, fissures, missing parts on: walls, wood and ceramics. thickness from 1 mm up to and over 5 cm.
- Wall restoration from rising humidity and heat insulation effects
- Paintable with any kind of paint or water-based varnish
- Great to plaster polystyrene and polyurethane frames and rosettes
- Filling of plasterboard joints
- Indoors use

Technical data

Base	Acrylic
Appearance and colour	Dense paste, extra white
Solids percentage	about 85%
Customs code	3506 9100
Application temperature	+10°C +35°C
Waiting Time	None
Open Time	About 30-40 min
Setting Time	48/72 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30118-12	250	ml	Small bucket	12
30030	300	ml	Cartridge	24
30119-12	500	ml	Small bucket	12
30120-12-1	1	litre	Small bucket	12
30120-N	4	litres	Bucket	1
30121-N	8	litres	Bucket	1
30122-N	14	litres	Bucket	1

RU

Сверхлегкая шпатлевка с важными теплоизоляционными свойствами. Особен-но подходит для влажной среды.

- + Не содержит растворителей
- + Готовый к использованию
- + Не трескается
- + Экстра-белый
- + Отсутствие усадки
- + Высокий выход продукта
- + Нет необходимости в шлифовании

Применение

- Заполнения отверстий, трещин, недостающих деталей на стенах, дереве и керамике. Толщина слоя от 1 мм до 5 см и более.
- Восстановления стен после воздействия повышенной влажности
- Теплоизоляция
- Может быть окрашено любой краской или лаком на водной основе.
- Отлично подходит для оштукатуривания полиуретановых рамок и розеток
- Заполнения швов гипсокартона
- Использования в помещении

Технические данные продукта

Основа	Акриловая
Внешний вид и цвет	Плотная паста, экстра белая
Процентное содержание твердых веществ	около 80%
Таможенный код	3506 9100
Температура нанесения	+10°C +35°C
Время ожидания	Нет
Время в открытом состоянии	около 30-40 мин
Время схватывания	48-72 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПА.
30118-12	250	мл.	Маленькое ведро	12
30030	300	мл.	Картридж	24
30119-12	500	мл.	Маленькое ведро	12
30120-12-1	1	литр	Маленькое ведро	12
30120-N	4	литров	Ведро	1
30121-N	8	литров	Ведро	1
30122-N	14	литров	Ведро	1

TR

Önemli termal yalıtım özelliklerine sahip Süper Hafif dolgu malzemesi. Özellikle

nemli ortamlar için uygundur.

- + Solvent içermez
- + Kullanımı hazır
- + Çatlak yapmaz
- + Ekstra Beyaz
- + Büzüleme yapmaz
- + Yüksek verim

Uygulama

- Dolgu delikleri, çatlaklar, yarıklar, eksik parçalar, duvarlar, açılan, betopan, ahşap ve seramik. 1 mm'den 5 cm'ye kadar kalınlıkta dolgu yapılabilir.
- Artan nem ve ısı köprüsü etkilerinden korur. İsi yalıtlı duvar restorasyonu sağlar.
- Her türlü boyaya veya su bazlı vernik ile boyanabilir
- Polistiren ve poliüretan çerçeveleri ve motifleri sıvamak için harika bir üründür.
- Alçıpan derzlerinin doldurulması
- İç mekan kullanımı

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik
Görünüm ve renk	Hafif macun, ekstra beyaz
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık 80%
Gümrük kodu	3506 9100
Uygulama sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme Süresi	Yok
Açık Zaman	Yaklaşık 30-40 dk
Tam Sertleşme Zamanı	48/72 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30030	300	ml	Kartuş	12
30119-12	500	ml	Küçük kova	24
30120-12-1	1	litre	Ko Küçük kova va	12
30120-N	4	litre	Kova	12
30121-N	8	litre	Kova	1
30122-N	14	litre	Kova	1



IT **Linea
professionale
di prodotti
per l'edilizia
e sistemi**

EN **Special
product range
for building trades
and materials
used in construction**

RU **Специальная
линейка продуктов
для строительной
отрасли**

TR **Yapı malzemeleri için
özel ürün yelpazesi**



VICEVERSA UNICLIP

plastica
seconda vita

NEW

Recycled
plasticResa / Yield / Выход / Sarfiyat: 20 mt / 100 - 300 g/m²

IT

Adesivo/mastic di montaggio acrilico a base acquosa, specifico per l'incollaggio di elementi strutturali in edilizia, materiali termo-fonoassorbenti, etc. Effetto ventosa, forte presa iniziale. Per interno.

- + Senza solventi
- + Forte effetto ventosa
- + Bassa ritiro
- + Bassi VOC (sostanze organiche volatili)
- + Non richiede supporto di chiodi

Campi di applicazione

- Incollaggio strutturale in edilizia
- Pennelli cornici e rosoni in polistirene e poliuretano
- Battiscopa in legno, PVC, ceramica
- Sughero e materiali termo-fonoassorbenti
- Applicazione di piastrelle e ceramiche murali

Dati tecnici del prodotto

Base	Acrilica
Aspetto fisico	Colore bianco o colorato a richiesta
Percentuale di solidi	Circa 80%
Codice doganale	3506 9100
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 30/40 minuti
Tempo di presa finale	48/72 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30035	300	ml	Cartuccia	24
30037	700	g	Secchietto	24
30038	6	kg	Secchietto	1
30039	13	kg	Secchietto	1
30040	20	kg	Secchietto	1

UK

Acrylic water-based construction adhesive/mastic, for structural building materials and thermo-acoustic absorbent materials etc. Suction cup effect, strong initial tack. For internal use.

- + Solvent free
- + Strong suction cup effect
- + Low shrinkage
- + Low VOC (Volatile Organic Compounds)
- + No nails support required

Application

- Structural construction adhesive
- Polystyrene and polyurethane panels, frames and rosettes
- Wood, PVC and ceramic baseboard applications
- Cork and thermo-acoustic materials
- Tiles and Wall Ceramics applications

Technical data

Base	Acrylic
Appearance and colour	White or coloured on request
Solids percentage	about 80%
Customs code	3506 9100
Application temperature	+10°C +35°C
Waiting Time	None
Open Time	About 30-40 min
Setting Time	48/72 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30035	300	ml	Cartridge	24
30037	700	g	Small Bucket	24
30038	6	kg	Bucket	1
30039	13	kg	Bucket	1
30040	20	kg	Bucket	1

RU

Акриловый монтажный клей-мастика на водной основе для конструкционных элементов, термоакустических абсорбирующих материалов и т.д. Эффект присоски, сильная начальная фиксация. Для использования внутри помещений.

- + Не содержит растворителей
- + Сильный эффект присоски
- + Низкая усадка
- + Низкое содержание ЛОС (летучих органических соединений)
- + Не требуется первичная фиксация гвоздями

Применение

- Деревянных, ПВХ и керамических плинтусов
- Плитки и настенной керамики
- Панелей, каркасов и розеток из полистирола и полиуретана
- Пробки, термо- и звукоизолирующих материалов
- Панелей, каркасов и розеток из

Технические данные продукта

База	Акриловая основа
Внешний вид и цвет	Белый или цветной (по запросу)
Процент твердых частиц	около 80%
Таможенный код	3506 9100
Температура нанесения	+ 10 °C + 35 °C
Время ожидания	Нет
Время открытия	около 30-40 мин
Время схватывания	48-72 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30035	300	мл	Картридж	24
30037	700	г	Маленькое ведро	24
30038	6	кг	Ведро	1
30039	13	кг	Ведро	1
30040	20	кг	Ведро	1

TR

Yapışsal inşaat malzemeleri ve termo-akustik emici malzemeler vb. için akrilik su bazlı inşaat yapıştırıcısı . Vantuz etkisi, güclü ilk yapışma. Dahili kullanım için.

- + Solvent içermez
- + Güçlü vantuz etkisi
- + Düşük büzülme
- + Düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Çivi desteği gerekmeyen sıvı çivi

Uygulama

- Yapışsal inşaat yapıştırıcısı
- Ahşap, PVC ve seramik körnüş süpürgeleyik uygulamaları
- Fayans ve Duvar Seramikleri
- uygulamaları
- Polistiren ve poliüretan paneler, çerçeveler ve motifler
- Mantar ve termo-akustik malzemeler

Teknik Ürün Verileri

Baz	Akrilik
Görünüm ve renk	Beyaz veya istek üzerine renkli
Katı madde yüzdesi	yaklaşık %80
Gümrük kodu	3506 9100
Uygulama sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme Süresi	Yok
Açık Zaman	Yaklaşık 30-40 dk
Tam Kuruma	48/72 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDİ
30035	300	ml	Kartuş	24
30037	700	g	Küçük kova	24
30038	6	kg	Kova	1
30039	13	kg	Kova	1
30040	20	kg	Kova	1

VICEVERSA DIAMOND

Resa / Yield / Выход / Sarfiyat: 15 mt IT 

Adesivo/mastice/sigillante a base di polimeri silanici modificati, specifico per l'incollaggio di elementi strutturali in edilizia. Possiede proprietà igroindurenti.

- + Esente da solvente
- + Basso modulo di elasticità
- + Forte presa iniziale
- + Basso ritiro
- + Bassa emissione VOC

Campi di applicazione

- Incollaggi strutturali in edilizia
- Lattoneria in genere, scossaline e grondai
- Giunti di dilatazione tra elementi cementizi
- Poliuretano e polistirene anche in esterno
- Incollaggio tra elementi non assorbenti anche in esterno (metallo, vetro, plastica)
- Forte effetto ventosa

Dati tecnici del prodotto

Base	Polimeri silanici modificati
Aspetto fisico	Colore extra bianco/trasparente
Percentuale di solidi	Circa 80%
Codice doganale	3909 5090
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 30-40 minuti
Tempo di presa finale	48/72 ore

Confezioni

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
30129B (bianco)	300	ml	Cartuccia	24
30129T (trasp.)	300	ml	Cartuccia	24

UK 

Adhesive/resin/sealant with a modified silane polymer base, created to bind structural items together. Incorporates hydro-hardening properties.

- + Solvent free
- + Low elasticity
- + Strong initial grab
- + Low shrinkage
- + Low VOC emissions

Application

- Structural bonding in construction
- Sheet metals, guttering and fascias
- Expansion joints between cement materials
- Polyurethane and polystyrene, even outdoors
- Bonding between non-absorbent materials, even outdoors (metals, glass, plastics)
- Strong suction effect

Technical data

Base	Modified Silane Polymer
Physical Appearance	Extra white colour or clear
Percentage of solids	Approx 80%
Customs Code	39090 5090
Operating Temperature	+10°C +35°C
Waiting Time	None
Open Time	Approx 30-40 minutes
Total Drying Time	48/72 hours

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30129B (white)	300	ml	Cartridge	24
30129T (transp.)	300	ml	Cartridge	24

RU 

Монтажный сверхсильный гибридный клей-герметик на основе модифицированного силанового полимера, созданный для скрепления конструкционных элементов вместе. Обладает свойствами гидроупрочнения.

- + Не содержит растворителей
- + Низкая эластичность
- + Сильный начальный захват
- + Сильный эффект присоски
- + Низкая усадка
- + Низкое содержание ЛОС (летучих органических соединений)

Применение

- Листвовой метал, желоба и фасады
- Деформационные швы между цементными материалами
- Полиуретановые и полистироловые элементы, даже на открытом воздухе
- Склейивание непоглощающих материалов, даже на открытом воздухе (металлы, стекло, пласти массы)

Технические данные продукта

База	Модифицированный силановый полимер
Внешний вид	Очень белый цвет или прозрачный
Процентное содержание твердых веществ	около 80%
Таможенный код	3909 5090
Рабочая температура	+10 °C +35 °C
Время окисления	Нет
Время открытия	около 30-40 минут
Общее время высыхания	48-72 часов

Упаковка

АРТИКУЛ	ВЕС	ЕД. ИЗМ.	УПАКОВКА	ШТ. В УПАК.
30129B (белый)	300	мл	Картридж	24
30129T (трансп.)	300	мл	Картридж	24

TR 

Yapıştırıcı birbirine bağlamak için oluşturulan, modifiye silan polimer bazlı yapıştırıcı/reçine/yalıtkan. Hidro-sertleşme özellikleri içerir.

- + Solvent içermez
- + Düşük elastiklik
- + Güçlü ilk tutuş
- + Düşük büzülme
- + Düşük VOC emisyonları

Uygulama

- İnşaatda yapıştırıcı yapıştırma
- Sac metaller, oluklar ve cephe kaplamaları
- Çimento malzemeleri arasındaki genleşme derzleri
- Poliüretan ve polistiren körnüş, dış mekanlarda kullanıma uygun
- Dış mekanlarda bile (metaller, cam, plastikler) emici olmayan malzemeler arasında yapıştırma
- Güçlü vakum etkisi

Teknik Ürün Verileri

Baz	Modifiye Silan Polimer
Görünüm ve renk	Ekstra beyaz renk veya şeffaf
Katı madde yüzdesi	Yaklaşık %80
Gümrük kodu	3909 5090
Uygulama sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme Süresi	Yok
Açık Zaman	Yaklaşık 30-40 dk
Kuruma Süresi	48/72 saat

Ambalaj

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TÜRÜ	KOLİ İÇİ ADEDI
30129B (beyaz)	300	ml	Kartuş	24
30129T (şeffaf)	300	ml	Kartuş	24







VICEVERSA WET SYSTEM



NEW

IT

VICEVERSA WET SYSTEM è un sistema completo e sicuro per la posa di fibra di vetro decorativa e carta da parati vinilica con qualsiasi tipologia di retro in ambienti umidi e/o a diretto contatto con acqua (come docce, saune ecc.).

Contenuto

PRIMER+ PLUS - 1 L

Speciale primer antimold, antibatterico e igienizzante per muri e pavimenti. Primer + plus contiene il nostro esclusivo gel igienizzante a base di timolo, THYMOLGEL. Il timolo, antibatterico ed antivirale è un fenolo derivato dalla pianta del Timo.

VICEVERSA SPECIAL 2.0 - 2,5 Kg

Adesivo mono-componente specifico per l'incollaggio di rivestimenti murali in doccia.

VICEVERSA PU COAT (A+B) - 1 Kg + 200 g

Finitura protettiva trasparente opaca sviluppata appositamente per proteggere e impermeabilizzare tutti i tipi di rivestimenti murali.

VICEVERSA DIAMOND - 300 ml

Adesivo/mastic/segnalante a base di polimeri silanici modificati, specifico per l'incollaggio di elementi strutturali in edilizia. Possiede proprietà rigidurendenti.

UK

VICEVERSA WET SYSTEM is a complete and safe system to applying decorative fiberglass and vinyl wallpaper with any type of backing in wet and/or in direct contact with water (such as showers, saunas, etc.).

Contents

PRIMER+ PLUS - 1 L

Anti-mold, antibacterial and sanitizing PRIMER for walls and floors; Primer+ Plus contains our exclusive sanitizing gel based on Thymol, THYMOLGEL®. Thymol, antibacterial and antiviral, is a phenol derived from the Thyme plant.

VICEVERSA SPECIAL 2.0 - 2,5 Kg

Single-component adhesive for wall covering applications in showers.

VICEVERSA PU COAT (A+B) - 1 Kg + 200 g

Clear opaque coating for the protection and waterproofing of all types of wall coverings. It makes the wall covering washable and scratch resistant.

VICEVERSA DIAMOND - 300 ml

Adhesive/resin/sealant with a modified silane polymer base, created to bind structural items together. Incorporates hydro-hardening properties.

RU

VICEVERSA WET SYSTEM - это комплексная и безопасная система для нанесения декоративных стеклопластиковых и виниловых обоев с любым типом основы во влажных и/или при непосредственном контакте с водой (например, в душевых кабинах, саунах и т.д.).

Контент

PRIMER+ PLUS - 1 L

Антимикробная, антибактериальная и дезинфицирующая ГРУНТОВКА для стен и полов; Праймер+ Плюс содержит наш эксклюзивный дезинфицирующий гель на основе тимола, ТИМОЛГЕЛЬ®. Тимол, антибактериальный и противовирусный препарат, представляет собой фенол, полученный из растения тимьяна.

VICEVERSA SPECIAL 2.0 - 2,5 Kg

Однокомпонентный клей для настенных покрытий в душевых.

VICEVERSA PU COAT (A+B) - 1 Kg + 200 g

VICEVERSA PU COAT (A+B) - прозрачное матовое покрытие для защиты и гидроизоляции всех типов настенных покрытий. Он удобен как для домашнего, так и для коммерческого использования и может использоваться во влажной среде или там, где возможен прямой контакт с водой (например, в саунах, душевых и т.д.).

VICEVERSA DIAMOND - 300 ml

Монтажный сверхсильный гибридный клей-герметик на основе модифицированного силанового полимера, созданный для скрепления конструкционных элементов вместе. Обладает свойствами гидроизоляции. Сильный эффект присоски.

TR

VICEVERSA WET SYSTEM, ıslak ve/veya su ile doğrudan temas halinde (duşalar, saunaular, vb.) her türlü arkaklı, dekoratif fiberglass ve vinil duvar kağıdı uygulamak için eksiksiz ve güvenli bir sistemdir.

İçindekiler

PRIMER+ PLUS - 1 L

Duvarlar ve zeminler için küt küt öleyici, antibakteriyel ve dezenfekte edici astar; Primer + Plus, Timol, TİMOLJEL® bazlı özel sterilize edici jelimiçi içer. Timol, antibakteriyel ve antiviral, Kekik bitkisinden elde edilen bir fenoldür.

VICEVERSA SPECIAL 2.0 - 2,5 Kg

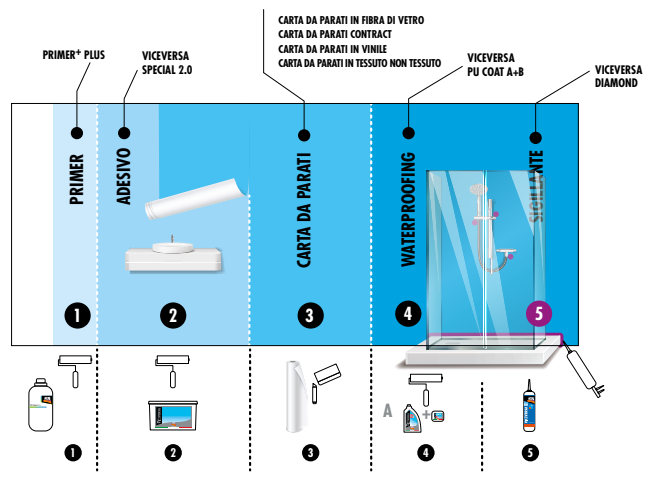
Tek bilesenli yapıstärıcı, duşlarda duvar kaplama uygulamaları için.

VICEVERSA PU COAT (A+B) - 1 Kg + 200 g

VICEVERSA PU COAT (A+B), her tür duvar kaplamasının korunması ve su yalıtımı için şeffaf opak bir kaplamadır.

VICEVERSA DIAMOND - 300 ml

Yapışsal öğeleri birbirine bağlamak için oluşturulmuş, modifiye silan polimer bazlı yapıştırıcı/reçine/yalıtkan. Hidro-sertleşme özelliklerini içerir.



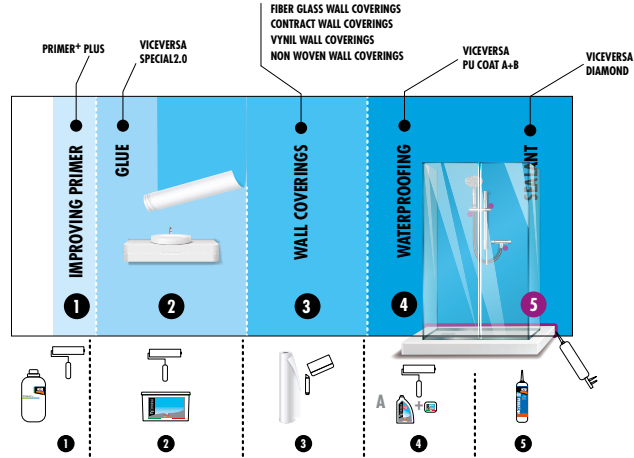
1 Preparazione della superficie
Applicare PRIMER+ PLUS

2 Dopo 2/3 ore applicare
l'adesivo VICEVERSA
SPECIAL 2.0

3 Applicare la carta da parati.

4 Applicare il protettivo impermeabilizzante
VICEVERSA PU COAT A+B

5 Sigillare il muro nelle giunte
della carta da parati
con VICEVERSA DIAMOND



1 Surface preparation
Apply PRIMER+ PLUS

2 After 2/3 hours apply
VICEVERSA SPECIAL 2.0

3 Wall coverings application.

4 Apply waterproof coating
VICEVERSA PU COAT A+B

5 Seal the wall in the wallpaper
junctions points with
VICEVERSA DIAMOND

Packages

PRODUCT CODE	WEIGHT	UNIT	TYPE OF PACKAGING	PCS IN BOX
30041	5	kg	Various	5







www.acm-italy.com

Viale E. Mattei, 8 Casorezzo (MI) Italy
info@acm-italy.com | +390290361148