



**BOSTIK
BESSER
FINDEN.**

PROGRAMM 2020

So
smart!

NEU! FLOORING SORTIMENT

ENTDECKEN
SIE UNSERE NEUE
PRODUKTPALETTE
SMARTER
FLOORING SYSTEME

> 6



SMARTES TOOL
DIE INFORMATIVE
WEB-APP
FLOORING SOLUTIONS

> 12



INTERVIEW
MIT ARNAUD –
PROFESSIONELLER
BODENLEGER

> 14



NEU
**BUILDING
INFORMATION
MODELING**
DIE NEUE ÄRA DES
PLANENS

> 20



Inhalt



EDITORIAL BOSTIK FLOORING

BOSTIK, DER FLOORING- SPEZIALIST

SEIT 130 JAHREN!



> 5

So smart!

DAS NEUE FLOORING- SORTIMENT

ÜBERSICHTLICHER,
ATTRAKTIVER UND
LEISTUNGSSTÄRKER!

+ DEM SMARTEN TOOL,

DIE NEUE WEB-APP
FLOORING
SOLUTIONS



> 6



inter view

SECHS
FRAGEN...

AN ARNAUD –
PROFESSIONELLER
BODENLEGER

> 14

BOSTIK EXPERIENCE TOUR!

PROFITIEREN SIE
VON EINEM ECHTEN
TOP-EVENT.
MACHEN SIE DIE
BOSTIK EXPERIENCE

> 16

NACHHALTIGKEIT DER PARTNER FÜR NACHHALTIGE BAUWERKE

TOLLE PRODUKTE –
AUCH FÜR DIE UMWELT!

> 18

NEU
BOSTIK
GEHT
IN DIE
ÄRA
BAUWERKSDATEN-
MODELLIERUNG

BIM! bang!

> 20

DER WEG IN DIE ZUKUNFT

INNOVATION UND SACHVERSTAND

SICHERER
EFFIZIENTER
FLEXIBLER
ANSPRECHBARER

> 22

REPORT

PORTRAIT EINER BAUSTELLE

BOSTIK HAT EINE
EINZIGARTIGE
TECHNOLOGIE
AN SELBSTNIVELLIERENDEN
FLIESSESTRICHEN
ENTWICKELT

> 24



UNTERGRUND- VORBEREITUNG UND VERKLEBUNG

DIE WURZEL DER
BODENBELÄGE

> 26

iNSTaLLaTioN

LVT

FEUCHTIGKEITSSPERREN
– DAS HYTEC-
RENOVIERUNGS-
SYSTEM



> 28

Inhalt

W
E
F
Y
D
D
O
O
R
R
A

BODEN- UND WANDBELAGE

UNTERGRUND- VORBEREITUNG

/ GRIP / HYTEC / RENO
/ SL / TECHNIS

BODENBELAGS- KLEBSTOFFE

/ STIX

PARKETT- KLEBSTOFFE

/ WOOD

FIXIERUNGEN

/ FIX

WANDSYSTEME

/ VORBEREITEN / KLEBEN

> 32

KERAMISCHE BELAGE

UNTERGRUND- VORBEREITUNG

/ ARDAGRIP / ARDATEC
/ ARDALAN / SL
/ ARDATAPE

KLEBEMÖRTEL & KLEBSTOFFE

/ ARDAFLEX / ARDAFIX
/ FLOORFLEX

FUGENMÖRTEL & FUGEN-EPOXI

/ ARDACOLOR
/ FLOORCOLOR

> 76

BAUWERKS- ABDICHTUNG

FEUCHTIGKEITS- ABDICHTUNG INNEN/AUSSEN

/ K11 / AQUA BLOCKER
/ DICKBESCHICHTUNG

HORIZONTAL- SPERREN

/ KIESEY

FASSADENSCHUTZ

/ KIESEY / SILOXAN

SANIERUNGEN

/ EPOXAN / RAPID
/ SANIERPUTZ

> 106

KLEBEN, DICHTEN, FÜLLEN

MONTAGEKLEBSTOFFE

/ SUPERFIX / HIGH TACK
/ HIGH GRIP

DICHTSTOFFE

/ SEAL 'N' FLEX / ACRYL
/ SILICON

TECHNISCHE KLEBSTOFFE

/ CONTACOLL / BLU TACK

MONTAGE- & KLEBESCHÄUME

/ MONTAGE
/ MONTAGE PRO

ZAHNFORMEN GEV-EMICODE GISCODE

> 128

ZUBEHÖR

REINIGER

/ NIBOCLEAN / EPOXAN
/ SOLVENT

WERKZEUG

/ ANRÜHRTOPF
/ WASSEREIMER
/ PISTOLEN

BERUFSBEKLEIDUNG

/ BUNDHOSE / LATZHOSE
/ VERLEGERJACKE
/ SOFTSHELLJACKE
/ T-SHIRT / POLO-SHIRT
/ BASEBALL CAP

> 164

Das sind wir!

BOSTIK GEHÖRT ZUR ARKEMA-GRUPPE, EIN ENTWICKLER VON MATERIALIEN UND INNOVATIVEN LÖSUNGEN

ARKEMA
INNOVATIVE CHEMISTRY

ARKEMA IST EIN WELTKONZERN MIT EINEM UMSATZ VON 8,8 MILLIARDEN EURO IN DEN BEREICHEN SPEZIALCHEMIKALIEN UND FORTSCHRITTLICHEN MATERIALIEN, DER MARKTTRENDS AUFMERKSAM BEOBSACHTET UND UNERMÜDLICH DARAN ARBEITET, ZUKUNFTSWEISENDE UND NACHHALTIGE LÖSUNGEN FÜR 6 F & E-PLATTFORMEN ZU ENTWICKELN.



NEUE ENERGIEN



BIOBASIERTE PRODUKTE



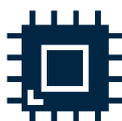
WASSER-MANAGEMENT



GEBÄUDE-EFFIZIENZ



LEICHT-BAUWEISE



ELEKTRO-NISCHE LÖSUNGEN

BOSTIK DER KLEBSTOFF-SPEZIALIST TOCHTERFIRMA VON ARKEMA

% UMSATZ VOM GESAMTERGEBNIS

23%

KLEBSTOFFE (BOSTIK) HIGH PERFORMANCE MATERIALS **45%**

22%

FORTSCHRITTLICHE MATERIALIEN

31%

INDUSTRIE SPEZIALITÄTEN

24%

BESCHICHTUNGS-LÖSUNGEN



BOSTIK, EIN WELTWEIT FÜHRENDES UNTERNEHMEN IM BEREICH VON KLEBSTOFF-TECHNOLOGIEN...



€2 MILLIARDEN JAHRESUMSATZ 2019



+6,000 MITARBEITER

500+ MITARBEITER ENTWICKLUNG & TECHNISCHER SERVICE



4 **Globale F&E Zentren** BOSTIK SMART TECHNOLOGY CENTERS



OPERATIONAL EXCELLENCE

...MIT EINEM STARKEN UND **ZUVERLÄSSIGEN KNOW-HOW AUF DER GANZEN WELT** UND EINER **ZUKUNFTSWEISENEN POSITION AM MARKT**

UNSERE VISION

UNSERE INTELLIGENTEN KLEBSTOFFE MACHEN UNSERE WELT **SICHERER, FLEXIBLER, EFFIZIENTER** UND REAGIEREN AUF DIE DYNAMISCHEN HERAUSFORDERUNGEN UNSERER UMWELT.



UNSERE MISSION

DIE ENTWICKLUNG INTELLIGENTER UND INNOVATIVER KLEBSTOFF-LÖSUNGEN, WELCHE **FUNKTIONALER, EFFIZIENTER** UND ANPASSUNGS-FÄHIGER SIND, UM UNSER TÄGLICHES LEBEN ZU VEREINFACHEN.



BOSTIK, DER KLEBSTOFF- SPEZIALIST SEIT 130 JAHREN!

ES GIBT KEINE DAUERHAFTE BEZIEHUNG OHNE ECHE NÄHE...

Wir alle haben große Projekte, Träume für die Zukunft, die uns durch den Kopf gehen. Ob Handwerker, Bauherr oder Bauunternehmer, alle am Bau Beteiligten haben den Ehrgeiz und das Talent, diese umzusetzen.

In ihrem Beruf ist jede Baustelle einzigartig und jeder Tag bringt seinen Teil an neuen Herausforderungen mit sich.

Die Zeit ist gegen sie, sie müssen schnell handeln und Lösungen finden, die es ihnen ermöglichen, ihre Ziele zu erreichen und ihre Versprechen einzuhalten.

Auch für Bostik ist Versprechen ein Grundwert. Deshalb stellt das Unternehmen sein Know-how und seine Erfahrung seit 130 Jahren in den Dienst aller Beteiligten am Bau. Zuverlässigkeit ist die Grundlage allen Vertrauens, sie stellt die Qualität ihrer Produkte und die Qualität ihrer Serviceleistungen in den Mittelpunkt ihrer Bemühungen. Handwerker können sich darauf verlassen, dass der globale Spezialist für Bodensysteme täglich innovative und nachhaltige Lösungen für ihre komplexesten Probleme bietet.

Das Bostik-Team besteht aus aufgeweckten Fachberatern, qualifizierten Technikern und erfahrenen Forschern. Jeder von ihnen hat seine eigenen Fähigkeiten, sie alle haben die gleiche Leidenschaft und den gleichen Teamgeist.

Gemeinsam mit dem Handwerk arbeiten sie vor Ort daran, alle Herausforderungen, die der Boden für sie darstellt, Tag für Tag erfolgreich zu bewältigen.

Lassen Sie uns gemeinsam daran arbeiten, für morgen zu bauen.

UNSER TEAM IST IHR TEAM

So smart

EIN WAHRER SPEZIALIST FÜR VERLEGEWERKSTOFFE Die sieben Schritte zum Erfolg!

- 1 Enge Zusammenarbeit mit der **Bodenbelagsindustrie**
- 2 **Technischer Support**
Aufbauempfehlungen und Schulungen
- 3 **40+ technische Fachberater**
bundesweit
- 4 **130 Jahre Know-how**
und **Erfahrung**
- 5 **Klares, breites** und **übersichtliches**
Produktportfolio
- 6 Hohe **Produktqualität**
und **Zertifizierungsstandards**
- 7 **Intelligente Tools**
für Handel und Handwerk



DIE NEUE FLOORING PRODUKTTREIHE

ÜBERSICHTLICHER,
ATTRAKTIVER UND
LEISTUNGSSTÄRKER!



NEUES DESIGN

DAS KEINE FRAGEN OFFEN LÄSST

DAS NEUE FLOORING-SORTIMENT

Auch was das Produktdesign angeht, haben wir uns für Sie mächtig ins Zeug gelegt. Alle Verpackungen haben praktische Neuerungen zum buchstäblichen besser finden. Was jetzt noch besser ist, zeigt Ihnen die folgende Veranschaulichung



Inhalt und Reichweite

Unsere **smarten Lösungen** mit Hauptbenefit und allen Prüflabeln

Starke, **stahlblaue** Verpackung zur **kinderleichten Wiedererkennung**

Klare **Piktogramme** als Verarbeitungshinweis

Große Bezeichnung mit **Farbcode** erleichtert die Produktauswahl

Eine simple **Illustration** beschreibt die Hauptanwendung

Beschreibung und Vorteile in **6 Landessprachen**



So smart!

NEUE PRODUKTNAMEN, DIE SICH SELBST ERKLÄREN

Ab sofort gibt es viele Gründe, um Bostik noch besser zu finden. Denn wir haben unsere gesamte Flooring-Range für Sie neu aufgestellt.

Produktbezeichnungen, die nach einem ganz einfachen und logischen System funktionieren. Alle Abkürzungen sind selbsterklärend und wenn Sie erst mal damit vertraut sind, gehört langes Suchen der Vergangenheit an.

STIX A710 LINO ECO+

PRODUKT-KATEGORIE

- GRIP** = Grundierungen
- RENO** = Reparaturharze
- HYTEC** = Feuchtigkeitssperren
- SL** = Nivelliermassen
- TECHNIS** = Spezialestriche
- STIX** = Bodenbelagsklebstoffe
- FIX** = Bodenbelagsfixierungen
- CONTACT** = Kontaktklebstoffe
- WOOD** = Parkettklebstoffe

TECHNOLOGIE

- A** = Acrylat, Dispersion
- C** = Zement
- E** = Epoxidharz
- G** = Gips, Anhydrit
- H** = Hybrid SMP, Axios
- N** = Neopren
- P** = Polyurethan
- X** = Mix 2K, Zement & Dispersion

ANWENDUNG (USP)

- ELASTIC** = Elastische Bodenbeläge
- LINO** = Linoleum
- TEX** = Textile Bodenbeläge
- MULTI** = Universelle Anwendungen
- ECO+** = Biobasierte Formulierungen

QUALITÄTS-LEVEL

- 9XX** = Spezial
- 7XX** = Best
- 5XX** = Better
- 3XX** = Good

UNTERGRUND- VORBEREITUNG

RENO

/ Reparaturharze

HYTEC

/ Feuchtigkeitssperren

GRIP

/ Grundierungen

TECHNIS

/ Spezialestriche

SL

/ Nivelliermassen

BODENBELÄGE

STIX

/ Klebstoffe für elastische und textile Beläge

FIX

/ Fixierungen

CONTACT

/ Kontaktklebstoffe

EIN STARKES PORTFOLIO FÜR GARANTIERTE PERFEKTE ERGEBNISSE

DAS NEUE FLOORING-SORTIMENT



PARKETT

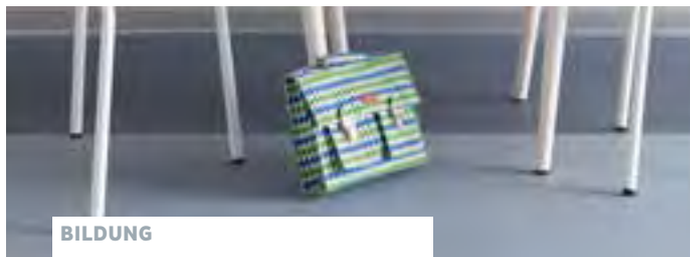
WOOD

/ Klebstoffe für alle Holzarten

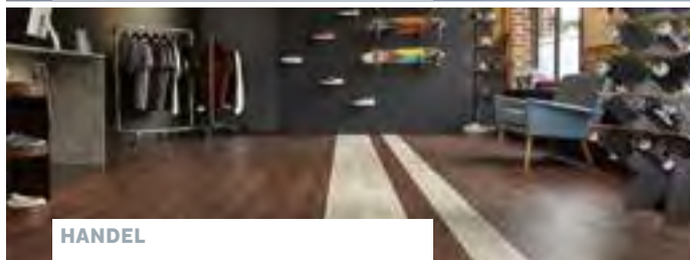
VERFÜGBARE LÖSUNGEN FÜR ALLE EINSATZBEREICHE



MEDIZINISCHER BEREICH



BILDUNG



HANDEL



REISE & FREIZEIT



ARBEITSPLATZ



PRIVATER HAUSHALT



UM HANDEL UND HANDWERK DAS TAGLICHE LEBEN ZU ERLEICHTERN

flooring.bostik.com

**PRODUKTFÄCHER
ALLE NEUEN
PRODUKTE
IN EINER HAND!**



**Liefer-
informationen**
auf der Rückseite
jeder Karte



PRODUKTFÄCHER
www.bostik.de

Gewünschtes
Produkt –
**ganz einfach
finden**

Smarte tools



WEB APP ULTRA PRAKTISCH UND EINFACH ANZUWENDEN...

Hier sind 4 intelligente und wesentliche Funktionen:

- EAN-Code scannen oder Suche mit Name/Art.-Nr. um Ihr Produkt zu finden!
- Laden Sie Ihre Produktdatenblätter herunter
- Technische Unterstützung anrufen oder die Bostik-Website laden
- Erstellen Sie Ihr Konto um Ihre Favoriten zu speichern

Entdecke das **MOTION VIDEO**
www.bostik.de



interview

PORTRAIT

SECHS FRAGEN

AN ARNAUD—
EINEN
PROFESSIONELLEN
BODENLEGER

« WIR HABEN 25 000 M²
BODENBELÄGE IN 15 MONATEN
VERLEGT, EINSCHLISSLICH
UNTERGRUNDVORBEREITUNG! »

ARNAUD IN WENIGEN WORTEN

47 Arnauds Alter
1988 Professioneller
Bodenleger
Firma: REVNOR (Frankreich)
75 000 m² verlegte Bodenbeläge
pro Jahr.



1

WAS MACHT EINEN GUTEN BODENLEGER AUS?

« Zunächst einmal muss man geschult werden, wie in jedem Beruf, der Know-how erfordert. Ob Sie Parkett oder andere Bodenbeläge verlegen oder auch für die Vorbereitung, es gibt eine Menge von Materialien, die man kennen und eine Menge Techniken, die man sich aneignen muss. Sie müssen eine Ausbildung haben! Wir sehen mehr und mehr Verarbeiter, die versuchen unseren Beruf ohne jegliche Fähigkeiten auszuüben. Das ist schade, denn die Arbeit ist häufig schlecht gemacht und am Ende ist es negativ für das Projekt. Es kann zu Rechtsstreitigkeiten führen, die eine Menge Geld kosten! »

2

GEFÄLLT IHNEN IHRE ARBEIT?

« Sicher! Ich bin stolz auf meine Arbeit und auf mein Unternehmen. Mir gefällt, was ich tue, es ist sehr technisch, aber unterscheidet sich von einem Projekt zum anderen. Mir gefallen auch die gemeinsamen Werte in der Bauindustrie. Das ist ein Job für die Mutigen! Es ist schwierig und körperlich anstrengend, man muss früh aufstehen und die meiste Zeit arbeitet man auf den Knien oder trägt schwere Sachen! Aber es gefällt mir! »

3

KÖNNEN SIE EINE IHRER BESTEN ERFAHRUNGEN MIT UNS TEILEN?

« Ich erinnere mich an ein großes Projekt in Evreux (Frankreich). Es war ein großes Krankenhaus. Wir installierten 25 000 m² elastischen Bodenbelag in 15 Monaten inklusive Untergrundvorbereitung! Eine Herausforderung! Der Chef vertraute mir und überließ mir die Verantwortung für das Projekt. Ich war Teamleiter und organisierte die Planung, die Team-Besprechungen, Verwaltung der Jungs... Es war hart, aber wir haben es geschafft! Das war eine große Leistung für mich. »

4

WARUM VERWENDEN SIE BOSTIK PRODUKTE?

« Meine Firma verarbeitet seit Jahren Bostik-Produkte. Ich bin an sie gewöhnt und sie sind sehr zuverlässig. Es sind qualitativ hochwertige Produkte für Profis. Sie sind wirklich problemlos und einfach anzuwenden. Wir wissen, dass wir uns auch auf die Spezifikationen und Unterstützung der Anwendungstechnik verlassen können, falls erforderlich. »

5

WENN SIE SICH ETWAS WÜNSCHEN KÖNNTEN, WELCHE INNOVATION WÄRE DAS?

« Ein Produkt, das meine Aufgabe erfüllen würde! (lacht) Wir sind immer auf der Suche nach Produkten, die schnell trocknen, um die Abbindezeit zu verkürzen. Die Art und Weise der Anwendung der Produkte könnte wahrscheinlich in der Zukunft verbessert werden. Im Bereich Untergrundaussgleich setzen wir bereits heute Pumpen ein. Das vereinfacht das Anmischen der Massen ungemein. Neuerdings kommt auch der Bostik Pump Truck zum Einsatz. Das ist 10 Mal schneller! Für die Klebstoffe könnte ich mir eine effizientere Methode der Anwendung vorstellen. Eine Maschine oder ein Sprühgerät, eine Möglichkeit, die Anwendung für den Verarbeiter zu erleichtern und die Effizienz bei den großen Projekten zu verbessern! »

6

WÜRDEN SIE IHREN BERUF IHREN KINDERN EMPFEHLEN?

« Eigentlich will mein Sohn Feuerwehrmann werden! Es ist ein weiterer großartiger Beruf. Aber ja, wir brauchen Fachkräfte für die Bodenbelagsberufe. Das ist meiner Meinung nach sehr interessant. Bodenbeläge können ein Kunstwerk werden! Momentan bilde ich einen jungen Lehrling aus. Für Leute, die nicht in einem Büro arbeiten wollen und handwerklich begabt sind, ist es eine gute Wahl! »

MACHEN SIE DIE BOSTIK EXPERIENCE!

WIR MACHEN HALT SIE STARTEN DURCH!

Profitieren Sie von einem echten **Top-Event** für Handel und Handwerk!
Auf unserer großen **Experience-Tour** sind wir von Januar bis November in ganz Deutschland unterwegs, um Ihnen die Vorteile unserer neuen Flooring-Reihe ganz nahe zu bringen.

Buchen Sie rechtzeitig unseren dafür gestalteten **Experience-Truck** und sichern Sie sich jede Menge Aufmerksamkeit.

AKTUELLE TOURDATEN unter
www.bostik.de



**GROSSE ROADSHOW
JANUAR BIS NOVEMBER**





An aerial photograph of a wide river valley. The river flows through a lush green landscape, surrounded by dense forests and rolling hills. In the background, a range of mountains is visible under a clear blue sky. The text is overlaid on the top left of the image.

BOSTIK
PARTNER
FÜR NACHHALTIGE
BAUKONSTRUKTIONEN

UNSERE VERPFLICHTUNGEN FOKUSIERT AUF 4 WESENTLICHE BESTANDTEILE:



1 Umwelt

Bei der Entwicklung neuer Produkte, legen wir den Schwerpunkt auf umweltfreundliche Lösungen. Bostik war unter den ersten Herstellern, die eine eigene Lebenszyklusanalyse (LCA) und individuelle Umweltproduktdeklarationen (EPD) anbieten konnten. Bostiks Umwelt- und Gesundheitsdeklarationen liefern Informationen für die Bewertung eines Projekts sowie für den Beitrag zur „grünen“ Gebäudezertifizierung.

2 Gesundheit

Wir sorgen uns um die Gesundheit und Sicherheit von Handwerkern, die mit unseren Produkten arbeiten und die Gesundheit unserer Endbenutzer. Unser Ziel ist es, die sichersten Lösungen zu entwickeln, die zur Verbesserung der Raumluftqualität der Gebäude beitragen.

3 Komfort

Wir entwerfen nicht nur innovative Lösungen zur Verbesserung der Lebensqualität, sondern auch zur Vereinfachung der Installation für das Handwerk. Wir glauben, dass es wichtig ist, Lösungen zu entwickeln die leicht zu bedienen und einfach sowie effizient anzuwenden sind.

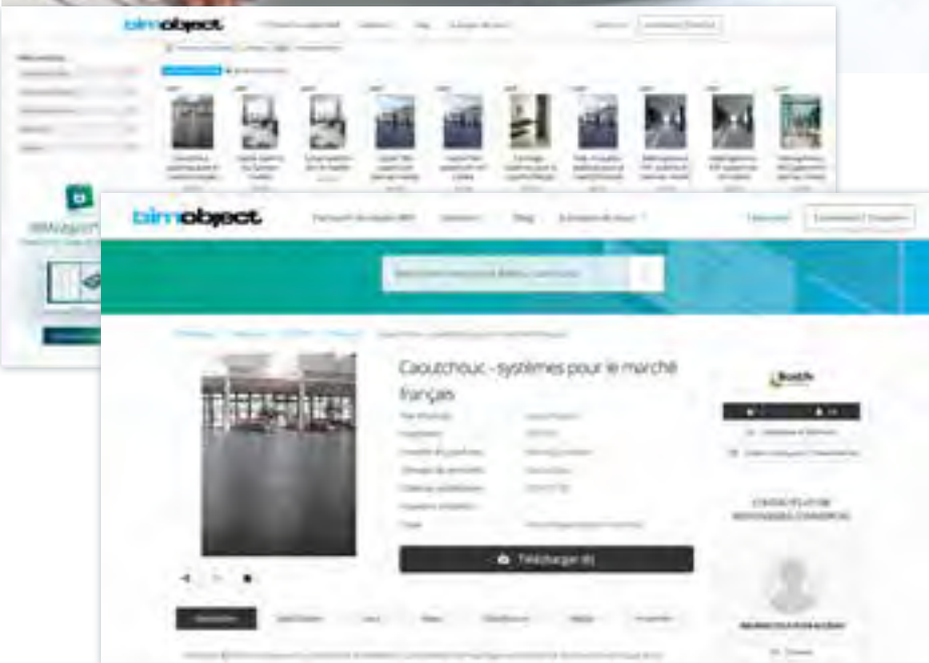
4 Haltbarkeit

Wir entwickeln und fertigen langlebige Produkte mit hoher Leistung zur Verbesserung der Nachhaltigkeit von Gebäuden. Wir bieten immer Produkte mit hoher Qualität, patentiert oder zertifiziert, um die Marktanforderungen zu erfüllen.



BIM bang!

**BOSTIK
STEIGT IN
DIE ÄRA
BAUWERKS-
DATEN-
MODEL-
LIERUNG
EIN**



« WIR LIEFERN
DIE BASIS, UM
KREATIVE IDEEN
PLANVOLL UND
EFFEKTIV
UMSETZEN
ZU KÖNNEN »

EFFIZIENTERE KONSTRUKTIONSPROZESSE

BESSER

- Interaktivität zwischen den verschiedenen Akteuren
- Verfügbare, zuverlässige und relevante Daten

SCHNELLER

- Alle verfügbaren Objekte auf einer digitalen Plattform
- Keine Bearbeitung der Informationen erforderlich

GÜNSTIGER

- Kosten für Nichtqualität: geschätzt 40 €/m² oder 15 Mrd. €/Jahr (Frankreich) und 53 €/m² (US) (Organisation, Dateneingabe und Konstruktionsdauer).

Bostik liefert die Daten für die Untergrundvorbereitung sowie Boden- und Fliesenverlegung, um alle Bodenbelagsarbeiten effizient in einem 3D Gebäudemodell zu integrieren.

Ob zur Optimierung von Prozessen, Reduzierung von Verzögerungen, Betrieb und Wartung von Gebäuden, Kontrolle von Umweltvorschriften oder Zugänglichkeitsanforderungen... Die vernetzte Planung, Ausführung und Bewirtschaftung von Gebäuden gewinnt auch in Deutschland immer mehr an Bedeutung und wird bei den meisten Interessensvertretern bereits aktiv in der Planungsphase angewandt.



OCTAVI MIR
Geschäftsführer von Bostik Spanien und Architekt

25 Systeme und 36 Produkte verfügbar.

In Partnerschaft mit bimobject, der weltweit führenden BIM-Inhaltsplattform, hat Bostik drei Produktreihen integriert: Untergrundvorbereitung sowie die Verlegung von elastischen und keramischen Bodenbelägen.

Das Unternehmen teilt seine Schlüsseldaten wie z.B. Umweltdaten, Abmessungen, Anwendung und spezifische Produktinformationen. Diese Daten fließen in die erste Phase der Projektkonzeption ein und dienen zur vereinfachten und schnelleren Zusammenarbeit zwischen den verschiedenen Interessensvertreter auf jeder Stufe von Bau und Instandhaltung der Gebäude.

Bostik definiert seinen Ansatz, indem wir unsere Daten zur Verfügung stellen und unsere Lösungen in BIM-Objekten dreidimensional digitalisieren, um so eine Position vor den Projekten einzunehmen.



Tutorialvideo auf YouTube



MEHR ERFAHREN
www.bimobject.com



BOSTIKS BIM-REISE HAT BEGONNEN

BOSTIK STELLT IN ZUSAMMENARBEIT MIT BIMOBJECT, DER WELTWEIT FÜHRENDEN BIM-CONTENT-PLATTFORM IM BAUSEKTOR EINE BIBLIOTHEK MIT DIGITALEN OBJEKTEN ZUR VERFÜGUNG. DIESE BOSTIK DIGITALOBJEKTE KÖNNEN EINFACH IN DIE 3D-MODELLE DER ARCHITEKTEN UND DESIGNER EINGEFÜGT WERDEN.

490 000

Objekte

33 M

Downloads

1 700

Hersteller

400 K

Anwender

Was ist BIM ?

BIM ist eine digitale Darstellung der physischen und funktionellen Merkmale eines Gebäudes. BIM beinhaltet die Darstellung eines Entwurfs als Kombination von «Objekten», die ihre Geometrie, Beziehungen und Attribute tragen. BIM Entwurfswerkzeuge ermöglichen die Extraktion verschiedener Ansichten aus einem Gebäudemodell für die Zeichnungserstellung und andere Zwecke.

BIM ermöglicht es allen Beteiligten, zu entwerfen, zu visualisieren, zu simulieren und über den gesamten Lebenszyklus des Gebäudes zu kommunizieren.

INNOVATION UND ERFAHRUNG

UNSERE ERFAHRUNG UND UNSER KNOW-HOW IM BAUWESEN ERMÖGLICHEN UNS, AUF DIE BEDÜRFNISSE DES MARKTES REAGIEREN ZU KÖNNEN.

WIR LIEFERN NEUE LÖSUNGEN, DIE DAS LEBEN VON HANDWERKERN, BAUUNTERNEHMERN, ARCHITEKTEN UND BAUHERREN ERLEICHTERN.



BEI DER ENTWICKLUNG NEUER LÖSUNGEN **KONZENTRIEREN WIR UNS AUF 4 SÄULEN:**

INNOVATION TREIBT DIE ENTWICKLUNG UNSERER PRODUKTE FÜR KUNDEN AN, DIE MEHR TUN MÜSSEN ALS NUR DINGE ZUSAMMENZUFÜGEN...

SICHER

Sind sicherer
in der Anwendung
& besser
für die Umwelt

EFFIZIENT

Reduzierte Kosten
in der Anwendung
und verbesserte
Produktivität

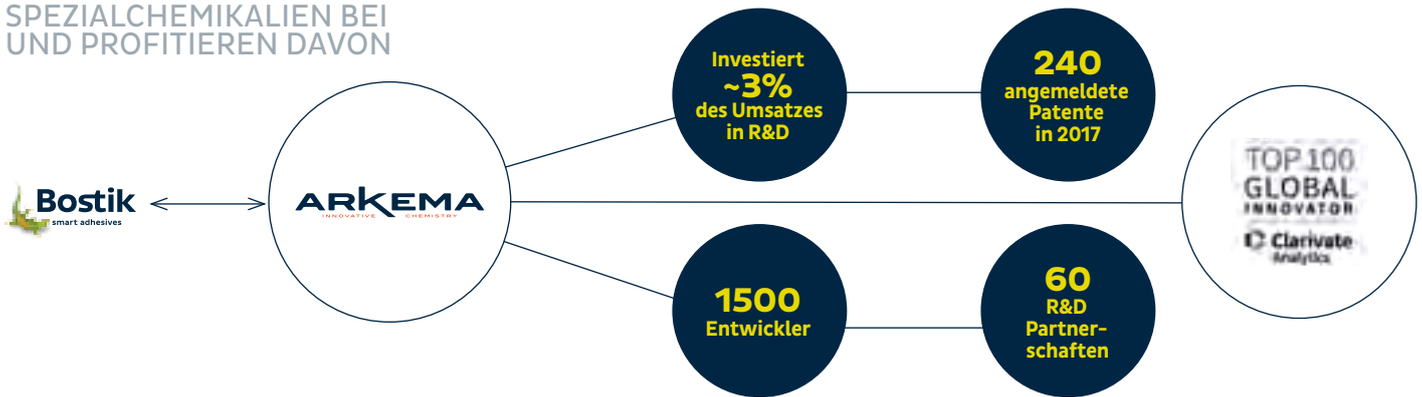
FLEXIBEL

Anpassen an
verschiedene Arten
von Oberflächen
und Materialien

VERANT- WORTLICH

Kombiniert die
Klebekraft
mit zusätzlicher
Funktionalität

WIR TRAGEN ZUM KNOW-HOW VON ARKEMA IM BEREICH DER SPEZIALCHEMIKALIEN BEI UND PROFITIEREN DAVON



BOSTIK ECO+ RANGE

KLEBT FÜRS LEBEN

Bei unserem Geschäft geht es um viel mehr als nur um das Verbinden von Materialien. Seit über einem Jahrhundert haben wir **intelligente Lösungen** entwickelt, die das tägliche Leben der Menschen betreffen und verbessern.

Bostik bietet eine breite Palette von Produktsystemen und Lösungen, die **unsere Welt sicherer, flexibler und effizienter** machen und **auf die dynamischen Herausforderungen unserer Umwelt reagieren**.

Wir setzen innovative Technologien ein, um die Einhaltung von Vorschriften, Nachhaltigkeit und **Umweltherausforderungen** zu bewältigen. Wir sind weiterhin bestrebt, sicherere Lösungen zu liefern die strenge Sicherheitsnormen erfüllen, um die Gesundheit und das Wohlbefinden derer zu gewährleisten, die unsere Produkte herstellen, anwenden und davon profitieren.

Unsere Systemlösungen erfüllen dabei die höchsten Ansprüche an **Sicherheit, Leistung und Qualität**.

Weltneuheit: Produktlösungen auf Basis von **nachwachsenden Rohstoffen**.

ECO+

Umweltfreundliche, kundenorientierte

Systemlösung für elastische und textile Bodenbeläge sowie von Parkett auf höchstem Niveau, auf Basis von **nachwachsenden Rohstoffen**.

Bietet die beste Basis für Value Pricing und mehr Gewinn (+)



Biobasierter Rohstoff

Bis zu 50% biobasiert. Externe DIN-Zertifizierung. Wachsender Bedarf, besonders für öffentliche Projekte wie Schulen, Krankenhäuser und Kindergärten.



Recycelte Verpackung

Basierend auf 100% recyceltem Kunststoff. 30% weniger CO₂-Emissionen.



Aluminiumfolien

Verlängerte Haltbarkeit bis 18 Monate. Fast luftdichtes Wiederverschließen. Perfekte Entleerung. Sauber und einfach zu verarbeiten.



PORTRAIT EINER BAUSTELLE

BOSTIK HAT EINE
EINZIGARTIGE
TECHNOLOGIE
AN ZEMENT-
FLIESSESTRICHEN
ENTWICKELT.

TECHNIS C720 FLOW



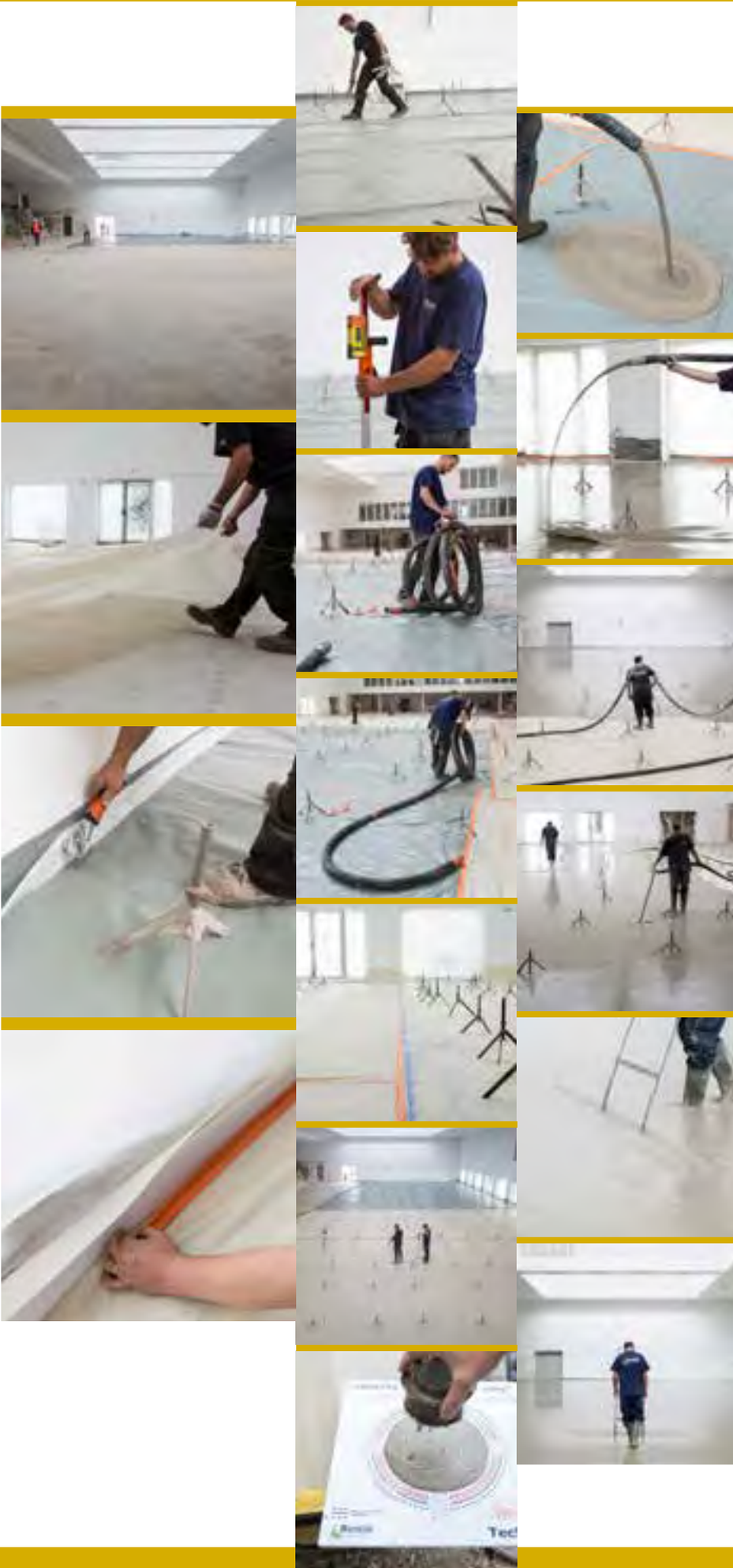
24
LKW

172 m³
Fließestrich

2 Tage

3000 m²
selbstnivellierender
Fließestrich

70 mm
Dicke



National Technical Handball Center France (94)

Projekt: **Vinci**
 Firma: **Piazza (59)**
 Bodenbelag: **Gerflor**



Bostik chape TECHNIS

Hast Du gewusst?

Exklusive Bostik Technologie mit besonderen Bindemitteln

- alle Arten von Räumlichkeiten und Unterböden
- 500 m² Feldbegrenzung
- schnelle Verlegereife nach 24h bei keramischen Belägen
- kein Schleifen
- keine Aushärtung
- geeignet für Fußbodenheizung
- perfektes glattes Finish



UNTERGRUND- VORBEREITUNG UND VERLEGUNG:

DIE WURZEL JEDES BODENBELAGS!

GUT VORBE- REITET SEIN!

Bei der Verlegung eines Bodenbelags, was auch immer es ist, die Untergrundvorbereitung ist der erste und vorrangige Schritt. Der Untergrund muss glatt, fest und trocken sein. Wenn das vernachlässigt wird, kann es zu ernsthaften Schäden kommen. Bostik bietet zuverlässige und bewährte Systeme, um das Ergebnis Ihres Projekts auf eine solide Basis zu stellen.

ENTDECKEN SIE DIE GANZE FAMILIE:
RENO
HYTEC
GRIP
SL
TECHNIS



BESSER VERKLEBT!

5 GRÜNDE
WARUM ES
BESSER IST
EINEN BODEN-
BELAG ZU
VERKLEBEN:

1

HALTBARKEIT IHRER BÖDEN

Wenn Beläge verklebt sind, halten sie viel länger und sind höher beständig gegen alle Einwirkungen, denen sie ausgesetzt sind: Verkehr, Möbel, Reinigung (Wasser, Vakuum).



2

AKUSTIK & KOMFORT

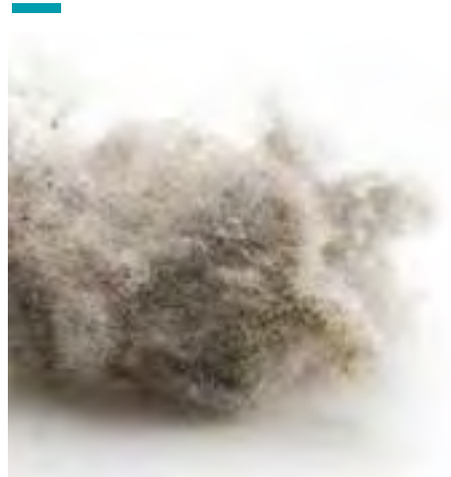
Die Verklebung ermöglicht die Schalldämmung im Zimmer und auch in Räumen darunter. Es reduziert den Klang erheblich um mehrere Dezibel.



4

HYGIENE

Die schwimmende Installation hinterlässt eine Lücke zwischen dem Unterboden und dem Bodenbelag und damit Platz für Staubnester und eine Zuflucht für Bakterien und Hausstaubmilben.



3

SICHERHEIT

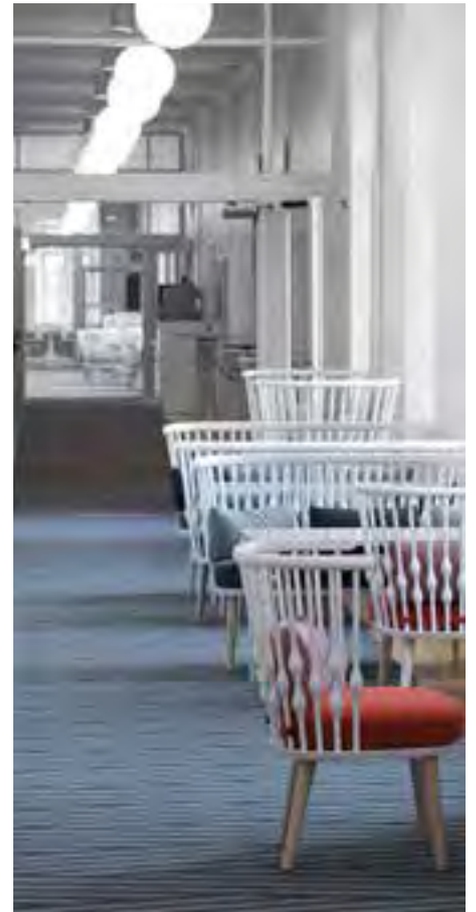
Reduziertes Risiko, dass die Beläge große Fugen bilden oder sich verwerfen.



5

ÄSTHETIK

Geklebte Bodenbeläge ermöglichen unendliche Kombinationen unterschiedlichster Materialien und Stile und geben jedem Raum eine besondere Note!



ENTDECKE WEITERE VORTEILE
www.bostik.de

iNSTaLLaTION

LVT

VERLEGEN,
VERKLEBEN,
LEBEN!



DIE INSTALLATION VON LVT IST FÜR DEN FACHMANN EINFACH UND DAS ERGEBNIS IST PERFEKT, SOBALD SIE GUTE PRODUKTE VERWENDEN.

DESIGN-BODENBELÄGE ERÖFFNEN NEUE DIMENSIONEN BEI DER KREATIVEN BODENGESTALTUNG. OB HOLZ, STEIN, NATURSTEIN ODER METALL – DANK INNOVATIVER DRUCK- UND PRÄGETECHNIKEN WIRKEN DIE REPRODUKTIONEN UND OBERFLÄCHEN ABSOLUT AUTHENTISCH. DESIGN-ELEMENTE UND DESIGNZUSCHNITTE BIETEN ZUSÄTZLICHE MÖGLICHKEITEN BEI HETEROGENEN BODENBELÄGEN – FÜR EINE UNVERWECHSELBARE ATMOSPHÄRE UND INDIVIDUELLES INTERIEUR.

Bei der Verlegung von PVC-Designbelägen spielt die Auswahl geeigneter Verlegewerkstoffe eine nicht unwesentliche Rolle. Die Neigung zu Resteindrücken bei Haftverklebungen und eventuelle Maßänderungen des Belages stellen hierbei ein Hauptrisiko dar. Um diesen Eigenschaften entgegen zu wirken, empfiehlt sich der Einsatz von Nassbettklebstoffen mit harter Klebstoffrippe, extremer Scherfestigkeit und guter Weichmacherfestigkeit.

Beste Ergebnisse erzielt hierbei der Dispersionsklebstoff STIX A790 ELASTIC ECO+ in Systemkombination mit geeigneten Bostik Spachtelmassen. STIX A790 ELASTIC ECO+ stammt aus einer Entwicklungsreihe von Hightech-Klebstoffen für die Automobilindustrie und ist sehr wärmebeständig.

Der biobasierte Bodenbelagsklebstoff STIX A790 ELASTIC ECO+ überzeugt weiterhin durch hohes Rückhaltevermögen sowie einer besonders hohen Anfangsklebekraft und Endfestigkeit. STIX A790 ELASTIC ECO+ bietet eine zukunftsweisende Technologie mit einem hohen Nutzwert für den Anwender.

**BOSTIK
SYSTEM-
LÖSUNGEN
FÜR LVT:**



**GRIP A500
MULTI**



**SL C710
BEST**



**STIX H995
ELASTIC XTREM**



**STIX A790
ELASTIC ECO+**



**STIX A550
POWER ELASTIC**

LASSEN SIE KEINE FEUCHTIGKEIT IHRE BODEN ZERSTÖREN!

HYTEC: FEUCHTIGKEITSSPERREN,
DIE IHR PROJEKT SCHÜTZEN.

SYSTEM :

- HYTEC E730 XTREM
- GRIP A936 XPRESS

SYSTEM 730, DIE EXTREME LÖSUNG!

2K Exponi-Sperre + Spezialprimer



VERARBEITUNG

Verschiedene Unterböden:

- Betonplatte
- Zementestrich
- vorhandene Keramikfliesen
- Metall

Geeignet für alle Räumlichkeiten



HYTEC A370 RAPID

Die andere schnelle und einfache Lösung für Restfeuchtigkeit. Gebrauchsfertige, einkomponentige Feuchtigkeitssperre und Grundierung auf Dispersionsbasis. Auf zementären Untergründen einsetzbar.

Anwendung des SYSTEMS 730 auf Untergründen mit Restfeuchte vor der Verlegung eines elastischen Bodenbelags:

- 1 Der Untergrund muss den Anforderungen der DIN 18365 entsprechen
- 2 HYTEC E730 XTREM mit der entsprechenden Zahnkelle aufbringen
- 3 Die quarzsandgefüllte Grundierung GRIP A936 XPRESS mittels einer Rolle auftragen
- 4 Spachtelmasse zur Egalisierung des Untergrundes aufbringen
- 5 Elastischen Bodenbelag mit z. B. STIX A790 ELASTIC ECO+ verlegen

Anwendung von HYTEC E730 XTREM als Feuchtigkeitssperre vor der Verlegung von Parkett:

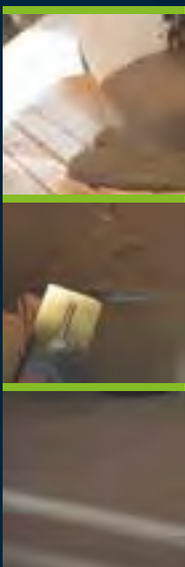
- 1 Der Untergrund muss der DIN 18356 entsprechen
- 2 HYTEC E730 XTREM mit entsprechender Zahnkelle auftragen
- 6 Die Oberfläche mittels feuergetrockneten Quarzsand abstreuen
- 7 Überschüssigen Quarzsand – frühestens 16 bis 24 Stunden nach dem Auftrag absaugen
- 8 Parkettboden mit z.B. WOOD H550 ECO PLUS verlegen.

AUS ALTEM NEUES MACHEN! VERLEGUNG AUF ALTEN FLIESEN- ODER HOLZUNTERGRÜNDE

SYSTEM :

- GRIP X910 FILL & WOOD
- SL C780 FLEX

SPEZIALPRIMER 2K für die Vorbereitung von Holzdielen, Parkett und Spanplatten vor der Anwendung unserer faserverstärkten Nivelliermasse. Kann auch auf bestehenden Fliesenbelägen verwendet werden.



Anwendung der SL Produkte:

- 1 Haftungsmindernde Schichten (Lack, Öl, Farbanstriche etc.) sind durch den Einsatz geeigneter Schleifmaschinen vollständig zu entfernen
- 2 Auf eine Randfuge von mindestens 5 mm ist zu achten, damit die Gesamtstruktur ausreichend hinterlüftet ist
- 3 GRIP X910 FILL & WOOD anmischen und sofort verarbeiten
- 4 Faserarmierte Nivelliermasse SL C780 FLEX zum egalisieren der Oberfläche aufbringen
- 5 Den Bodenbelag mit dem entsprechenden Klebstoff verlegen



iNSTaLLaTioN

TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG
WIR HELFEN GERNE WEITER!

Für spezifische Fragen stehen Ihnen unsere Experten telefonisch oder direkt auf der Baustelle gerne hilfreich zur Seite!



BODEN- & WANDBELÄGE



UNTERGRUND- VORBEREITUNG

GRUNDIERUNGEN

/ GRIP

REPARATURHARZE

/ RENO

FEUCHTIGKEITSSPERREN

/ HYTEC

NIVELLIERMASSEN ZEMENT

/ SL

NIVELLIERMASSEN CALCIUMSULFAT

/ SL

NIVELLIERMASSEN DISPERSION

/ SL

AUSGLEICHSMASSEN

/ SL

NIVELLIERMASSEN ZUBEHÖR

/ GLASFASER / RANDDÄMMSTREIFEN

SPEZIALESTRICHE

/ TECHNIS



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de

GRUNDIERUNGEN

the Hero

GRIP A766 ECO+ (NIBOGRUND ECO+)

HAFT- UND GRUNDIER- DISPERSION

Wasserverdünnbare Haft- und Grundierdispersion zur fachgerechten Vorbereitung des Untergrundes.

- **AUF BASIS NACHWACHSENDER ROHSTOFFE**
- **BIS 1:3 VERDÜNNBAR**
- **MIT AUFTRAGSKONTROLLE**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellgrün - nach Trocknung transparent
- Basis: Kunstharz-Dispersion auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- Spachtelarbeiten mit zementären Nivelliermassen können bei Zementestrichen „nass in nass“ ausgeführt werden.
- Verbrauch: ca. 75 g/m² Konzentrat (Verarbeitung 1:1)
- Verarbeitungstemperatur: Luft: mind. + 18 °C bis + 25 °C; Untergrund: mind. + 15 °C; Luftfeuchte: nicht über 75 %
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: D 1

NEU



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615942	4008373130696	10-kg-Kanister	32/320 kg



GRIP A500 MULTI (NIBOGRUND G 17)

PREMIUM-GRUNDIERUNG

Wasserverdünnbare Haft- und Grundierdispersion zur Vorbereitung des Untergrundes. Geeignet auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen, ausgenommen Magnesia-/Steinholzstrichen vor dem Egalisieren und Spachteln.

- **MULTIFUNKTIONELL**
- **KONZENTRAT**
- **BIS 1:3 VERDÜNNBAR**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß – nach Trocknung transparent
- Basis: Kunstharz-Dispersion
- Verbrauch: ca. 75 g/m² Konzentrat
- Verarbeitungstemperatur: Luft: + 18 °C bis + 25 °C;
- Untergrund: mind. + 15 °C;
- Luftfeuchte: nicht über 75 %
- Lagerung: Vor Frost schützen! 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615806	4008373130689	3-kg-Kanister	60/180 kg
30615674	4008373130672	10-kg-Kanister	32/320 kg



GRIP A310 PROJECT (OBJEKT A 6)

ÖKONOMISCHE GRUNDIERUNG

Haft- und Grundierdispersion zur Vorbereitung des Untergrundes. Geeignet auf diversen saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen vor dem Egalisieren und Spachteln.

- **LÖSEMITTELFREI**
- **GEBRAUCHSFERTIG**
- **UNIVERSELL EINSETZBAR**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß – nach Trocknung transparent
- Basis: Kunstharz-Dispersion
- Verbrauch: ca. 150 g/m²
- Verarbeitungstemperatur: Luft: + 18 °C bis + 25 °C; Untergrund: mind. + 15 °C; Luftfeuchte: nicht über 75 %
- Lagerung: Vor Frost schützen! 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615805	4008373130665	10-kg-Kanister	32/320 kg



GRIP A936 XPRESS (NIBOGRUND EXPRESS)

SPEZIAL-HAFTGRUND

Vorstrich zur Haftverbesserung von Spachtelmassen. Haftet sehr gut auf glatten, dichten und nichtsaugenden Untergründen. Nicht geeignet für den Einsatz auf saugenden Untergründen.

- **AUF NICHTSAUGENDEN UNTERGRÜNDEN**
- **QUARZSANDGEFÜLLT**
- **HOHE VERBUNDFESTIGKEIT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: rosa – nach Trocknung rosa-transparent
- Basis: Acrylatdispersion
- Verbrauch: ca. 100 g/m², je nach Untergrundbeschaffenheit
- Verarbeitungstemperatur: Luft: + 18 °C bis + 25 °C; Untergrund: mind. + 15 °C;
- Luftfeuchte: nicht über 75 %
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen!
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615690	4008373130702	7-kg-Eimer	48/336 kg



GRIP X910 FILL & WOOD (NIBOGRUND ELASTO FILL)

FLEXIBLE 2K-GRUNDIERUNG

Dient im Innenbereich zum Grundieren von Untergründen mit Fugenanteil in Schichtdicken bis 1 mm auf diversen saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen, auch auf Untergründen mit festhaftenden wasserfesten Klebstoffresten und auf mineralischen Altbelägen.

- **HYDRAULISCH ABBINDEND**
- **SEHR FLEXIBEL**
- **FUGENFÜLLEND**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: dunkelgrau – nach Trocknung dunkelgrau
- Basis: Spezialzement/Dispersion
- Verbrauch: Ca. 200-600 g/m². Je nach Fugenanteil.
- Verarbeitungstemperatur: Luft: + 18 °C bis + 25 °C;
- Untergrund: mind. + 15 °C; Luftfeuchte: nicht über 75 %
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen!
- GISCODE: D 1 / ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30616479	4008373130719	17,5-kg-Hobbock	18/315 kg

REPARATURHARZE



RENO P520 EASY (NIBOSAN EASY)

2K REPARATURHARZ

Lösemittelfreies 2K Reparaturharz auf Wasserglasbasis zum kraftschlüssigen Verschließen von Estrichrissen und -fugen. Geeignet zum Kleben von z.B. Metallprofilen und -leisten. Karton inkl. 40 Estrichwellenverbinder.

- SEHR GERUCHSARM
- SCHNELLE UND EINFACHE VERARBEITUNG
- LEICHTES ANMISCHEN IM GEBINDE

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: Komp. A: transparent; Komp. B: braun – nach Trocknung beige
- Basis: Reaktionskunststoff auf Silikatharzbasis
- Verbrauch: In Abhängigkeit von Rissbreite und -tiefe
- Verarbeitungstemperatur: Luft: + 18 °C bis + 25 °C; Untergrund: mind. + 15 °C;
- Luftfeuchte: nicht über 75 %
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern!
- GISCODE: RU 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30616193	4008373130801	600-ml-Einheit	60/216 kg (6 Stck.-Karton)



RENO P350 CLASSIC (NIBOSAN UP 50)

2K POLYESTER-GIESSHARZ

Zweikomponenten-Polyestergießharz für die Estrichsanierung vor Spachtel- und Klebarbeiten sowie zum Kleben von Nagelleisten, Metallprofilen, Natur- und Kunststein.

- HOCHVISKOS
- SCHNELL AUSHÄRTEND
- UNIVERSELL EINSETZBAR

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige – nach Trocknung beige
- Basis: Polyesterharz + Härter
- Dichte: 1,5 g/cm³
- Verbrauch: In Abhängigkeit von Rissbreite und -tiefe
- Verarbeitungstemperatur: Luft: + 18 °C bis + 25 °C; Untergrund: mind. + 15 °C;
- Luftfeuchte: nicht über 75 %
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: SB-STY20



QUARZSAND

0,1 - 0,5 MM

Feuergetrockneter Quarzsand in der Körnung 0,1 - 0,5 mm zum Füllen und Abstreuen. Durch das Abstreuen von Epoxi-Produkten wird eine sichere und griffige Verbindung für nachfolgende Schichten geschaffen. Zum Verdicken und Füllen von Gießharzen. Ergibt einen homogenen Mörtel.

- ZUM ABSTREUEN
- SCHAFFT GRIFFIGE UNTERGRÜNDE
- FÜR INNEN UND AUSSEN

PRODUKTINFORMATIONEN

- Körnung: 0,1 - 0,5 mm
- Basis: feuergetrockneter Quarzsand- zum Abstreuen der Feuchtigkeitssperre HYTEC E730 XTREM sowie HYTEC P510 RENO RAPID
- Verbrauch: nach Bedarf
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30121690	4008373117314	25-kg-Sack	48/1200 kg

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30616165	4008373130795	1030-g-Gebinde (4 Stck.-Karton)	50/206 kg

FEUCHTIGKEITS-
SPERREN



the Hero

HYTEC H920 HYBRID (HYTEC IQ)

1K HYBRID-FEUCHTIGKEITSSPERRE

Einkomponentige sehr emissionsarme Feuchtigkeitssperre für Zementestriche mit und ohne Fußbodenheizung sowie Beton.

- **KENNZEICHNUNGSFREI**
- **SEHR HOHE SCHERFESTIGKEIT**
- **GERUCHSNEUTRAL**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige- nach Trocknung beige
- Basis: AXIOS™ TRI-LINKING™ TECHNOLOGY
- Verbrauch: Grundierung: ca. 150-200 g/m²,
Feuchtigkeitssperre: ca. 400 g/m²
- Verarbeitungstemperatur: Luft: mind. + 18 °C bis + 25 °C;
Untergrund: mind. + 15 °C; Luftfeuchte: nicht über 75 %
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Begehbar: nach 2 - 3 Stunden
- Verlegereif: nach 4 Stunden bei Parkett
- Restfeuchte bis 4,0 CM-% auf Zementestrichen
- Restfeuchte bis 3,0 CM-% mit Fußbodenheizung
- Restfeuchte bei Beton 6,0 Gew.%
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: RS 10



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615810	4008373130771	14-kg-Eimer	30/420 kg



HYTEC E730 XTREM (NIBOGRUND E 30 PLUS) 2K EPOXID-GRUNDIERUNG/SPERRE

2K-Grundierung für Beton- und Estrichböden bei zu erwartender hoher Beanspruchung. Zur Absperrung von kapillaraufsteigender Feuchtigkeit oder Restfeuchte bis 4,5 CM-% auf Zementestrichen oder Betonböden.

- **ROLL- UND SPACHTELFÄHIG**
- **HOHE HAFTFESTIGKEIT**
- **GABELSTAPLEREIGNUNG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: Komp. A: transparent, Komp. B: gelblich - nach Trocknung gelblich
- Basis: Epoxidharz
- Verbrauch: als Grundierung: 200 - 300 g/m²; als Feuchtigkeitssperre: ca. 500 g/m²
- Begehbar: nach ca. 16 Std.
- Verlegereif: nach ca. 24 Stunden
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: RE 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30616419	4008373130757	5,7-kg-Gebinde (Komponente A)	45/256,5 kg
30616418	4008373130764	2,3-kg-Gebinde (Komponente B)	95/218,5 kg



HYTEC P510 RENORAPID (RENOGRUND PU RAPID) SCHNELLE PU-GRUNDIERUNG

1K-Grundierung für saugfähige und nicht saugfähige Untergründe. Zur Verfestigung wundgelaufener Estrichrandzonen und als Haftbrücke auf Untergründen mit Resten alter, fest anhaftender Klebstoffe.

- **HOHE HAFTFESTIGKEIT**
- **GEBRAUCHSFERTIG**
- **STARKE VERFESTIGUNGSWIRKUNG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: bräunlich - nach Trocknung bräunlich
- Basis: Polyurethan
- Verbrauch: Als Grundierung: ca. 150 g/m²; als Feuchtigkeitssperre: ca. 250-300 g/m²
- Begehbar: nach ca. 1-2 Std.
- Verlegereif: nach 1-2 Stunden
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: Ca. 6 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen!
- GISCODE: RU 1
- **NUR FÜR BERUFSMÄßIGE BENUTZER!**

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615816	4008373130788	11-kg-Kanister	40/440 kg



HYTEC A370 RAPID (HYTEC VARIO) ÖKONOMISCHE 1K GRUNDIERUNG /FEUCHTIGKEITSSPERRE

Als Absperrung nichtdrückender Restfeuchtigkeit auf Estrichen und zur Abdichtung gegen Oberflächenfeuchtigkeit. Als Grundierung zur Reststaubbinding unter Parkettklebstoffen auf Basis SMP auf diversen Estrichen geeignet.

- **BLAU EINGEFÄRBT**
- **OHNE ABSANDUNG EINSETZBAR**
- **AUCH UNTER PARKETTKLEBSTOFFEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: blau - nach Trocknung transparent
- Basis: Polymerdispersion
- Verbrauch: 25 - 180 g/m², je nach Nutzung und Untergrund
- Grundierung (1:4) ca. 25 g/m²
- Feuchtigkeitssperre ca. 60 g/m² (erste Schicht 1:1), ca. 120 g/m² (2.+3. Schicht pur)
- Begehbar: Grundierung: nach ca. 1-2 Stunden, Feuchtigkeitssperre: nach ca. 12 Stunden
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Verlegereif: nach 4 Stunden bei Parkett
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615809	4008373130740	1,1-kg-Gebinde (8 Stck.-Karton)	40/352 kg
30615807	4008373130726	5-kg-Kanister	60/300 kg
30615808	4008373130733	10-kg-Kanister	32/320 kg

NIVELLIERMASSEN
ZEMENT

the Hero

SL C710 BEST (NIBOPLAN BEST)

NIVELLIERMASSE PREMIUM

Im Innenbereich zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren. Kann auf harten, massiven Untergründen eingesetzt werden, speziell auf kritischen, tragfähigen Untergründen mit alten Klebstoffresten. Auch in industriellen Nutzräumen mit Gabelstaplerverkehr ab 3 mm Schichtdicke einsetzbar. Ideal unter LVT-Designbelägen.

- **VERLEGEREIF BEREITS NACH 12 STUNDEN**
- **BESONDERS GLATTE OBERFLÄCHE**
- **OPTIMALER VERLAUF IN DÜNNEN SCHICHTEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Zement, kunstharzvergütet
- Verbrauch: ca. 1,5 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 25 °C
- Begehbar: nach ca. 2-3 Stunden
- Verlegereif: nach ca. 12 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN 12529) ab 1 mm Schichtdicke und auf Warmwasser-Fußbodenheizung (DIN EN 1264) geeignet
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615475	4008373130160	25-kg-Sack	42/1050 kg
30127811	4026923505937	1000-kg-Big-Bag	1/1000 kg



NEU

2-3 h	5,5 L	1-20 mm
	C30	
	F7	PUMPFÄHIG MIT PUMP TRUCK

SL C510 PRO (NIBOPLAN 300) NIVELLIERMASSE PROFI

Im Innenbereich zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren auf Estrichen und Beton vor der Verlegung von textilen und elastischen Bodenbelägen, LVT, Parkett und Laminat. Gestreckt bis 20 mm einsetzbar.

- **NOCH BESSERER VERLAUF**
- **HOMOGENERE OBERFLÄCHE**
- **ERHÖHTE FESTIGKEITEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Zement, kunstharzvergütet
- Verbrauch: ca. 1,5 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke ungestreckt
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 25 °C
- Begehbar: nach ca. 2-3 Std.
- Verlegereif: nach ca. 24 Std.
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529) und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615474	4008373130153	25-kg-Sack	42/1050 kg
30123840	4026923505920	1000-kg-Big-Bag	1/1000 kg



2 h	6,0 L
	C25
	F6
	PUMPFÄHIG MIT PUMP TRUCK

SL C350 UNIVERSAL (NIBOPLAN U) NIVELLIERMASSE UNIVERSAL

Zum Spachteln und Ausgleichen von Estrichen, Schnellestrichen und Rohbetondecken in Schichtdicken bis zu 10 mm.

- **SELBSTVERLAUFEND**
- **DÜNNSCHICHTIG AUSZIEHBAR**
- **HYDRAULISCH ABDINDEND**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Zement, kunstharzvergütet
- Verbrauch: ca. 1,5 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke ungestreckt
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 25 °C
- Begehbar: nach 2 Std.
- Verlegereif: nach ca. 24 Std.
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529) ab 2 mm Schichtdicke und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615473	4008373130146	25-kg-Sack	42/1050 kg
30123431	4008373121175	1000-kg-Big-Bag	1/1000 kg



NEU

1,5-3 h	5,4 L
	C25
	F6
	PUMPFÄHIG MIT PUMP TRUCK

SL C940 XL (NIBOPLAN DE) SPACHELMASSSE MAXI

Dient im Innenbereich zum Erstellen von Ausgleichsschichten im Verbund auf Beton oder Estrich sowie auf Altuntergründen mit alten Klebstoffresten oder keramischen Belägen. Auch für den Einsatz unter Parkett.

- **SCHNELL ERHÄRTEND**
- **5 - 50 MM IN EINEM ARBEITSGANG**
- **HOHE FESTIGKEIT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Zement, kunstharzvergütet
- Verbrauch: ca. 1,7 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke ungestreckt
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 25 °C
- Begehbar: nach 1,5 - 3 Std.
- Verlegereif: nach ca. 24 Std.
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529) und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615482	4008373130191	30-kg-Sack	36/1080 kg
30123520	4026923602714	1000-kg-Big-Bag	1/1000 kg



NEU

90 min.	6 L
	C50
	F10
	PUMPFÄHIG MIT PUMP TRUCK

SL C910 XPRESS (NIBOPLAN EXPRESS) NIVELLIERMASSE SCHNELL

Im Innenbereich zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Estrichen und Betondecken. In Schichtstärken von 1-10 mm in einem Arbeitsgang einsetzbar. Nach bereits 3 Stunden verlegereif.

- **SCHNELL ABDINDEND**
- **NACH 3 STUNDEN VERLEGEREIF**
- **SPANNUNGSARM**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Zement, kunstharzvergütet
- Verbrauch: ca. 1,5 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke ungestreckt
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 25 °C
- Begehbar: nach ca. 90 Minuten
- Verlegereif: nach ca. 3 Std.
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529) und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615477	4008373130184	25-kg-Sack	42/1050 kg



SL C780 FLEX (NIBOPLAN FA 600)

NIVELLIERMASSE FLEX

Elastische, faserverstärkte Ausgleichsmasse, die zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Holzdielenböden, Holzpressspanplatten und Trockenausbauerelementen im Innenbereich dient.

- **FASERARMIIERT**
- **HOCHELASTISCH**
- **3 - 15 MM**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau - faserverstärkt
- Basis: Zement, kunstharzvergütet
- Verbrauch: ca. 1,6 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke ungestreckt
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 25 °C
- Begehrbar: nach 4 Std.
- Verlegereif: nach ca. 24 Std.
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529) ab 3 mm Schichtdicke und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615476	4008373130177	25-kg-Sack	42/1050 kg

NIVELLIERMASSEN
CALCIUMSULFAT/
DISPERSION
& AUSGLEICHSMASSEN
& ZUBEHÖR

the Hero

SL G720 ALPHA BEST (MASTERPLAN ALPHA BEST)

CALCIUMSULFAT
AUSGLEICHSMASSE
PREMIUM

Zum Spachteln und Ausgleichen von Estrichen, Steinfliesen und geeigneten Holzuntergründen. Auch unter Parkett.

- SEHR GUTER VERLAUF
- BESONDERS GLATTE OBERFLÄCHE
- NACH 60 MINUTEN BEGEHBAR

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellbeige
- Basis: Calciumsulfat mit Perfect-Flow-Technology
- Verbrauch: ca. 1,5 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke
- Gussasphaltestriche bis 12 mm Schichtdicke
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 25 °C
- Begehrbar: 60 Min. bei 5 mm Schichtstärke;
2 Std. bei 20 mm Schichtstärke
- Verlegereif: nach ca. 24 Std.
bei einer Schichtstärke bis zu 3 mm
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN 12529) und auf
Fußbodenheizung geeignet
- Chromatarm
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: CP 1



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615487	4008373130245	25-kg-Sack	42/1050 kg



NEU



	3 h	5,5 L
		C35
3-20 mm		F7

SL G560 ALPHA FASER (MASTERPLAN ALPHA FASER)

CALCIUMSULFAT-AUSGLEICHSMASSE FASERARMIIERT

Zum Spachteln und Ausgleichen von Estrichen, Steinfliesen, Trockenbauelementen und geeigneten Holzuntergründen. Auf Gussasphalt-estrichen bis 12 mm Schichtdicke. Besonders geeignet auf Heizestrichen.

- **GUTER VERLAUF**
- **FASERARMIIERT**
- **NACH 3 STUNDEN BEGEHBAR**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellbeige
- Basis: Calciumsulfat, faserverstärkt
- Verbrauch: ca. 1,5 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 25 °C
- Begehrbar: nach ca. 3 Std.
- Verlegereif: nach ca. 24 Std. bei einer Schichtstärke bis zu 3 mm
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: CP 1



NEU



	4 h	5,5 L
		C35
1-20 mm		F7

SL G340 ALPHA (MASTERPLAN ALPHA)

CALCIUMSULFAT-AUSGLEICHSMASSE

Zum Spachteln und Ausgleichen von Estrichen, Steinfliesen und geeigneten Holzuntergründen im Innenbereich. Auf Gussasphalt-estrichen bis 8 mm Schichtdicke. Besonders geeignet auf Heizestrichen, auch unter Parkett.

- **GUTER VERLAUF**
- **BESONDERS SPANNUNGSARM**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellbeige
- Basis: Calciumsulfat
- Verbrauch: ca. 1,5 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 25 °C
- Begehrbar: nach ca. 4 Std.
- Verlegereif: nach ca. 24 Std. bei einer Schichtstärke bis zu 3 mm
- Für Stuhlrollenbelastung (Roller nach DIN EN 12529) und auf Fußbodenheizung geeignet
- Chromatarm
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: CP1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615486	4008373130238	25-kg-Sack	42/1050 kg

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615485	4008373130221	25-kg-Sack	42/1050 kg



	8 h	

SL A960 VARIO (NIBOPLAN D 155)

DISPERSIONS-SPACHTELMASSE

Universell einsetzbare Spachtelmasse zur vollflächigen Spachtelung von Verlege- und Holzspanplatten, zum Spachteln von Stößen und Löchern, als Weichmachersperschicht und zum Ausgleichen alter PVC-/CV-Beläge. Auch zur Einbettung des Armierungsgewebes auf Dämmunterlagen.

- **GESCHMEIDIGE KONSISTENZ**
- **GEBRAUCHSFERTIG**
- **FLEXIBEL AUSHÄRTEND**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellbeige
- Basis: Kunstharzdispersion
- Verbrauch: 400 - 1200 g/m², je nach Anwendung
- Begehrbar: nach ca. 8 Std. bei 2 mm Schichtstärke
- Verlegereif: nach ca. 24 Std. bei 2 mm Schichtstärke
- Lagerung: Vor Frost schützen. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615597	4008373130399	22-kg-Eimer	22/484 kg



SL C970 RENOPPLUS (ARDALAN AGM PLUS) REPARATURMÖRTEL STANDFEST

Zum Ausgleichen, Putzen, Egalisieren, Reparieren, Nivellieren und Ausfüllen von Löchern und Vertiefungen an Wand- und Bodenflächen im Innen- und Außenbereich.

- **AUSGLEICHEN, PUTZEN, EGALISIEREN, REPARIEREN, NIVELLIEREN**
- **BIS 30 MM SCHICHTDICKE UNGESTRECKT**
- **INNEN & AUSSEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Mischung aus hydraulischen Bindemitteln, mineralischen Zuschlagst. und Kunstharzen mit Leichtfüllstoffen
- Verbrauch: ca. 1,5 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke
- Verarbeitungstemperatur: zwischen +15 °C und +25 °C
- Begehrbar: nach ca. 2 Stunden
- auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615484	4008373130214	25-kg-Sack	42/1050 kg



SL C920 RENO ST (NIBOPLAN ST 400 FEIN) SPACHELMASSSE STANDFEST

Im Innenbereich zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Estrichen, Schnellestrichen und Rohbetondecken. Zum Nivellieren von Treppenstufen bis 10 mm und zum Füllen von Löchern und Vertiefungen.

- **ZUM FÜLLEN VON LÖCHERN UND VERTIEFUNGEN BIS 100 MM**
- **DÜNNSCHICHTIG AUSZIEHBAR BIS AUF NULL**
- **STRECKBAR**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Zement, kunstharzvergütet
- Verbrauch: ca. 1,6 kg/m² pro 1 mm, ungestreckt
- Verarbeitungstemperatur: zwischen +15 °C und +25 °C
- Begehrbar: nach 30 Minuten
- Verlegereif: nach ca. 10 Std. bei 10 mm Schichtdicke
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615478	4008373130207	25-kg-Sack	42/1050 kg



SL G905 ALPHA ST (NIBOPLAN S 25) GIPSSPACHELMASSSE STANDFEST

Zum Spachteln, Glätten und Ausbessern von Untergründen im Boden- und Wandbereich innen. Zur Herstellung ebener, saugfähiger und fester Verlegeflächen für Boden- und Wandbeläge.

- **HOHE FESTIGKEIT**
- **SEHR SPANNUNGSARM**
- **SEHR GUT SAUGFÄHIG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß
- Basis: Alpha-Halbhydrat-Basis, kunststoffvergütet
- Verbrauch: ca. 1,0 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke
- Verarbeitungstemperatur: zwischen +15 °C und +25 °C
- Begehrbar: nach ca. 1 Std.
- Trockenzeit: ca. 24 Std.
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529) und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: CP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615488	4008373130252	20-kg-Sack	42/840 kg



GLASFASER

FASERN ZUM VERGÜTEN VON SPACHEL- UND NIVELLIERMASSEN

Speziell entwickelt für die Fußbodensanierung auf kritischen Estrichen, Asphalt und Beton, Holzdielen, Spanplatten und Hohlraum- und Doppelbodensystemen.

Geeignet für die Bodensanierung mit selbstnivellierenden Spachtelmassen.

- **KONSISTENZ UND NIVELLIERFÄHIGKEIT DER SPACHELMASSEN BLEIBEN ERHALTEN**
- **ZUG- UND BIEGEZUGFESTIGKEIT WIRD ERHÖHT**
- **STABILISIERUNG DER SCHERFESTIGKEIT UND HAFTZUGWERTE**
- **HOMOGENE, 3-DIMENSIONALE ARMIERUNGSWIRKUNG MIT GLEICHMÄSSIGER FASERVERTEILUNG IM GESAMTQUERSCHNITT**
- **SCHWINDRISSSE WERDEN NACHHALTIG REDUZIERT**
- **KEIN AUFSCHWIMMEN, KEIN HERAUSSTEHEN DER AR-GLASFASERN, GLATTE OBERFLÄCHEN BEI SELBST NIVELLIERENDEN SPACHELMASSEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiss
- Basis: Kurzfasern / HLP
- Filament-Durchmesser (µm): 14
- Anzahl der Fasern (kg) ca.: 3.000.000
- Baustoffklasse nach DIN 4102: nicht brennbar (A 1)



RANDDÄMMSTREIFEN

PE-SCHAUM-STREIFEN

Mit integriertem Vliesrücken zu optimalen Schall- und Wärmedämmung in Randbereichen. Einsetzbar in sämtlichen Systemen selbstverlaufender Ausgleichmassen und Dünnestrichen bis zu einer Schichtdicke von 40 mm. Wird im Randbereich eingesetzt und ermöglicht eine perfekte Eckausbildung. Durch den selbstklebenden Vlies-Fuß perfekter Wandanschluss. Verhindert so das Entstehen von Schallbrücken.

- **UNIVERSELL EINSETZBAR**
- **ERMÖGLICHT OPTIMALE SCHALL- UND WÄRMEDÄMMUNG**
- **EINFACHES HANDLING**
- **KEINE KLEBSTOFFRÜCKSTÄNDE AN DER WAND**
- **VERHINDERT DIE ENTSTEHUNG VON SCHALLBRÜCKEN IM RANDBEREICH**
- **EINWANDFREIE VERKLEBUNG AUF DEM UNTERGRUND**
- **ERMÖGLICHT EINE SAUBERE ECKAUSBILDUNG**
- **SELBSTKLEBEND**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: blau
- Basis: PE-Schaum mit integriertem Vliesrücken mit SK-Fuß aus Vlies
- Lieferform: auf Rolle
- Materialdicke: 5 mm
- Höhe: 50 mm
- Länge: 25 m
- Lagerung: Trocken lagern. Vor Feuchtigkeit schützen.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30180161	4008373118915	250-g-Beutel (50 Stck.-Eimer)	27/337,5 kg

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30601035	4008373121731	25-m-Rolle (4 Stck.-Karton)	18 Kartons

SPEZIAL-
ESTRICHE

the Hero

TECHNIS C720 FLOW (TECHNIS ZFE 168 RAPID)

ZEMENTFLIESS- ESTRICH SCHNELL

Im Innen- und Außenbereich zum Herstellen von Verbundestrichen, Estrichen auf Trennlage, Estrichen auf Trittschall- oder Wärmedämmung, Estrichen mit Fußbodenheizung und Nutzestrichen mit anschließend geeigneter Beschichtung.

- **INNEN UND AUSSEN**
- **FÜR ALLE ESTRICHKONSTRUKTIONEN**
- **SCHNELLE VERLEGEREIFE NACH 7 TAGEN, KERAMISCHE BELÄGE NACH 24 STUNDEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Zement - kunstharzvergütet
- Verbrauch: ca. 2 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke
- Verarbeitungstemperatur: + 5 °C und + 25 °C
- Begehbar: nach ca. 3-4 Std.
- Belegreifheizen: nach ca. 72 Std.
- Estrich-Feldbegrenzung: bis zu 500 m², jedoch max. Seitenlänge < 25 m
- Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615596	4008373130276	30-kg-Sack	35/1050 kg
30608917	4008373126644	1000-kg-Big Bag	1/1000 kg



TECHNIS C910 MIX (SCHNELLESTRICH KONZENTRAT)

SCHNELLESTRICH SPEZIALBINDEMITEMEL

Spezialbindemittel für innen und außen, das die Abbindezeit der eingebrachten Estriche erheblich verkürzt, den Estrich schwundarm einstellt und eine hohe Endfestigkeit der Estriche bewirkt.

- FEUCHT- UND NASSRÄUME
- SCHNELLHÄRTEND
- HOHE ENDFESTIGKEIT

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Sieblinie Estrichsand: 0/8 nach DIN 4226
- Mischungsverhältnis: 25 kg TECHNIS C910 MIX auf 100 - 125 kg Estrichsand
- Verarbeitungszeit: ca. 1,5 Std.
- Begehrbar: nach ca. 3 - 5 Std.
- Belegbar: nach ca. 24 - 48 Std. bei dampföffnen, nach ca. 3 Tagen bei dampfdichten Belägen
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615499	4008373130283	25-kg-Sack	42/1050 kg



TECHNIS C560 RAPID (SCHNELLESTRICH) ESTRICH-FERTIGMÖRTEL SCHNELL

Schnell abbindender, schwundarmer Werk trockenmörtel für innen und außen mit hoher Endfestigkeit. Trotz verlängerter Verarbeitungszeit bereits nach ca. 3 Std. begehrbar und nach kurzer Wartezeit belegbar.

- FEUCHT- UND NASSRÄUME
- LANGE VERARBEITUNGSZEIT
- SCHNELLABBINDEND

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Zementärer Werk trockenmörtel
- Min. Schichtstärke: ca. 35 mm
- Max. Schichtstärke: ca. 80 mm
- Verarbeitungszeit bei + 20 °C: ca. 45 Minuten
- Belegbar: nach ca. 3 Std.
- Belegbar: nach ca. 24 - 48 Std. bei dampföffnen, nach ca. 3 Tagen bei dampfdichten Belägen
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615547	4008373130269	25-kg-Sack	42/1050 kg



TECHNIS E770 XTREM (ARDALAN XTREM) EPOXI-BINDEMITEMEL

2K-Bindemittel auf Basis eines modifizierten Epoxidharzes, bestehend aus Harzkomponente (Teil A) und Härterkomponente (Teil B). Wird als Basis für schnellabbindende Estriche verwendet. Gemischt mit Quarzsand nutzbar als Spezialmörtel für Terminbaustellen im Neu- und Altbau sowie für Sanierungen.

- NIEDRIGVISKOS
- SCHNELLABBINDEND
- HOCHBELASTBAR

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: unpigmentiert
- Basis: modifiziertes Epoxidharz
- Verarbeitungstemperatur: + 10 °C bis + 30 °C
- Begehrbar: nach ca. 24 Std.
- mechanisch/chemisch voll belastbar: nach ca. 7 Tagen
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: RE 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615500	4008373130290	1,2-kg-Eimer	120/144 kg



ARDALAN® XSAND QUARZSAND

Zum Herstellen von chemisch und mechanisch hoch belastbaren Kunstharzestrichen und Reparaturmörtel in Verbindung mit TECHNIS E770 XTREM, Epoxidharz-Bindemittel. Weiterhin zum Anmischen von EP-Grundierungen und EP-Imprägnierungen, Haftbrücke für Verbundestriche und zum Schließen von Rissen im Estrich einsetzbar.

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Quarzsand
- Größtkorn: 3 mm
- Verbrauch: Ca. 1,7 kg/m² (fertige Mischung) je mm Schichtdicke
- Mischungsverhältnis: 1,2 kg bis 2,4 kg Epoxi zu 25 kg Quarzsand
- Lagerung: Kühl und trocken lagern.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30821720	4026923602578	25-kg-Sack	40/1000 kg

DÄMMEN UND RENOVIEREN

DÄMM- & RENOVIERUNGS- UNTERLAGEN

/ NIBOLAY / DÄMMPLATTEN / ARMIERUNGSGEWEBE



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de



NIBOLAY TS 450

SELBSTHAFTENDE VLIES-DÄMMUNTERLAGE

Einseitig mit Haftklebstoff beschichteter Vlies-Dämmbelag für den Einsatz im Wohnbereich. Geeignet für die anschließende Klebung von Teppichböden, speziell mit fest strukturierter Rückenausstattung und als Unterlage für schwimmende Verlegung von Fertigparkett und Laminat.

- EINFACHE VERLEGUNG
- UNTER SPANNTEPPICHEN
- HOHES RÜCKSTELLVERMÖGEN

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: dunkelgrau
- Material: Latexgebundenes Synthetik-Vlies
- Haftklebstoff: Acrylat
- Gewicht: 850 g/m²
- Trittschallverbesserungsmaß nach DIN 52210: ca. 27 dB
- Lagerung: Rolle stehend lagern.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30820264	4008373105632	50-m ² -Rolle (2 m breit, 25 m lang)	5/212,5 kg (6,5 mm stark)



NIBOLAY TS 300

LATEX/POLYESTER-VLIES

Dimensionsstabile, universell einsetzbare Dämmunterlage zur Trittschall- und Wärmedämmung für die schwimmende Verlegung unter textilen Bodenbelägen, Fertigparkett und Laminat ohne Raumbegrenzung und unter PVC- und CV-Belägen bis 40 m² Raumfläche.

- HERVORRAGENDE TRITTSCHALLDÄMMUNG
- VERBESSERUNG DES GEHKOMFORTS
- SCHWER ENTFLAMMBAR

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: blau
- Material: Latex/Polyester-Vlies
- Gewicht: 1,8 kg/m²
- Trittschallverbesserungsmaß nach ISO 140-7: 27 dB
- Wärmeleitzahl: 0,074 W/mK
- Reißfestigkeit nach DIN 53857: 750 N (ca. 75 kg)
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529) und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: Rolle stehend lagern.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30820742	4008373105649	50-m ² -Rolle (2 m breit, 25 m lang)	6/540 kg (4 mm stark)



NIBOLAY TS 150

KORK-PU-SCHAUM DÄMMUNTERLAGE

Geeignet für die Trittschalldämmung unter textilen Bodenbelägen, PVC- und CV-Belägen, Parkett und Laminat auf vielen Untergründen wie Beton und Estrich, Holz, vorhandenen Nutzböden (Parkett, keramische Fliesen).

- VERBESSERUNG DES GEHKOMFORTS
- HERVORRAGENDE TRITTSCHALLDÄMMUNG
- GERINGE KONSTRUKTIONSHÖHE

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: braun/schwarz
- Material: polyurethanegebundenes Kork-/Schaumgranulat
- Gewicht: 1,3 kg/m²
- Trittschallverbesserungsmaß nach DIN 52210: bis zu 18 dB
- Wärmeleitzahl: 0,12 W/mK
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529) und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: Rolle stehend lagern.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30180734	4008373123513	40-m ² -Rolle (1 m breit, 40 m lang)	6/312 kg (3 mm stark)



NIBOLAY RV 250

WECHSELVLIES

Rückstandsfrei wiederaufnehmbarer Wechselvlies-Zwischenbelag für die Verlegung von textilen Belägen ohne Raumbegrenzung sowie von PVC- und CV-Belägen bis max. 40 m². Vorhandene Altuntergründe werden nicht beschädigt und lassen sich später leichter wieder in den ursprünglichen Zustand versetzen.

- SCHÜTZT DEN VORHANDENEN UNTERGRUND
- RUTSCHHEMMENT
- PROBLEMLÖSES ENTFERNEN VERLEGTER BODENBELÄGE

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: blau
- Material: beidseitig latexiertes Polyestervlies
- Gewicht: 0,7 kg/m²
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529) und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: Rolle stehend lagern.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30820397	4008373103195	40-m ² -Rolle (2 m breit, 20 m lang)	24/672 kg (1 mm stark)



NIBOLAY RENOFLEECE

WECHSELVLIES

Flexibles, atmungsaktives und rissüberbrückendes Polyestervlies zur Entkopplung von keramischen Fliesen, Parkett, und Laminatböden. Besonders zu empfehlen für den Einsatz im Renovierungsbereich auf Alt-Untergründen, speziell als Wiederaufnahmevlies unter keramischen Belägen, z.B. im Mietwohnungsbau oder in Musteraustellungen.

- **SCHWER ENTLAMMBAR**
- **AUF ALT-UNTERGRÜNDE IM RENOVIERUNGSBEREICH**
- **HOHE SICHERHEIT AUF KRITISCHEN UNTERGRÜNDE**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellgrün
- Material: Polyestervlies PET
- Gewicht: ca. 250 g/m²
- Zugkraft längs: max. 685 (N/50mm)
- Zugkraft quer: max. 460 (N/50mm)
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: Rolle stehend lagern.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30606794	4008373121427	50-m ² -Rolle (1 m breit, 50 m lang)	15/190 kg (1 mm stark)



NIBOLAY ARMIERUNGSGELEGE

HOCHLEISTUNGSGELEGE AUS AR-GLAS

Unidirektionale Flächenverstärkung für Spachtelmassen. Besonders geeignet als zusätzliche Armierung über vorhandenen Rissen oder Arbeitsfugen über denen hohe Zugkräfte erwartet werden. Stabilisiert labile Untergründe optimal.

- **STABILISIERT UNTERGRÜNDE**
- **VERSTÄRKT NIVELLIER- UND AUSGLEICHSMASSEN**
- **BEI TRENNRISSEN ODER ARBEITSFUGEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Material: AR-Glas, direktgezogene Rovinge
- Gewicht: ca. 82 g/m²
- Fixierung: PVAC
- Trägermaterial für Fixierung: Polyesterfilamentgarn
- Gelegeart: Unidirektional
- Anzahl der Stränge pro m: 54
- Dichte: 2,68 g/cm³
- E-Modul: 72.000 N/mm²
- Glühverlust: 20,0 %
- Normal entflammbar (E)

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30823004	4008373125975	40-m ² -Rolle (0,8 m breit, 50 m lang)	45/148 kg



NIBOLAY ARMIERUNGSMATTE

HOCHLEISTUNGSFASERMATTE AUS AR-GLAS

Armierungsmatte zur Verstärkung von Spachtelmassen und Dünnestrichen bei der Fußbodensanierung auf kritischen Untergründen.

- **BEI STABILISIERUNGLABILEN UNTERGRÜNDE**
- **HOHE SCHERFESTIGKEIT UND HAFTZUGWERTE**
- **GROSSE FLÄCHENLEISTUNG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Material: AR-Glas, chopped strands
- Gewicht: 120 g/m²
- Faserorientierung: 2-dimensional ungerichtet
- Glasfaserlänge: 60 - 76 mm
- Dichte: 2,68 g/cm³
- Anzahl der Fasern pro m²: > 63.000
- E-Modul: 72.000 N/mm²
- Bruchdehnung: 2,4 %
- Wasseraufnahme: < 0,1 %
- Glühverlust: 2,0 %
- Nicht brennbar (A 1)

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30611140	4008373128303	90-m ² -Rolle (0,9 m breit, 100 m lang)	24/260 kg



NIBOLAY DÄMMPLATTEN

POLYESTERFASERPLATTEN ZUR DÄMMUNG UND ENTKOPPLUNG

Dient zur Trittschall- und Wärmedämmung sowie zur Spannungsentkopplung auf kritischen oder verformungsfähigen Untergründen für alle Arten von Oberbelägen.

- **FÜR NAHEZU ALLE BELÄGE**
- **IN NEU- UND ALTBAUTEN, INNEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Material: kunstharzgebundene Polyesterfaserplatte
- Gewicht/Platte: 4 mm: 2,3 kg/m², 9 mm: 4,7 kg, 15 mm: 6,5 kg
- Trittschallverbesserungsmaß nach DIN ISO 712-2²: 4 mm: 10 db, 9 mm: 10 db, 15 mm: 13 db
- Wärmeleitzahl: 4 mm: 0,11 W/mK, 9 mm: 0,10 W/mK, 15 mm: 0,08 W/mK
- Lagerung: Liegend und trocken lagern. Ca. 12 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30180730	4026923102023	4 mm dick	200/120 m ²
30180731	4026923102030	9 mm dick	100/60 m ²
30180732	4026923102047	15 mm dick	60/36 m ²



ARMIERUNGSGEWEBE 100

KUNSTSTOFFBESCHICHTETES GLASGITTERGEWEBE

In Verbindung mit Spachtelmassen einsetzbar auf Holzdielenböden vor der Verlegung von Bodenbelägen. Bei hoher Beanspruchung der Bodenkonstruktion zur Druckverteilung auf Dämmunterlagen.

- **ALKALIBESTÄNDIG**
- **HOCHWERTIGES GLASFASERGEWEBE**
- **ZUR STABILISIERUNG UND DRUCKVERTEILUNG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Material: 100 % Glasfaser
- Gewicht: ca. 165 g/m²
- Maschenweite: 4 x 4 mm
- Glühverlust: ca. 22 %
- Gewebebindung: Dreher
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529) und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: Rolle stehend lagern.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30604463	4026923600703	50-m ² -Rolle (1 m breit, 50 m lang)	30/248 kg

VERLEGEN

MULTIFUNKTIONELL
/ STIX

TEXTILE BELÄGE
/ STIX

**ELASTISCHE BELÄGE/
LINOLEUM**
/ STIX

**KONTAKTVERKLEBUNG/
TROCKENVERLEGUNG**
/ CONTACT / BOSTIK ROLL

PARKETT
/ WOOD



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de

MULTI-
FUNKTIONELL

the Hero

STIX A930 MULTI FASER (FIBER FORCE)

FASERHALTIGER MULTIKLEBSTOFF

Dispersionsklebstoff für PVC-, LVT-Design-, CV-Beläge, Linoleum, Gummibeläge, Teppichböden sowie Kokos- und Sisalbeläge.

- **KURZE ABLÜFTEZEIT**
- **HOHE ANFANGSKLEBKRAFT**
- **BESONDERS STREICHFÄHIG**
- **WIRTSCHAFTLICH**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige-weiß
- Basis: Kunstharz-Dispersion
- Verbrauch: ca. 300 - 600 g/m², je nach Untergrund und verwendeter Spachtelzahnung
- Verarbeitungstemperatur: Luft: mind. + 18 °C bis + 25 °C; Untergrund: mind. + 15 °C; Luftfeuchte: nicht über 75 %
- Ablüftezeit: ca. 5 Minuten
- Einlegezeit: ca. 20 Minuten
- Begehbar: ca. 1 Stunde
- Belastbar: ab 24 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN 12529) und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: D 1



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615779	4008373130627	13-kg-Eimer	33/429 kg



STIX A740 MULTI BEST (BOSTIKS BEST) PREMIUM-MULTIKLEBSTOFF

Dispersionsklebstoff für PVC- und CV-Beläge, Gummibeläge bis 4 mm Dicke mit glatter Rückseite und glatter Nutzfläche, Linoleumbeläge und Teppichböden mit unterschiedlichen Rückenaustrüstungen.

- LANGE EINLEGEZEIT
- BESONDERS WIRTSCHAFTLICH
- HAFT- UND NASSKLEBEND

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige-weiß
- Basis: Kunstharz-Dispersion
- Verbrauch: ca. 280 - 300 g/m², abh. von der Spachtelzahnung
- Einlegezeit: ca. 60 Minuten
- Ablüfzeit Nassklebung: ca. 10-15 Minuten
- Ablüfzeit Haftklebung: ca. 45-60 Minuten
- Begehbar: ca. 1 Stunde
- Belastbar: ab 24 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615765	4008373130597	13-kg-Eimer	33/429 kg



STIX A540 MULTI PLUS (NIBOFLOOR S 800) SMARTER MULTIKLEBSTOFF

Multifunktionaler Dispersionsklebstoff für PVC-, CV-, LVT-Design-Beläge, Linoleum, Kautschukbeläge bis 4 mm Stärke, Teppichböden mit unterschiedlichen Rückenaustrüstungen sowie Kokos- und Sisalbeläge.

- HOHE ANFANGSKLEBKRAFT
- VIELSEITIG EINSETZBAR
- WIRTSCHAFTLICH

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige-weiß
- Basis: Kunstharz-Dispersion
- Verbrauch: ca. 320 - 650 g/m², abh. von der Spachtelzahnung
- Ablüfzeit: ca. 5 Minuten
- Einlegezeit: ca. 10-15 Minuten.
- Begehbarkeit: ca. 1 Stunde
- Belastbar: ab 24 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen!
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615683	4008373130573	14-kg-Eimer	33/462 kg



STIX A303 MULTI PROJECT (NIBOFLOOR M 3) MULTIKLEBSTOFF

Multifunktionaler, sehr emissionsarmer Dispersionsklebstoff für PVC- und CV-Beläge, Linoleum und Teppichböden mit unterschiedlichen Rückenaustrüstungen.

- WIRTSCHAFTLICH
- KURZE ABLÜFZEIT
- HOHE ANFANGSKLEBKRAFT

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige-weiß
- Basis: Kunstharz-Dispersion
- Verbrauch: ca. 300 - 650 g/m², abh. von der Spachtelzahnung
- Ablüfzeit: ca. 5 Minuten
- Einlegezeit: ca. 10-15 Minuten
- Begehbar: ca. 1 Stunde
- Belastbar: ab 24 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615757	4008373130498	14-kg-Eimer	33/462 kg



STIX A970 ELECTRO (POWER MULTI SL 850) LEITFÄHIGER MULTIKLEBSTOFF

Dispersionsklebstoff zur Verlegung leitfähiger PVC- und Linoleumbeläge, Gummibeläge nach DIN EN 1817 mit glatter Oberseite und Textilbeläge, insbesondere leitfähige Nadelvliesbeläge auf saugfähigem Untergrund.

- LEITFÄHIG, HELL
- HARTE KLEBSTOFFFRIPPE
- OHNE VORSTRICH

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellgrau
- Basis: Kunstharz-Dispersion
- Verbrauch: ca. 400 - 550 g/m², abh. von der Spachtelzahnung
- Ablüfzeit: ca. 5 Minuten.
- Einlegezeit: ca. 20 Minuten, Linoleum sofort, max. innerhalb von 10 Minuten
- Begehbarkeit: 1 Stunde
- Belastbar: ab 24 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen!
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615775	4008373130634	12-kg-Eimer	33/396 kg

VERLEGEN

TEXTILE
BELÄGE

the Hero

STIX A775 TEX ECO+ (NIBOFLOOR ECO+)

NACHHALTIGER KLEBSTOFF FÜR TEXTILE BELÄGE

Dispersionsklebstoff auf Basis nachwachsender Rohstoffe mit hoher Anfangsklebkraft für textile Beläge mit unterschiedlichen Rückenaustattungen sowie starker Eigenspannung. Besonders geeignet für Nadelfilzbeläge.

- **BIOBASIERT**
- **SCHNELLE ANFANGSHAFTUNG**
- **HOHES RÜCKHALTEVERMÖGEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige-weiß
- Basis: Kunstharz-Dispersion
- Verbrauch: ca. 400 - 550 g/m², abh. von der Spachtelzahnung
- Verarbeitungstemperatur: Luft: mind. + 18 °C bis + 25 °C; Untergrund: mind. + 15 °C; Luftfeuchte: nicht über 75 %
- Ablüfzeit: ca. 10-15 Minuten.
- Einlegezeit: ca. 10-15 Minuten
- Begehbar: ca. 1 Stunde
- Belastbar: ab 24 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN 12529) und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: D 1



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615767	4008373130603	14-kg-Eimer	33/462 kg



STIX A530 TEX POWER (POWER TEX)

PREMIUMKLEBSTOFF FÜR TEXTILE BODENBELÄGE

Sehr emissionsarmer Dispersionsklebstoff für textile Beläge mit unterschiedlichen Rückenausstattungen. Besonders geeignet für Nadelvliesbeläge. Vermeidet weitgehend Fugenbildungen im Nahtkantenbereich.

- **HOHE SCHERFESTIGKEIT**
- **KURZE ABLÜFTEZEIT**
- **HOHE ENDFESTIGKEIT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige-weiß
- Basis: Kunstharz-Dispersion
- Verbrauch: ca. 415 - 730 g/m², abh. von der Spachtelzahnung
- Ablüftezeit: ca. 5 Minuten
- Einlegezeit: ca. 10-15 Minuten.
- Begehbar: ca. 1 Stunde
- Belastbar: ab 24 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: D 1



STIX A320 TEX PROJECT (OBJEKT A4)

KLEBSTOFF FÜR TEXTILE BELÄGE

Dispersionsklebstoff mit guter Anfangsklebkraft für textile Beläge mit unterschiedlichen Rückenausstattungen, einschließlich Sisal- und Kokosbelägen – ausgenommen Beläge für PVC-Rückenausstattungen.

- **EMISSIONSARM**
- **HOHE ANFANGSKLEBKRAFT**
- **WIRTSCHAFTLICH**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige-weiß
- Basis: Kunstharz-Dispersion
- Verbrauch: ca. 420 - 600 g/m², abh. von der Spachtelzahnung
- Ablüftezeit: ca. 15 Minuten
- Einlegezeit: ca. 15 Minuten
- Begehbar: 1 Stunde
- Belastbar: ab 24 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen!
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615761	4008373130542	14-kg-Eimer	33/462 kg

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615758	4008373130504	14-kg-Eimer	33/462 kg

ELASTISCHE
BELÄGE
& LINOLEUM

the Hero

STIX A790 ELASTIC ECO+ (NIBOFLOOR ECO+ ELASTIC)

BIOBASIERTER KLEBSTOFF FÜR ELASTISCHE BELÄGE

Dispersionsklebstoff auf Basis nachwachsender Rohstoffe für LVT-Designbeläge, homogene und heterogene PVC-Beläge, CV-Beläge, Gummibeläge bis 4 mm Dicke, Linoleumbeläge sowie Korkbeläge mit PVC-Unterseite und PVC-Verschleißschicht.

- **BIOBASIIERT**
- **HOHE ANFANGSKLEBKRAFT**
- **HOHE SCHERFESTIGKEIT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige-weiß
- Basis: Kunstharz-Dispersion
- Verbrauch: ca. 320 - 360 g/m², je nach Untergrund und verwendeter Spachtelzahnung
- Verarbeitungstemperatur: Luft: mind. + 18 °C bis + 25 °C; Untergrund: mind. + 15 °C; Luftfeuchte: nicht über 75 %
- Ablüfzeit: 10 Minuten
- Einlegezeit: ca. 20 Minuten
- Begehbar: ca. 1 Stunde
- Belastbar: ab 24 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN 12529) und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: Vor Frost schützen. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: D 1



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615776	4008373130610	13-kg-Eimer	33/429 kg



STIX A550 POWER ELASTIC (POWER ELASTIC)

PREMIUMKLEBSTOFF FÜR ELASTISCHE BELÄGE

Dispersionsklebstoff für LVT-Designbeläge, CV-Beläge, Gummibeläge bis 4 mm Dicke mit glatter Rückseite und glatter Nutzfläche, Linoleumbeläge sowie Korkbeläge mit PVC-Unterseite und PVC-Verschleißschicht.

- **LÖSEMITTELFREI**
- **HOHE ANFANGSHAFTUNG**
- **KURZE ABLÜFTEZEIT UND LANGE EINLEGEZEIT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige-weiß
- Basis: Kunstharz-Dispersion
- Verbrauch: ca. 320 - 360 g/m², abh. von der Spachtelzahnung
- Ablüftezeit: ca. 10 Minuten
- Einlegezeit: ca. 20 Minuten
- Begehrbar: ca. 1 Stunde
- Für Stuhlrollenbelastung und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615763	4008373130566	6-kg-Eimer	64/384 kg
30615762	4008373130559	13-kg-Eimer	33/429 kg



STIX A340 LVT PROJECT (ELASTOSTIK DESIGN)

KLEBSTOFF FÜR LVT-DESIGNBELÄGE

Emissionsarmer Dispersionsklebstoff für LVT-Designbeläge in Planken- und Fliesenformat sowie für PVC-Beläge in Bahnen und Fliesen.

- **BESONDERS STREICHFÄHIG**
- **LANGE EINLEGEZEIT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige-weiß
- Basis: Kunstharz-Dispersion
- Verbrauch: ca. 350 g/m²
- Ablüftezeit: ca. 10-15 Minuten
- Einlegezeit: ca. 25 Minuten
- Begehrbar: ca. 1 Stunde
- Belastbar: ab 24 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen!
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615760	4008373130528	14-kg-Eimer	33/462 kg



STIX H995 ELASTIC XTREM (ELASTOSTIK XTREM)

HIGH-END HYBRID-KLEBSTOFF

Eignet sich sehr gut für die Klebung von homogenen PVC-, CV-Belägen, LVT-Designbelägen, Lino- und Gummibelägen, speziell bei erhöhter thermischer und mechanischer Belastung und/oder erhöhter Nassbelastung.

- **FÜR ERHÖHTE BELASTUNGEN**
- **KENNZEICHNUNGSFREI**
- **EXTREME SCHERFESTIGKEIT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige-weiß
- Basis: AXIOS™ TRI-LINKING™ TECHNOLOGY
- Verbrauch: ca. 320 - 380 g/m², abh. von der Spachtelzahnung
- Ablüftezeit: ca. 10 Minuten
- Einlegezeit: ca. 30 Minuten
- Begehrbar: ca. 8 Stunden
- Belastbar: ab 24 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: RS 10

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615780	4008373130641	16-kg-Eimer	33/528 kg



STIX P956 2K (NIBOFLOOR PU 16)

PU-KLEBSTOFF 2K FÜR ELASTISCHE BELÄGE

2K-Klebstoff für Gummibeläge nach DIN 16852 mit profilierter Oberseite und glatter oder strukturierter Unterseite sowie für Linoleumbeläge.

- **HOHE FESTIGKEIT**
- **LÖSEMITTELFREI**
- **HOHE SCHERFESTIGKEIT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: Mischfarbe: gelb
- Basis: Polyurethan, lösemittelfrei
- Verbrauch: ca. 400 - 1200 g/m², abh. von der Spachtelzahnung
- Ablüftezeit: keine
- Topfzeit: ca. 45 Minuten
- Begehrbar: ca. 8 Stunde
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529) und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.
- GISCODE: RU 1
- **NUR FÜR BERUFSMÄßIGE BENUTZER!**

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30616197	4008373130658	8-kg-Eimer	36/288 kg



STIX A710 LINO ECO+ (NIBOFLOOR ECO+)

BIOBASIERTER KLEBSTOFF FÜR LINOLEUM

Dispersionsklebstoff mit hoher Anfangsklebkraft für Linoleum. Auf Basis nachwachsender Rohstoffe.

- **SCHNELLE ANFANGSHAFTUNG**
- **BIOBASIIERT**
- **HOHES RÜCKHALTEVERMÖGEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige-weiß
- Basis: Kunstharz-Dispersion auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- Verbrauch: ca. 400 g/m²
- Ablüfzeit: ca. 10-15 Minuten
- Einlegezeit: ca. 10-15 Minuten
- Begebarkeit: ca. 1 Stunde
- Belastbar: ca. 24 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung und auf Fußbodenheizung geeignet
- Thermisches Verschweißen der Fugen erst früh, nach 24 Std.
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615764	4008373130580	14-kg-Eimer	33/462 kg



STIX A330 LINO PROJECT (OBJEKT A3)

KLEBSTOFF FÜR LINOLEUM

Dispersionsklebstoff mit hoher Anfangsklebkraft für die Verklebung von Linoleum, Korklinoleum und Korkment auf saugfähigem Untergrund.

- **KLEBSTARK**
- **HOHES RÜCKHALTEVERMÖGEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige-weiß
- Basis: Kunstharz-Dispersion
- Verbrauch: ca. 400 g/m²
- Ablüfzeit: ca. 5 Minuten
- Einlegezeit: 10-15 Minuten
- Begebarkeit: ca. 1 Stunde
- Belastbar: nach 24 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen!
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615759	4008373130511	14-kg-Eimer	33/462 kg

KONTAKT-
VERKLEBUNG
& TROCKEN-
VERLEGUNG

the Hero

CONTACT A950 ECO (NIBOPREN N 750)

LÖSEMITTELFREIER KONTAKTKLEBSTOFF

Wasserdispergierter lösemittelfreier Latexklebstoff für Korkbeläge, PVC-Beläge, Gummibeläge und Prallschutz im Sportstättenbau. Weiterhin zur Kontaktverklebung von PVC-Weich-Sockelleisten, Kautschuk, Textilbelägen, auch störrischen Nadelvliesbelägen oder Webware, PVC- und CV-Belägen, Linoleum und Dämmunterlagen auf Treppenstufen.

- **LANGE OFFENE ZEIT**
- **STREICH- UND ROLLFÄHIG**
- **KLEBSTARK**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß, nach dem Trocknen nahezu transparent
- Basis: Kunstkautschuk in wässriger Dispersion
- Verbrauch: ca. 300 g/m²
- Verarbeitungstemperatur: Luft: mind. + 18 °C bis + 25 °C; Untergrund: mind. + 15 °C; Luftfeuchte: nicht über 65 %
- Kontaktklebezeit: mindestens 24 Stunden
- Belastbar: sofort nach der Klebung
- Ablüfzeit: Bis beide Einstriche berührtrocken sind
- Für Stuhlrollenbelastung (Rolln nach DIN 12529) und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: D 1



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615598	4008373130405	18-kg-Eimer	24/432 kg



CONTACT N726 MULTI ST (NIBOPREN N 726) STANDFESTER KONTAKTKLEBSTOFF

Thixotroper Polychloroprenklebstoff für die Verlegung textiler Bodenbeläge auf Treppen und Wänden, Leisten, Profilen und Belägen aus PVC, Gummi und Kork. Auch für die Verklebung von Prallschutzwänden im Sportstättenbau geeignet.

- **TROPFFREI**
- **KEIN WEGSCHLAGEN**
- **AUCH AUF PORIGEN UNTERGRÜNDE**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige
- Basis: Polychloroprene, lösemittelgelöst
- Verbrauch: ca. 300 g/m²
- Ablüftezeit: bis beide Einstriche berührtrocken sind.
- Kontaktklebezeit: 60 Minuten
- Belastbar: nach 24 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.
- GISCODE: S 1
- **NUR FÜR BERUFSMÄßIGE BENUTZER!**

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615938	4008373130443	660-kg-Dose (12 Stck.-Karton)	30/238 kg
30615919	4008373130436	4,5-kg-Eimer	45/203 kg
30615908	4008373130429	25-kg-Eimer	14/350 kg



CONTACT N525 MULTI (NIBOPREN N 725) STREICHFÄHIGER KONTAKTKLEBSTOFF

Weitestgehend weichmacherbeständiger Polychloroprenklebstoff für die Verlegung von PVC- und CV-Belägen, Gummibelägen, Leisten und Profilen aus PVC und Gummi sowie textilen Belägen mit PVC-Rücken-ausstattung.

- **BESONDERS STREICHFÄHIG**
- **UNIVERSELL EINSETZBAR**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige
- Basis: Polychloroprene, lösemittelgelöst
- Verbrauch: ca. 300 g/m²
- Ablüftezeit: Bis beide Einstriche berührtrocken sind.
- Kontaktklebezeit: 60 Minuten
- Belastbar: nach 24 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung und auf Fußbodenheizung geeignet
- Gefahrenklasse nach VbF: A 1
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.
- GISCODE: S 1
- **NUR FÜR BERUFSMÄßIGE BENUTZER!**

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615916	4008373130412	4,5-kg-Eimer	45/203 kg



BOSTIK ROLL 25/50/85

TRANSFERKLEBEBAND FÜR SOCKEL- UND FUSSLEISTEN

Doppelseitig beschichtete Klebebänder für Sockelleisten und Beläge, die gewölbt werden um Sockel zu bilden (PVC, Gummi), Profile, Linoleumsockel, Textilsockel (Teppich, Nadelvlies), PVC-Sockel mit Kabelkanälen, Holzsockel, schützende Wandplatten in Krankenhäusern, Gesundheitszentren, Schulen oder Büros.

- **SOFORTIGE UND NACHHALTIGE HAFTUNG**
- **SCHNELL, EINFACH UND SAUBER**
- **HOHE BEANSPRUCHUNG UND SEHR KLEBSTARK**
- **FÜR FUSSBODENHEIZUNGEN GEEIGNET**

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30607844	3549212475475	50-m-Rolle (8 Stck.-Karton)	60 Kartons (25 mm breit)
30607845	3549212475499	50-m-Rolle (5 Stck.-Karton)	60 Kartons (50 mm breit)
30607846	3549212475512	50-m-Rolle (3 Stck.-Karton)	60 Kartons (85 mm breit)



BOSTIK ROLL 740

WIEDERAUFNEHMBARES KLEBEBAND FÜR DIE VOLLFLÄCHIGE VERLEGUNG

Doppelseitig klebende Spezialhaftfolie zur einfachen, sauberen und schnellen Fixierung von textilen Bodenbelägen, CV-Belägen und selbstliegenden Teppichfliesen im Wohnbereich. Besonders geeignet für die Renovierung auf fest verklebten alten Bodenbelägen und für den zeitweisen Einbau auf Messen, in Ausstellungen und bei Veranstaltungen.

- **SCHNELL, EINFACH UND SAUBER**
- **KEINE LUFTBLASEN**
- **SOFORT BEGEHBAR**
- **EINFACHE WIEDERAUFNAHME**
- **RÜCKSTANDSLOS ENTFERNBAR**
- **ZUSÄTZLICHE RANDKLEBEBAND-ROLLE IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN**
- **FÜR FUSSBODENHEIZUNG GEEIGNET**

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30607858	3549212475550	25-m-Rolle	35 Kartons (740 mm breit)



BOSTIK ROLL 240

KONTAKTKLEBEBAND FÜR TREPPENSTUFEN

Doppelseitig beschichtetes Klebeband für das Verlegen von Bodenbelägen (PVC, Linoleum, Gummi, Teppich, Nadelvlies) auf Treppen und Formtreppen, Wandschutzverkleidungen in Krankenhäusern, Gesundheitszentren, Schule und Büros.

- **SOFORTIGE UND NACHHALTIGE HAFTUNG**
- **SEHR KLEBSTARK**
- **KEINE WARTEZEIT**
- **SOFORT BEGEHBAR**
- **SCHNELL, EINFACH UND SAUBER**

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30607857	3549212475536	25-m-Rolle	96 Kartons (240 mm breit)



NIBOFIX NETZ

VERLEGENETZ – BEIDSEITIG KLEBEND

Doppelseitig klebendes Verlegenetz zur Fixierung von textilen Bodenbelägen, CV-Belägen und selbstliegenden Teppichfliesen im Wohnbereich.

- **VOLLFLÄCHIGE FIXIERUNG**
- **SCHNELLE VERARBEITUNG OHNE ABLÜFTEZEIT**
- **LÖSEMITTELFREI**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Klebstoffträger: Verlegegitter, grobmaschig
- Material Gitter: Glasfäden
- Haftklebstoff: Acrylat-Dispersion, lösemittelfrei
- Klebeeigenschaften: schwach klebend
- Schälwiderstand: 1,0 N/25 mm
- Verarbeitungstemperatur: Am besten größer + 15 °C
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529) nur bedingt, auf Fußbodenheizung und für Shampooierung geeignet
- Lagerung: Originalverpackt 12 Monate. Rolle stehend lagern.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30820395	4008373123520	25-m-Rolle	28 Kartons (1000 mm breit)

PARKETT

the Hero

WOOD H770 ECO PREMIUM (PARFIX PREMIUM)

SCHUBFESTER HYBRID- PARKETTKLEBSTOFF

Premium-Klebstoff auf innovativer AXIOS™ Technologie für die Verklebung von Massiv-, Mehrschicht- und Mosaikparkett auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen.

● **OHNE WEICHMACHENDE INHALTSSTOFFE**

● **SEHR GUTE VERSTREICHBARKEIT**

● **GERINGER VERBRAUCH**

● **SCHUBFEST > 3N/MM²**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellbraun
- Basis: Silanterminierte Polymere, AXIOS™ Technologie
- Verbrauch: ca. 650 - 1250 g/m², abh. von der Spachtelzahnung
- Verarbeitungstemperatur: Luft: mind. + 18 °C bis + 25 °C; Untergrund: mind. + 15 °C; Luftfeuchte: nicht über 75 %
- Einlegezeit: ca. 30 Minuten
- Belastbar: nach ca. 24 Stunden
- Oberflächenbehandlung: frühestens nach 48 Stunden
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.
- GISCODE: RS 10



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615778	4008373130887	16-kg-Eimer	33/528 kg



WOOD H550 ECO PLUS (PARFIX ECO PLUS) SCHNELLER HYBRID-PARKETTKLEBSTOFF

Einkomponentiger Klebstoff auf innovativer AXIOS Technologie für die elastische Verklebung von Massiv-, Mehrschicht- und Mosaikparkett.

- SEHR SCHNELLE ANFANGSKLEBKRAFT
- HOHE KLEBKRAFT
- SEHR SCHNELLE DURCHHÄRTUNG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellbraun
- Basis: Silanterminierte Polymere, AXIOS™ Technologie
- Verbrauch: ca. 700 - 1300 g/m², abh. von der Spachtelzahnung
- Belastbar: nach ca. 12 Stunden
- Einlegezeit: ca. 25 Minuten
- Oberflächenbehandlung: frühestens nach 48 Stunden
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 18*/12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.
- GISCODE: RS 10

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615803	4008373130870	14-kg-Eimer* (2 x 7-kg-Alubeutel)	33/462 kg
30615787	4008373130863	17-kg-Eimer	33/561 kg



WOOD H330 ECO (PARFIX ECO BASIC) SCHNELLER HYBRID-PARKETTKLEBSTOFF

Einkomponentiger Klebstoff auf AXIOS Technologie für die elastische Verklebung von Mosaik- und Mehrschichtparkett.

- WIRTSCHAFTLICH
- BESONDERS STREICHFÄHIG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige
- Basis: Silanterminierte Polymere, AXIOS™ Technologie
- Verbrauch: ca. 800 - 1400 g/m², abh. von der Spachtelzahnung
- Belastbar: nach 24-48 Stunden
- Einlegezeit: ca. 20 Minuten
- Oberflächenbehandlung: frühestens nach 48 Stunden
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.
- GISCODE: RS 10

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615786	4008373130856	17-kg-Eimer	33/561 kg



WOOD H200 ELASTIC (PARFIX ELASTIC) UNIVERSELLER HYBRID-PARKETTKLEBSTOFF

Lösemittelfreier Einkomponenten-Klebstoff für die elastische Verklebung von Massiv-, Mehrschicht- und Mosaikparkett.

- GUTE VERSTREICHBARKEIT
- HOHE KLEBKRAFT
- GUTER RIPPENSTAND

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellbraun
- Basis: Silanterminierte Polymere, 1K-feuchtigkeithärtend
- Verbrauch: ca. 750 - 1350 g/m², abh. von der Spachtelzahnung
- Einlegezeit: ca. 30 Minuten
- Oberflächenbehandlung: frühestens nach 48 Stunden
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.
- GISCODE: RS 10

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615785	4008373130849	5,5-kg-Eimer	72/396 kg
30615783	4008373130832	17-kg-Eimer	33/561 kg



WOOD H180 CLASSIC (PARFIX CLASSIC) ELASTISCHER HYBRID-PARKETTKLEBER

Lösemittelfreier Einkomponenten-Klebstoff für die elastische Verklebung von Mosaik- und Mehrschichtparkett.

- GUTE VERSTREICHBARKEIT
- MEHRSCHICHTPARKETT

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige
- Basis: Silanterminierte Polymere, 1K-feuchtigkeithärtend
- Verbrauch: ca. 800 - 1400 g/m², abh. von der Spachtelzahnung
- Belastbar: nach 24-48 Stunden
- Einlegezeit: ca. 20 Minuten
- Oberflächenbehandlung: frühestens nach 48 Stunden
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.
- GISCODE: RS 10

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615782	4008373130825	17-kg-Eimer	33/561 kg



NEU



WOOD H944 XTREM (ARDAFLEX MULTI) HYBRID-VIELZWECKKLEBSTOFF

Feuchtigkeithärtender 1K Hybrid-Vielzweckklebstoff auf Basis SMP-Technologie für die Verklebung von Holzelementen auf fast allen tragfähigen Untergründen, sogar auf Metall.

- **AUCH AN WANDFLÄCHEN**
- **SEHR GUTE HAFTUNG**
- **AUF ALLEN UNTERGRÜNDE**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grauweiß
- Basis: Silanmodifizierte Polymere (SMP)
- Verbrauch: ca. 1,2 - 1,3 kg/m², je nach Untergrund und verwendeter Spachtelzahnung
- Belastbar: nach ca. 12 Stunden
- Vollbelastbar: nach ca. 7 Tagen
- Einlegezeit: ca. 40 Minuten
- Für Parkett an Wandflächen
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.
- GISCODE: RS 10

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615777	4008373130894	15-kg-Eimer	33/495 kg



WOOD P918 2K (NIBOFLOOR PU 18) PU-PARKETTKLEBSTOFF 2K

Zweikomponenten-Klebstoff für die Verklebung von diversen Parkettarten auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen.

- **WASSERFREI**
- **LÖSEMITTELFREI**
- **HOHE SCHERFESTIGKEIT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Mischfarbe: bräunlich
- Basis: Polyurethan, lösemittelfrei
- Verbrauch: ca. 800 - 1300 g/m², je nach Untergrund und verwendeter Spachtelzahnung
- Belastbar: nach 24-48 Stunden
- Einlegezeit: ca. 1 Std. nach dem Anrühren
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.
- GISCODE: RU 1
- **NUR FÜR BERUFSMÄßIGE BENUTZER!**

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30616180	4008373130900	8-kg-Eimer	36/288 kg



WOOD A55 BASIC (NIBOFLOOR PK 39) PARKETT-DISPERSIONSKLEBSTOFF

Dispersionklebstoff für die Verklebung von diversen Parkettarten.

- **WASSERARM**
- **BESONDERS STREICHFÄHIG**
- **SCHNELLABBINDEND**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß-gelb
- Basis: Kunstharz-Dispersion
- Verbrauch: ca. 700 - 1000 g/m², je nach Untergrund und verwendeter Spachtelzahnung
- Belastbar: nach 48-72 Stunden
- Einlegezeit: ca. 10 Minuten
- Oberflächenbehandlung: nach 4-10 Tagen, je nach Parkettart,
- Saugfähigkeit des Untergrundes und Raumklima
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen!
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615781	4008373130818	14-kg-Eimer	33/462 kg



NIBOWOOD PK-INJECT 1K REPARATUR-KLEBSTOFF

Gebrauchsfertiger und lösemittelfreier Klebstoff auf Polyurethanbasis zum Füllen von Hohlräumen unter Parkett-, Holz- und Laminatbelägen.

- **SCHNELLHÄRTEND**
- **ELASTISCH**
- **GERINGER VERBRAUCH**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: gelblich/braun
- Basis: Polyurethanprepolymer
- Verbrauch: je nach Anwendung
- Belastbar: ab 24 Stunden
- Offene Zeit: ca. 30 Minuten
- Auftrag: leichtes Einspritzen durch die Spritzdüse an der PE-Flasche
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.
- GISCODE: RU 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30171440	4008373119356	250-g-Flasche (12 Stck.-Karton)	120/360 kg



NIBOWOOD PK 3

HOLZ- UND PARKETTLEIM

PVAc-Weißleim für die wasserfeste Verleimung in überdachten Bereichen von Nut und Feder bei Fertigparkett, Laminat und Spanplatten.

- **LÖSEMITTELFREI**
- **GUT FLIESSEND UND SPALTFÜLLEND**
- **TRANSPARENT AUFTROCKNEND**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß, transparent
- Basis: PVAc
- Verbrauch: ca. 5 g/lf. Meter
- Offene Zeit: ca. 10 Minuten
- Belastbar: nach mind. 24 Std.
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen!
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30240840	4008373101481	550-g-Flasche (10 Stck.-Karton)	51 Kartons
30820743	4008373101498	1100-g-Flasche (10 Stck.-Karton)	36 Kartons
30820746	4008373110841	10-kg-Gebinde	40/400 kg

FIXIEREN

MULTIFUNKTIONELL

/ FIX

TEXTILE BELÄGE

/ FIX



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de



FIX A955 VARIO (NIBOFIX 2000)

UNIVERSAL-FIXIERUNG

Fixierung mit hoher Anfangslebkraft für textile Bodenbeläge und CV-Beläge auf gespachtelten Estrichen und vorhandenen Nutzböden, wie PVC- und CV-Beläge, Holzböden sowie Natur- und Kunststeinböden.

- **ROLL- UND SPACHTELFÄHIG**
- **GERINGER VERBRAUCH**
- **WASSERABLÖSBAR**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß
- Basis: Kunstharzdispersion
- Verbrauch: 100 - 250 g/m²
- Belastbar: ab 24 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen!
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615600	4008373130474	6-kg-Eimer	51/306 kg
30615755	4008373130467	12-kg-Eimer	30/360 kg



FIX A995 VLIES (VLIES-FIX)

HAFTMITTEL FÜR BELÄGE MIT VLIESRÜCKEN

Zur Arretierung von textilen Bodenbelägen mit Vliesrücken. Geeignet auf gespachtelten Estrichen und vorhandenen Nutzböden.

- **HOHE FLÄCHENLEISTUNG**
- **LEICHTER AUFTRAG**
- **WASSERABLÖSBAR**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß
- Basis: Kunstharzdispersion
- Verbrauch: ca. 70 - 200 g/m², abh. von der Spachtelzahnung
- Belastbar: Ab 24 Stunden
- Einlegezeit: nach 15 - 20 Minuten
- Für Stuhlrollenbelastung und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615756	4008373130481	10-kg-Kanister	32/320 kg



FIX A305 CLASSIC (NIBOFIX 3000) & LEITZUSATZ 3000

SPEZIALFIXIERUNG FÜR TEPPICHFLIESEN

Zur Arretierung von selbstliegenden Teppichfliesen mit unterschiedlichen Rückenansstattungen. Geeignet auf allen verlegegeeigneten Untergründen. Ermöglicht jederzeit das Aufnehmen der Teppichfliesen. Für leitfähige Teppichfliesen nur in Verbindung mit LEITZUSATZ 3000 verwenden.

- **HOHE FLÄCHENLEISTUNG**
- **WIRTSCHAFTLICH**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß
- Basis: Kunstharzdispersion
- Verbrauch: 70 - 100 g/m²
- Belastbar: ab 24 Stunden
- Einlegezeit: nach 15 - 20 Minuten
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen!
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615599	4008373130450	10-kg-Kanister	40/400 kg
Leitzusatz 3000			
30820826	4008373111015	3-kg-Kanister	60/180 kg



WAND



UNTERGRUND- VORBEREITUNG

GRUNDIERUNGEN
/ TIEFENGRUND

SPACHELMASSEN
/ STUCCO / NIBOPLAN / LEICHTSPACHTEL
/ FEUCHTRAUMSPACHTEL



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de



TIEFENGRUND

DISPERSIONS-TIEFENGRUND

Grundierung mit hohem Eindringvermögen und verfestigender Wirkung für den Wand- und Deckenbereich. Geeignet auf gips-, zement- und kalkhaltigen Untergründen und Spanplatten.

- **LÖSEMITTELFREI**
- **HOHES EINDRINGVERMÖGEN**
- **BIS ZU 1 : 3 WASSERVERDÜNNBAR**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: nach Trocknung farblos - GISCODE: D 1
- Basis: feinteilige Kunstharzdispersion
- Verbrauch: ca. 200 - 400 g/m²
- Trockenzeit: 2 - 24 Stunden, je nach den klimatischen Bedingungen
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30820215	4008373119608	10-kg-Kanister	32/320 kg



STUCCO W-110

ZEMENTÄRE SPACHTELMASSE, INNEN

Weißer Spezialspachtelmasse für Spachtelungen von Wand- und Deckenflächen im Renovierungs- und Sanierungsbereich.

- **SEHR GUT SCHLEIFBAR**
- **LEICHT UND GESCHMEIDIG AUFZIEHBAR**
- **HOHER FÜLLGRAD**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß
- Basis: Zement, kunststoffvergütet, mit Leichtfüllstoffen
- Verbrauch: ca. 1,1 kg/m²/mm
- Verarbeitungszeit: ca. 30 Minuten
- Trockenzeit bis 10 mm: nach 24 Stunden für Tapezier- und Malerarbeiten
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30610182	8713572039652	20-kg-Sack	42/840 kg



STUCCO W-140

ZEMENTÄRE AUSGLEICHS- UND REPARATURMÖRTEL

Dient zum Ausbessern und Glätten von Wand- und Deckenflächen, Füllen von größeren Vertiefungen, Beputzen von tiefen Ausbrüchen - zur Aufnahme von Fliesen und Platten im Innenbereich.

- **HOHE FLÄCHENLEISTUNG DURCH LEICHTFÜLLSTOFF**
- **ERHÄRTET UND TROCKNET SCHNELL**
- **BIS 25 MM IN EINEM ARBEITSGANG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Zement, kunststoffvergütet, mit Leichtfüllstoffen, trasshaltig
- Verbrauch: ca. 1,1 kg/m²/mm
- Verarbeitungszeit: 30 - 40 Min.
- Verlegereif: nach ca. 2 - 3 Std.
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30605028	8713572033513	20-kg-Sack	42/840 kg



NIBOPLAN W 28

GIPSSPACHTELMASSE

Wandspachtelmasse zum Füllen von Rissen, Löchern und Fugen bei Gipskartonplatten und anderen Ausbauplatten. Zum Auffüllen großflächiger Vertiefungen an Wänden und Decken.

- **TROCKNET RISSEFREI AUF**
- **SEHR GUTE HAFTUNG**
- **FEINKÖRNIC**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß, nach Trocknung
- Basis: Calciumsulfat, kunststoffvergütet, faserverstärkt
- Verarbeitungszeit: ca. 30 Minuten
- Verbrauch: ca. 1,0 kg/m²/mm
- Trockenzeit: 1 - 24 Stunden, abhängig von der Schichtdicke
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: CP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30128080	4008373121946	17,5-kg-Sack	42/735 kg



STUCCO W-26

FEINE GIPSWANDSPACHTELMASSE

Zum Glätten und Füllen von Vertiefungen an Wänden und Decken. Premiumqualität. Dient zum vollflächigen Glätten von Vertiefungen an Wänden und Decken.

- **SEHR FEINKÖRNIIG, AUF NULL AUSZIEHBAR**
- **TROCKNET RISSEFREI AUF**
- **SEHR GUT SCHLEIFBAR**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß, nach Trocknung
- Basis: Calciumsulfat, kunststoffvergütet, formverstärkt, faserverstärkt
- Verbrauch: ca. 1,0 kg/m²/mm
- Verarbeitungszeit: ca. 45 Minuten
- Trockenzeit: 1 - 24 Stunden, abhängig von der Schichtdicke
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: CP 1



LEICHTSPACHTEL

DISPERSIONS-LEICHTSPACHTEL

Gebrauchsfertiger Dispersion-Leichtspachtel für trockene Räume im Innenbereich, ausgenommen Bäder und Küchen. Für den Auftrag mit einem Handspachtel. Auch zum Erstellen von Endputzen geeignet.

- **BESONDERS LEICHT GLÄTTBAR**
- **LEICHT ÜBERSTREICHBAR**
- **UNIVERSELL EINSETZBAR**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: extraweiß
- Basis: Kunstharzdispersion
- Verbrauch: ca. 1,1 kg/m²/mm
- Trockenzeit: ca. 3 Std. pro 1 mm Schichtstärke
- Oberflächenbehandlung: nach ca. 12-48 Stunden, je nach Schichtstärke, Saugfähigkeit des Untergrundes und Raumklima
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30611192	8713572041013	17,5-kg-Sack	42/735 kg

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30821541	4008373119578	11-kg-Eimer	33/363 kg



FEUCHTRAUMSPACHTEL

DISPERSIONS-LEICHTSPACHTEL

Gebrauchsfertige Spachtelmasse für den Handauftrag, insbesondere in Räumen mit einem erhöhten Feuchtgehalt, z.B. Bäder und Küchen. Zum Erstellen von feinen Endputzen an Decken und Wänden. Durch Zugabe von Mixol-Farben und handelsüblichen Dispersionsfarben bis max. 5 % können Oberflächen unifarben bzw. individuell gestaltet werden.

- **SEHR LEICHT GLÄTTBAR**
- **SCHNELL TROCKNEND**
- **HELLE FARBE, LEICHT ÜBERSTREICHBAR**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß
- Basis: Kunstharzdispersion, Cellulose Derivat
- Füllstoff: Marmor (Calciumcarbonat) 0 bis 0,1 mm
- Verbrauch: ca. 1,1 kg/m²/mm
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30821544	4008373119585	11-kg-Eimer	33/363 kg

KLEBEN

TAPETEN VINYL-TEXTIL
/ SPECIAL

TAPETEN TEXTIL
/ TEXTILTAPETENKLEBER

TAPETEN GLASFASER
/ GLASGEWEBEKLEBER

WANDBELÄGE TEXTIL
/ NIBOFLOOR



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de



BOSTIK SPECIAL

VINYL-TEXTIL-KLEISTER

Hochwertiger Tapetenkleister zum sicheren und schnellen Kleben von schweren Tapeten, Vinyl- und Prägetaipeten, Rauhfaser, Strukturtapeten, Textiltapeten, Fotodrucken, spaltbarer Rollenmakulatur, Naturwerkstoff-Tapeten sowie trocken abziehbaren Tapeten.

- **HOHE KLEBKRAFT UND ANFANGSHAFTUNG**
- **TROCKNET FLECKENLOS AUF**
- **GUT KORRIGIERBAR IM NASSZUSTAND**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Methylcellulose mit Kunstharzzusatz
- Auflösezeit: ca. 25 Minuten in kaltem Wasser
- Trockenzeit: 24-48 Std., je nach raumklimatischen Bedingungen
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Trocken lagern.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30080550	4008373119882	200-g-Packung (25 Stck.-Karton)	48/240 kg



TEXTILTAPETENKLEBER

TEXTILTAPETEN-KLEBSTOFF

Transparenter Dispersionsklebstoff für Textiltapeten, leichte textile Wandbeläge, Jute- und Glasfasergewebe und Untertapeten (außer extrudierten und pappkaschierten Qualitäten).

- **LÖSEMITTELFREI**
- **TROCKNET TRANSPARENT AUF**
- **GEBRAUCHSFERTIG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß – nach dem Trocknen nahezu transparent
- Basis: Kunstharzdispersion
- Verbrauch: ca. 250 g/m²
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30820269	4008373119615	18-kg-Eimer	24/432 kg



GLASGEWEBEKLEBER

GLASFASERGEWEBE-KLEBSTOFF

Gebrauchsfertiger Dispersionsklebstoff für Glasfasergewebe und Glasfaser-Textiltapeten im Innenbereich. Zum Verkleben von Glasgewebe an tragfähigen Decken- und Wandflächen sowie Vliestapeten.

- **LÖSEMITTELFREI**
- **GEBRAUCHSFERTIG**
- **HOHE ANFANGSKLEBKRAFT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß – nach dem Trocknen weißlich-matt
- Basis: Kunstharzdispersion
- Verbrauch: Klebung: 200 - 300 g/m², Zwischenanstrich: 150 - 200 g/m²
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30820713	4008373119776	3-kg-Eimer	90/270 kg
30041220	4008373119622	11-kg-Eimer	30/330 kg
30820715	4008373119769	18-kg-Eimer	24/432 kg



NIBOFLOOR SW 292

WANDBELÄGE-DISPERSIONSKLEBSTOFF

Für textile Wandbeläge mit unterschiedlichen Rückenausstattungen. Auch zur Verklebung textiler Wandbeläge im Sporthallenbau.

- **LÖSEMITTELFREI**
- **ROLL- UND SPACHTELFÄHIG**
- **SCHNELLE ANFANGSKLEBKRAFT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige-weiß
- Basis: Kunstharz-Dispersion
- Verbrauch: 350 - 500 g/m²
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen!
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30240650	4008373118724	13-kg-Eimer	30/390 kg

KERAMISCHE BELÄGE



UNTERGRUND- VORBEREITUNG

GRUNDIERUNGEN

/ ARDAGRIP

REPARATURHARZE

/ RENO

NIVELLIERMASSEN

/ SL / ARDALAN



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de

GRUNDIERUNGEN

the Hero

ARDAGRIP XPRESS

SCHNELLE SPEZIAL- GRUNDIERUNG FÜR NICHTSAUGENDE UNTERGRÜNDE

Lösemittelfreier Dispersionsvorstrich mit hervorragender Haftung zu nicht saugenden, glatten und dichten Untergründen. Für die Haftverbesserung von Spachtelmassen, Dichtungsschlämmen und zementären Klebemörteln.

- **LÖSEMITTELFREI**
- **QUARZGEFÜLLT**
- **INNEN, AUSSEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: nach Trocknung rötlich-transparent
- Basis: Acrylatdispersion
- Verbrauch: ca. 100 g/m², je nach Untergrundbeschaffenheit
- Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 30 °C
- Temperaturbeständigkeit: bis + 50 °C bei Fußbodenheizung
- Trockenzeit: ca. 0,5 bis 3 Stunden
- Auf Estrich mit Fußbodenheizung geeignet
- GISCODE: D 1
- Lagerung: Vor Frost schützen.
Lagerfähig mindestens 12 Monate.



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30605606	4026923602837	1-kg-Flasche (10 Stck.-Karton)	36/360 kg
30604952	4026923602738	5-kg-Eimer	51/255 kg



ARDAGRIP CLASSIC

GRUNDIERDISPERSION FÜR SAUGENDE UNTERGRÜNDE

Gebrauchsfertige, wässrige Kunstharzdispersion zum Grundieren von saugenden Untergründen unter Fliesen, Tapeten und anderen Belägen. Die Tragfähigkeit des Untergrundes wird erhöht und die Haftung verbessert. Feuchtigkeitsempfindliche Untergründe werden geschützt, die Saugfähigkeit wird vermindert. Lösemittelfrei und nahezu geruchlos – somit gefahrlos und ohne besondere Schutzmaßnahmen auch in fensterlosen Räumen anzuwenden.

- **INNEN UND AUSSEN**
- **GEBRAUCHSFERTIG**
- **LÖSEMITTELFREI**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellgrün
- Basis: modifiziertes Acrylharz
- Viskosität: dünnflüssig
- Dichte: 1,0 g/ml
- Verbrauch: 80 - 150 g/m², je nach Oberfläche und Saugfähigkeit
- Verarbeitungstemperatur: nicht unter + 3 °C
- Trockenzeit: ca. 2 Stunden bei + 20 °C und 60 % relativer Luftfeuchte
- Lagerung: Vor Frost schützen. Mindestens 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: D 1



ARDAGRIP MULTI

WASSERVERDÜNNBARE GRUNDIERDISPERSION

Zum Grundieren von saugenden und nicht saugenden Untergründen unter Fliesen. Erhöht die Tragfähigkeit und verbessert die Haftung.

- **MULTIFUNKTIONELL**
- **FÜR INNEN**
- **KONZENTRAT BIS 1:3**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß – nach dem Trocknen transparent
- Basis: Kunstharzdispersion
- Viskosität: dünnflüssig
- Dichte: 1,0 g/ml
- Verbrauch: ca. 75 g/m² Konzentrat
- Verarbeitungstemperatur: nicht unter + 10 °C
- Trockenzeit: ca. 3 - 4 Stunden bei + 20 °C und 60 % relativer Luftfeuchte
- Lagerung: Vor Frost schützen. Mindestens 6 Monate lagerfähig.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30820198	4008373117154	20-kg-Kanister	24/480 kg



ARDAGRIP XTREM

ZWEIKOMPONENTIGER EPOXIDHARZ-VORSTRICH

Grundierung für die 2K-Epoxi-Systembeschichtung Ardatec Xtrem zur Anwendung als Verbundabdichtung unter keramischen Fliesen- und Plattenbelägen an Wand und Boden im Innen- und Außenbereich.

- **IN NASSRÄUMEN, AUF BALKONEN, IN SCHWIMMBECKEN**
- **IN CHEMISCH HOCH BEANSPRUCHTEN BEREICHEN**
- **FLEXIBEL, RISSÜBERBRÜCKEND**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Epoxidharz, modifiziert
- Verbrauch: 150 - 200 g/m²
- Lagerung: Mind. 6 Monate lagerfähig.
- GISCODE: Teil A: RE 1, Teil B: RE 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30835790	4026923101026	3,33-kg-Gebinde (Komponente A)	72/240 kg
30835791	4026923101033	1,67-kg-Gebinde (Komponente B)	72/121 kg

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30604977	4026923100005	1-kg-Flasche (10 Stck.-Karton)	36/360 kg
30604953	4026923100012	5-kg-Kanister	60/300 kg
30604957	4026923100029	10-kg-Kanister	32/320 kg
30822176	4026923601991	600-kg-Fass	1/600 kg
30604956	4026923602004	1000-kg-Fass	1/1000 kg



RENO P520 EASY (NIBOSAN EASY) 2K REPARATURHARZ

Lösemittelfreies 2K Reparaturharz auf Wasserglasbasis zum kraftschlüssigen Verschließen von Estrichrissen und -fugen. Geeignet zum Kleben von z.B. Metallprofilen und -leisten. Karton inkl. 40 Estrichwellenverbinder.

- SEHR GERUCHSARM
- SCHNELLE UND EINFACHE VERARBEITUNG
- LEICHTES ANMISCHEN IM GEBINDE

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: Komp. A: transparent;
Komp. B: braun – nach Trocknung beige
- Basis: Reaktionskunststoff auf Silikatharzbasis
- Verbrauch: In Abhängigkeit von Rissbreite und -tiefe
- Verarbeitungstemperatur:
Luft: + 18 °C bis + 23 °C;
Untergrund: mind. + 15 °C;
Luftfeuchte: nicht über 75 %
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig.
Kühl und trocken lagern!
- GISCODE: RU 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30616193	4008373130801	600-ml-Einheit (6 Stck.-Karton)	60/216 kg



RENO P350 CLASSIC (NIBOSAN UP 50) 2K POLYESTER-GIESSHARZ

Zweikomponenten-Polyestergießharz für die Estrichsanierung vor Spachtel- und Klebearbeiten sowie zum Kleben von Nagelleisten, Metallprofilen, Natur- und Kunststein.

- HOCHVISKOS
- SCHNELLAUSHÄRTEND
- UNIVERSELL EINSETZBAR

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige – nach Trocknung beige
- Basis: Polyesterharz + Härter
- Dichte: 1,5 g/cm³
- Verbrauch: In Abhängigkeit von Rissbreite und -tiefe
- Verarbeitungstemperatur:
Luft: + 18 °C bis + 23 °C;
Untergrund: mind. + 15 °C;
Luftfeuchte: nicht über 75 %
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: SB-STY20

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30616165	4008373130795	1030-g-Gebinde (4 Stck.-Karton)	50/206 kg

NIVELLIERMASSEN

the Hero

SL C710 BEST (ARDALAN BEST XL)

NIVELLIERMASSE PREMIUM

Zur Erstellung verlegereifer Untergründe mit besonders glatter Oberfläche im Innenbereich unter keramischen Fliesen und Platten sowie Natursteinen. Kann bis zur Schichtdicke von 50 mm gestreckt werden.

- **VERLEGEREIF BEREITS NACH 2-3 STUNDEN (KERAMISCHE BELÄGE)**
- **BESONDERS GLATTE OBERFLÄCHE**
- **OPTIMALER VERLAUF IN DÜNNEN SCHICHTEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Zement, kunstharzvergütet
- Verbrauch: ca. 1,5 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 25 °C
- Begehbar: nach ca. 2-3 Stunden
- Verlegereif: nach ca. 2-3 Stunden (keramische Beläge)
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN 12529) ab 1 mm Schichtdicke und auf Warmwasser-Fußbodenheizung (DIN EN 1264) geeignet
- GISCODE: ZP1 - Chromatarm gemäss EU-VO 1907/2006 (REACH)
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615475	4008373130160	25-kg-Sack	42/1050 kg



NEU

BLAUER ENGEL
SEIT 1947

ECI
VERY LOW EMISSION

1,5 kg
mm/m²

2-3 h

Ca. 5,5 L

1-20 mm

C30
F7

PUMPFÄHIG MIT
PUMP TRUCK

SL C510 PRO (ARDALAN U) NIVELLIERMASSE PROFI

Im Innenbereich zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren auf Estrichen und Beton vor der Verlegung von keramische Belägen, textilen und elastischen Bodenbelägen, LVT, Parkett und Laminat.

- **NOCH BESSERER VERLAUF**
- **HOMOGENERE OBERFLÄCHE**
- **1-10 MM. GESTRECKT BIS 20 MM**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Zement, kunstharzvergütet
- Verbrauch: ca. 1,5 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke ungestreckt
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 25 °C
- Begehbar: nach ca. 2-3 Std.
- Verlegereif: nach 2-3 Std.
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529) und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615474	4008373130153	25-kg-Sack	42/1050 kg



1,5 kg
mm/m²

2 h

Ca. 5 L

3-30 mm

C30
F7

PUMPFÄHIG MIT
PUMP TRUCK

SL C970 RENOPLUS (ARDALAN AGM PLUS) REPARATURMÖRTEL STANDFEST

Zum Ausgleichen, Putzen, Egalisieren, Reparieren, Nivellieren und Ausfüllen von Löchern und Vertiefungen an Wand- und Bodenflächen im Innen- und Außenbereich.

- **AUSGLEICHEN, PUTZEN, EGALISIEREN, REPARIEREN, NIVELLIEREN**
- **BIS 30 MM SCHICHTDICKE UNGESTRECKT**
- **INNEN & AUSSEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Mischung aus hydraulischen Bindemitteln, mineralischen Zuschlagst. und Kunstharzen mit Leichtfüllstoffen
- Verbrauch: ca. 1,5 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 25 °C
- Begehbar: nach ca. 2-3 Stunden
- auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615484	4008373130214	25-kg-Sack	42/1050 kg



NEU

ECI
VERY LOW EMISSION

1,7 kg
mm/m²

1,5-3 h

5,4 L

5-50 mm

C25
F6

PUMPFÄHIG MIT
PUMP TRUCK

SL C940 XL (NIBOPLAN DE) SPACHTELMASSE MAXI

Dient im Innenbereich zum Erstellen von Ausgleichsschichten im Verbund auf Beton oder Estrich zur Aufnahme von keramischen Fliesen, textilen und elastischen Bodenbelägen sowie von Parkett.

- **SCHNELL ERHÄRTEND**
- **5 - 50 MM IN EINEM ARBEITSGANG**
- **HOHE FESTIGKEIT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Zement, kunstharzvergütet
- Verbrauch: ca. 1,7 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke ungestreckt
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 25 °C
- Begehbar: nach 1,5 - 3 Std.
- Verlegereif: nach 1,5 - 3 Std.
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529) und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615482	4008373130191	30-kg-Sack	36/1080 kg



1,6 kg
mm/m²

4 h

5,5 L

3-15 mm

C30
F7

PUMPFÄHIG MIT
PUMP TRUCK

SL C780 FLEX (NIBOPLAN FA 600) FLEXIBLE HOLZBODEN-SPACHTELMASSE

Elastische, faserverstärkte Ausgleichsmasse, die zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Holzdielenböden, Holzpressspanplatten und Trockenausbauelementen im Innenbereich dient.

- **FASERARMIIERT**
- **HOCHELASTISCH**
- **3 - 15 MM**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau - faserverstärkt
- Basis: Zement, kunstharzvergütet
- Verbrauch: ca. 1,6 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke ungestreckt
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 25 °C
- Begehbar: nach 4 Std.
- Verlegereif: nach ca. 4 Std.
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529) ab 3 mm Schichtdicke und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615476	4008373130177	25-kg-Sack	42/1050 kg



ARDALAN® AQUA

HOCHWERTIGE NIVELLIERMASSE

Zum Erstellen verlegereifer Untergründe speziell im nass- und dauer-nassbelasteten Innen- und Außenbereich sowie im Unterwasserbereich unter keramischen Fliesen und Platten sowie Natursteinen.

- **FÜR DAUERNASSBELASTUNG**
- **KRISTALLINE WASSERBINDUNG**
- **2 BIS 20 MM, BIS 40 MM GESTRECKT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Zement, kunstharzvergütet
- Verbrauch: ca. 1,6 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 25 °C
- Begehbar: nach ca. 2-3 Std.
- Verlegereif: nach ca. 2-3 Std.
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529) und auf Fussbodenheizung geeignet
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30127120	4026923602691	25-kg-Sack	42/1050 kg

SPEZIALESTRICHE finden Sie ab Seite 46.

ABDICHTEN

VERBUNDABDICHTUNGEN

/ ARDATEC / TURBOTEC / ARDATAPE



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de

VERBUND-
ABDICHTUNGEN

the Hero

ARDATEC XTREM

FLEXIBLE EPOXI-SPEZIAL- ABDICHTUNG

Zur Anwendung als Verbundabdichtung unter keramischen Fliesen- und Plattenbelägen für den Innen- und Außenbereich, an Wand und Boden.

Im System mit der Grundierung ARDAGRIP XTREM zu verwenden.

Auch im Säurebau einsetzbar!

- **INNEN, AUSSEN, UNTER WASSER**
- **EXTREM CHEMIKALIENBESTÄNDIG**
- **FLEXIBEL UND RISSÜBERBRÜCKEND**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Epoxidharz, modifiziert
- Verbrauch: ca. 2,1 kg/m² auf abgesandeter Grundierung bei 1,5 mm Trockenschichtstärke
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 10 °C und + 30 °C
- Voll belastbar mit Wasser: nach ca. 7 Tagen bei + 20 °C
- Verlegung von Fliesen und Platten: nach ca. 48 Std.
- Lagerung: Mindestens 6 Monate lagerfähig.
- GISCODE: Teil A + B: RE 1
- DIN 18534 Wassereinwirkungsklassen W0-I bis W3-I
- DIN 18531 auf Balkonen und Terrassen
- DIN 18535 W1-B, W2-B, in Becken und Behältern bis 10 m WS



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30170833	4026923100098	5-kg-Gebinde (Komponente A)	72/360 kg
30170843	4026923100104	5-kg-Gebinde (Komponente B)	72/360 kg



ARDATEC FLEXDICHT® FLÜSSIGE DICHTFOLIE

Hochelastische, lösemittelfreie Flüssigfolie zur Abdichtung von Wand- und Bodenflächen unter Fliesen und Platten gegen nichtdrückendes Wasser. Im Innenbereich zum Schutz des Untergrundes gegen Eindringen von Wasser oder Feuchtigkeit, z. B. in Duschen, Bädern, Sanitäranlagen und Waschräumen.

- **FÜR WASSEREINWIRKUNGSKLASSEN W0-I BIS W2-I NACH DIN 18534-3**
- **EINFACHES AUFBRINGEN MIT ROLLE**
- **SICHERE RISSÜBERBRÜCKUNG**
- **GEBRAUCHSFERTIG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farben: grau, hellgrün (Kontrastfarbe)
- Basis: Kunststoffdispersion, modifiziert
- Dichte: 1,5 g/ml
- Verbrauch: ca. 1,5 kg/m²
- Verarbeitungstemperatur: nicht unter + 5 °C Lufttemperatur, nicht unter + 10 °C Bauteiltemperatur, bis max. + 30 °C Lufttemperatur
- Reißdehnung: ca. 400 %
- Zugfestigkeit: 1,5 N/mm²
- Rissüberbrückung: > 0,4 mm, erfüllt nach ZDF/DIBt/ETAG 022
- Beckenprüfung nach ETAG 022: erfüllt und bestanden
- Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl μ : 3150
- SD-Wert: 2,2 m bei 0,7 mm Schichtstärke
- Mindesttrockenschichtdicke: \geq 0,5 mm (erforderliche Nassschichtstärke ca. 0,7 mm)
- Trockenzeit: zwischen 1. und 2. Schicht: ca. 2-3 Stunden; 2. Schicht/Begehbarkeit: ca. 6-8 Stunden
- Verlegung von Fliesen und Platten: sobald begehbar
- Belastbar mit Wasser: nach ca. 3 Tagen
- Temperaturbeständigkeit: + 70 °C
- Baustoffklasse/Brandverhalten: B2, normal entflammbar nach DIN 4102; E, normal entflammbar nach DIN EN 13501
- Lagerung: Vor Frost schützen. Mindestens 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: D 1



TURBOTEC 2K+ UNIVERSELLE REAKTIVE HYBRIDABDICHTUNG

Zum universellen Einsatz innen und außen, an Wand und Boden, als Abdichtung im Verbund unter keramischen Belägen und zur Abdichtung von Bauwerken im erdberührten Bereich.

- **REAKTIV UND HOCH FLEXIBEL**
- **ALTERUNGS- UND UV-BESTÄNDIG**
- **BITUMEN- UND LÖSEMITTELFREI**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: nach Trocknung blau
- Basis: Reaktives Spezialpulver mit Flüssigkomponente
- Verbrauch: ca. 3,7 kg/m² für 2 Beschichtungen
- GISCODE: Komp. A: ZP 1, Komp. B: D 1
- DIN 18534 W0-I bis W3-I
- DIN 18531 auf Balkonen & Terrassen
- DIN 18535 W1-B, B2-B, Behälter bis 6 m WS

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30611028	4008373128259	5-kg-Eimer	52/260 kg
30611015	4008373128242	25-kg-Eimer	18/450 kg



ARDATEC 1K FLEX FLEXIBLE DICHTUNGSSCHLÄMME

Rissüberbrückende mineralische 1K-Dichtungsschlämme zur Abdichtung im Verbund unter keramischen Belägen. Härtet rissfrei aus.

- **VERBUNDABDICHTUNG (CM)**
- **RISSÜBERBRÜCKEND**
- **SCHWIMMBECKEN BIS 3 M FÜLLHÖHE**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: kunststoffmodifizierter Feinementsmörtel
- Dichte: 1,6 kg/l
- Verbrauch: ca. 3,5 kg/m² für 2 Beschichtungen
- Trockenzeit: zwischen 1. und 2. Schicht: ca. 3-4 Stunden; 2. Schicht/Begehbarkeit: nach ca. 1 Tag
- Temperaturbeständigkeit: von - 20 °C bis + 80 °C
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1
- DIN 18534 W0-I bis W3-I
- DIN 18531 auf Balkonen & Terrassen
- DIN 18535 W1-B, Becken & Behälter bis 3 m WS

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30604969	4026923602684	20-kg-Sack	42/840 kg



ARDATEC 2K FLEX

FLEXIBLE DICHTUNGSSCHLÄMME

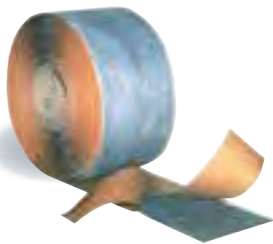
Zur Abdichtung im Verbund unter keramischen Belägen und Abdichtung von Bauwerken im erdberührten Bereich. Härtet rissfrei aus.

- **RISSÜBERBRÜCKEND**
- **WASSERFEST**
- **IN NASSRÄUMEN UND SCHWIMMBECKEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: 2K mineralische flexible Dichtungsschlämme
- Verbrauch: ca. 3,8 kg/m² für 2 Beschichtungen
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: Komp. A: ZP 1,
- Komp. B: D 1
- DIN 18534 W0-I bis W3-I
- DIN 18531 auf Balkonen & Terrassen
- DIN 18535 W1-B, B2-B, in Becken und Behälter bis 6 m WS

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30604960	4026923601847	15-kg-Sack (Komponente A)	60/900 kg
30604968	4026923601854	5-kg-Kanister (Komponente B)	60/300 kg



ARDATEC 100 SPECIAL

SELBSTKLEBENDES DICHTBAND

Dauerelastisches, vollflächig selbstklebendes, mit Vlies kaschiertes Abdichtungsband. Im Verbund mit dem Abdichtungsprodukt ARDATEC XTREM bauaufsichtlich zugelassen.

- **ELASTISCH**
- **FLEXIBEL**
- **INNEN, AUSSEN, UNTER WASSER**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellgrau
- Basis: Butyl-Kautschuk
- Maße: 25 m x 100 mm
- Verbrauch: je nach Anwendung
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30180248	4026923602776	25-m-Rolle	120 Stück



ARDATEC MEMBRAN

FLEXIBLE ABDICHTUNGS- UND ENTKOPPLUNGSBAHN

Vlieskaschierte Dichtfolie mit entkoppelnder Wirkung zur schnellen Verbundabdichtung unter keramischen Fliesen und Platten.

- **SOFORT BEGEHBAR UND VERLEGEREIF**
- **FLEXIBEL, VERFORMBAR, RISSÜBERBRÜCKEND**
- **MIT PRAKTISCHER LÄNGENSKALIERUNG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß mit Längenskalierung
- Basis: modifiziertes Polyethylen, beidseitig mit Polypropylen-Vlies kaschiert
- Materialdicke: ca. 0,6 mm
- Verbrauch: ca. 1,0 bis 1,05 m/m²
- Verarbeitungstemperatur: nicht unter + 5 °C Luft-, nicht unter + 10 °C Bauteil-, bis max. + 25 °C Lufttemperatur
- Temperaturbeständigkeit: von - 20 °C bis + 80 °C
- Rissüberbrückung: bis zu 0,2 mm
- Lagerung: Ca. 24 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30835829	4026923605333	30-m ² -Rolle	28/840 m ²



ARDATEC 120 FLEX

DICHTBAND

Flexibles mit thermoplastischem Elastomer beschichtetes Polyester-Gewirke mit Knickfalz für wasserdichte Eck- und Anschlussfugen innen, außen und unter Wasser. Im Verbund mit dem Abdichtungsprodukt ARDATEC 2K FLEX bauaufsichtlich zugelassen.

- **WASSERABWEISEND**
- **FLEXIBEL**
- **INNEN, AUSSEN, UNTER WASSER**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellgrau
- Basis: Polyester-Gewirke mit thermoplastischem Elastomer beschichtet
- Maße: 50 m x 120 mm
- Verbrauch: je nach Anwendung
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30180245	4026923100166	50-m-Rolle	100 Stück



ARDATEPE 120 EXTRA SPEZIALDICHTBAND

Flexibles und beidseitig vlieskaschiertes Spezialdichtband für wasser-dichte Eck- und Anschlussfugen innen, außen und unter Wasser. Im Verbund mit den Abdichtungsprodukten ARDATEC FLEXDICHT, ARDATEC MEMBRAN, ARDATEC 1K FLEX, TURBOTEC 2K+ und ARDATEC XTREM bauaufsichtlich zugelassen.

- **BEIDSEITIG VLIESKASCHIERT**
- **INNEN, AUSSEN, UNTER WASSER**
- **FLEXIBEL**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellgrau
- Basis: Vlieskaschiert
- Maße: 50 m x 120 mm
- Verbrauch: je nach Anwendung
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. Ca. 24 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30835794	4026923604770	50-m-Rolle	100 Stück



ARDATEPE 120 EASY WANNENDICHTBAND

Vlieskaschiertes Spezial-Dichtband zum aufklappenden Anschluss für Bade- und Duschwannen mit selbstklebenden Butylstreifen. Eckbereiche können mittels dem Butylstreifen oder mit BOSTIK KNETDICHTUNG ausgeformt werden. Im Verbund mit den Abdichtungsprodukten ARDATEC FLEXDICHT, ARDATEC MEMBRAN, ARDATEC 1K FLEX, ARDATEC 2K FLEX, TURBOTEC 2K+ und ARDATEC XTREM bauaufsichtlich zugelassen.

- **SELBSTKLEBEND**
- **BEIDSEITIG VLIESKASCHIERT**
- **FÜR BADE- UND DUSCHWANNEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige
- Basis: Vlieskaschiert
- Maße: 3,5 m x 120 mm
- Verbrauch: je nach Anwendung
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. Ca. 24 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30612684	4026923505589	3,5-m-Rolle	420 Stück



ARDATEPE SILENCE SCHALLSCHUTZBAND

Selbstklebende Schallschutzstreifen für Bade- und Duschwannen zur Vermeidung von Schallbrücken zwischen Wannenraum und Baukörper. Als mögliche Zusatzinstallation mit z.B. ARDATEPE 120 EASY.

- **SELBSTKLEBEND**
- **VERMEIDET SCHALLBRÜCKEN**
- **FÜR BADE- UND DUSCHWANNEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige
- Basis: PE Schaum
- Maße: 3,5 m x 30 mm
- Verbrauch: je nach Anwendung
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. Ca. 24 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30612646	4026923505565	3,5-m-Rolle	250 Stück



ARDATEPE WALL SPEZIALWANDMANSCHETTEN

Beidseitig vlieskaschierte Spezialwandmanschetten für ARDATEC FLEXDICHT, ARDATEC MEMBRAN, ARDATEC XTREM, ARDATEC 1K FLEX, TURBOTEC 2K+ und ARDATEC 2K FLEX. Anpassbar an Rohrdurchführungen 25 - 40 mm, 50 - 70 mm und 80 - 120 mm.

- **INNEN, AUSSEN, UNTER WASSER**
- **FLEXIBEL**
- **MIT GUMMILIPPE**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellgrau
- Basis: PP-Vlieskaschierung
- Verbrauch: je nach Anwendung
- Lagerung: Ca. 24 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30612619	4026923505534	140 x 140 mm (10 Stck.-Karton)	250/2500 Stück
30612620	4026923505541	180 x 180 mm (10 Stck.-Karton)	250/2500 Stück
30612621	4026923505558	250 x 250 mm (10 Stck.-Karton)	250/2500 Stück



DIN 18531-5
DIN 18534-3
DIN 18535-3

ARDATEPE FLOOR

SPEZIALBODENMANSCHETTEN

Beidseitig vlieskaschierte Spezialbodenmanschetten für ARDATEC FLEXDICHT, ARDATEC MEMBRAN, ARDATEC XTREM, ARDATEC 1K FLEX, TURBOTEC 2K+ und ARDATEC 2K FLEX.
Zum Eindichten von Bodenabläufen, mit Schneide- und Anpassungsausstattung.

Im Verbund mit den Abdichtungsprodukten ARDATEC FLEXDICHT, ARDATEC MEMBRAN, ARDATEC XTREM, ARDATEC 1K FLEX, TURBOTEC 2K+ und ARDATEC 2K FLEX bauaufsichtlich zugelassen.

- **INNEN, AUSSEN, UNTER WASSER**
- **FLEXIBEL**
- **MIT GUMMILIPPE**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellgrau
- Basis: PP-Vlieskaschierung
- Verbrauch: je nach Anwendung
- Lagerung: Ca. 24 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30822397	4026923100203	425 x 425 mm (10 Stck.-Karton)	20/200 Stück



DIN 18531-5
DIN 18534-3
DIN 18535-3

ARDATEPE STRONG

GLASGITTERGEWEBE ZUR VERSTÄRKUNG

Glasgittergewebe zur Verstärkung von Bodenabläufen mit Pressdichtungsflansch. Der Flansch wird durch die Beschichtung mit Verbundabdichtungen und durch das Einlegen von ARDATEPE STRONG in die Flächenabdichtung eingebunden.

Im Verbund mit den Abdichtungsprodukten ARDATEC FLEXDICHT, ARDATEC XTREM, ARDATEC 1K FLEX, ARDATEC 2K FLEX und TURBOTEC 2K+ bauaufsichtlich zugelassen.

- **INNEN, AUSSEN, UNTER WASSER**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellgrau
- Basis: Glasgittergewebe
- Maße: 50 m x 100 cm
- Verbrauch: je nach Anwendung
- Lagerung: Ca. 24 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30822404	4026923100210	20-m-Rolle	20 Stück



DIN 18531-5
DIN 18534-3
DIN 18535-3

ARDATEPE PROTECT

SCHNITTSCHUTZBAND

Schnittschutzgewebband zum Schutz von Dichtband-Eckanschlüssen und Dichtband-Übergängen (Bewegungsfugen).

Als mögliche Zusatzinstallation in Kombination mit z.B. ARDATEPE 120 EASY.

- **SELBSTKLEBEND**
- **LEICHT SCHNEIDBAR**
- **LEICHT EINZUBETTEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige
- Basis: Polypropylen-Vlies
- Maße: 10 m x 50 mm
- Verbrauch: je nach Anwendung
- Lagerung: Ca. 24 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30612685	4026923505572	10-m-Rolle	250 Stück



DIN 18531-5
DIN 18534-3
DIN 18535-3

ARDATEPE INSIDE/OUTSIDE

SPEZIAL-INNEN UND AUSSENECKEN

Beidseitig vlieskaschierte Spezialinnen- und Spezialaußenecken für ARDATEC FLEXDICHT, ARDATEC MEMBRAN, ARDATEC XTREM, TURBOTEC 2K+, ARDATEC 1K FLEX und ARDATEC 2K FLEX.

Im Verbund mit den Abdichtungsprodukten ARDATEC FLEXDICHT, ARDATEC MEMBRAN, ARDATEC 1K FLEX, ARDATEC 2K FLEX, TURBOTEC 2K+ und ARDATEC XTREM bauaufsichtlich zugelassen.

- **BEIDSEITIG VLIESKASCHIERT**
- **INNEN, AUSSEN, UNTER WASSER**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellgrau
- Basis: Vlies, thermoplastisches Elastomeer
- Verbrauch: je nach Anwendung
- Lagerung: Ca. 24 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30822649	4026923604800	Innenecke (25 Stck.-Karton)	48/1200 Stück
30180247	4026923604817	Aussenecke (25 Stck.-Karton)	40/1000 Stück

VERLEGEN

KLEBEMÖRTEL

/ ARDAFLEX / ARDAFIX / FLOORFLEX

HYBRID-KLEBSTOFF

/ ARDAFLEX

EPOXI-KLEBSTOFF

/ ARDAFLEX / FLOORFLEX

DISPERSIONS-KLEBSTOFF

/ ARDABOND



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de

KLEBEMÖRTEL

the Hero

ARDAFLEX® S2 PREMIUM

EXTREM FLEXIBLER
DÜNNBETTMÖRTEL,
LEICHTFÜLLSTOFF

Sehr emissionsarmer Dünnbettmörtel mit fast uneingeschränkten Einsatzmöglichkeiten zur Verklebung von keramischen Wand- und Bodenfliesen, Feinsteinzeug, Glas- und Porzellanmosaik, Marmor und verfärbungsempfindlichen Natursteinen sowie Hartschaumplatten.

- **ULTRASTARKE ANFANGSHAFTUNG**
- **AUCH FÜR MARMOR**
- **KRISTALLINE WASSERBINDUNG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: naturweiß
- Basis: hoch kunstharzmodifizierter, zementärer Spezialmörtel mit Leichtfüllstoffen
- Verbrauch: ca. 1,2 - 2,3 kg/m², je nach Untergrund und verwendeter Spachtelzahnung
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Begehrbar: nach ca. 5 - 6 Std.
- Voll belastbar: nach ca. 7 Tagen
- Temperaturbeständigkeit: + 80 °C
- Lagerung: Mind. 6 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30602056	4026923602745	20-kg-Sack	42/840 kg



ARDAFLEX® ULTIMATE

MULTIFUNKTIONALER MICROFASER-LEICHTKLEBER

Multifunktionelle Einsatzmöglichkeiten als Hochleistungsfliesenklebstoff. Unglaublich leicht, perfekt ausbalanciert und geschmeidig zu verarbeiten.

- DÜNN-, FLIESS-, MITTELBETTVERLEGUNG
- EXTREM HOHE VERFORMBARKEIT
- EXTREM RUTSCH- UND STANDFEST

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: hochstandfester Mörtel
- Dichte: 1,4 kg/l
- Verbrauch: ca. 1,0 - 2,0 kg/m², je nach Untergrund und verwendeter Spachtelzahnung
- Mindestverformbarkeit: > 3 mm
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Temperaturbeständigkeit: + 80 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1



ARDAFLEX® XXL

DÜNNBETTMÖRTEL, EXTREM STANDFEST

Für die Verklebung von keramischen Wand- und Bodenfliesen, insbesondere Feinsteinzeug, Glas- und Porzellanmosaik auch im Unterwasserbereich. Speziell für die Verlegung von großformatigem Feinsteinzeug einsetzbar.

- LEICHTFÜLLSTOFF
- FÜR VERLEGUNG FLIESE AUF FLIESE
- SEHR HOHE ERGIEBIGKEIT

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: hochstandfester Mörtel
- Dichte: 1,4 kg/l
- Verbrauch: ca. 1,1 - 2,2 kg/m², je nach Zahnleiste
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Mindestverformbarkeit: > 2,5 mm
- Temperaturbeständigkeit: + 80 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30608219	4026923605388	15-kg-Sack	42/630 kg

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30602904	4026923604794	18-kg-Sack	42/756 kg



ARDAFLEX® TURBO

DÜNNBETTMÖRTEL, SCHNELLHÄRTEND

Im Außen- und Innenbereich sowie unter Wasser zu verwenden. Ansetzen und Verlegen von keramischen Belägen. Außerdem können andere Materialien verklebt werden, z. B. Fliesendämmplatten und Gipskarton.

- FLEXIBEL
- KRISTALLINE WASSERBINDUNG
- AUCH FÜR FEINSTEINZEUG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: schnellabbindender Mörtel
- Dichte: 1,8 kg/l
- Verbrauch: ca. 1,5 - 3,0 kg/m², je nach Zahnleiste
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Temperaturbeständigkeit: + 80 °C
- Lagerung: Ca. 6 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30604737	4026923102146	25-kg-Sack	42/1050 kg



ARDAFLEX® TOP

FLEXIBILISIERTER DÜNNBETTMÖRTEL

Hydraulisch erhärtender Dünnbettmörtel mit hoher Anfangshaftung und universellen Verarbeitungseigenschaften auf diversen Untergründen.

- FEUCHTIGKEITSBESTÄNDIG UND FROSTSICHER
- HOHE STANDFESTIGKEIT
- HOHE ANFANGSHAFTUNG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: flexibilisierter Mörtel
- Dichte: 1,37 kg/dm³
- Verbrauch: ca. 1,6 - 3,7 kg/m², je nach Zahnleiste
- Temperaturbeständigkeit: + 80 °C
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30120011	4026923100432	5-kg-Sack (4 Stck.-Karton)	50/1000 kg



ARDAFLEX® TOP²

HOCHFLEXIBLER, STAUBREDUZIERTER MULTI-KLEBEMÖRTEL

Für die Verklebung von keramischen Wand- und Bodenfliesen auch im Unterwasserbereich. Speziell für die Verlegung von großformatigem Feinsteinzeug einsetzbar.

- **GESCHMEIDIGE VERARBEITUNG**
- **HOHE STANDFESTIGKEIT**
- **FASERVERSTÄRKT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: zementärer, hochvergüteter Spezialmörtel
- Dichte: 1,7 kg/l
- Verbrauch: ca. 1,5 – 6,0 kg/m², je nach Zahnleiste
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Temperaturbeständigkeit: + 80 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30835938	4026923605425	25-kg-Sack	42/1050 kg



ARDAFLEX® FLEXMÖRTEL

FLEXIBLER DÜNNBETTMÖRTEL

Für die Verklebung von keramischen Wand- und Bodenfliesen, insbesondere Feinsteinzeug, Glas- und Porzellanmosaik an Innen- und Außenflächen sowie im Unterwasserbereich. Speziell für die Verlegung von großformatigem Feinsteinzeug einsetzbar.

- **FÜR KERAMISCHE FLIESEN UND PLATTEN**
- **WASSERFEST UND FROSTSICHER**
- **HOHE STANDFESTIGKEIT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: flexibler Mörtel
- Dichte: 1,6 kg/L
- Verbrauch: ca. 1,5 – 3,0 kg/m², je nach Zahnleiste
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Temperaturbeständigkeit: + 80 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30601622	4026923101910	25-kg-Sack	42/1050 kg



ARDAFIX FLEX

FLEXIBLER DÜNNBETTMÖRTEL

Für die Verlegung von keramischen Wand- und Bodenfliesen auch Feinsteinzeug im Standardformat im Innenbereich.

- **AUCH FÜR FEINSTEINZEUG**
- **FROSTBESTÄNDIG**
- **HOHE ANFANGSHAFTUNG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: zementärer Mörtel
- Dichte: 1,6 kg/l
- Verbrauch: ca. 1,5 – 3,0 kg/m², je nach Zahnleiste
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Temperaturbeständigkeit: + 80 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30604739	4026923602998	25-kg-Sack	42/1050 kg



ARDAFIX PRO

DÜNNBETTMÖRTEL

Für die Verlegung von keramischen Wand- und Bodenfliesen. Für die Anwendung im Trinkwasserbereich.

- **WASSERFEST**
- **FÜR TRINKWASSERBEREICHE**
- **STANDFEST UND GESCHMEIDIG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: zementärer Mörtel
- Dichte: 1,6 kg/L
- Verbrauch: ca. 1,5 – 3,0 kg/m², je nach Zahnleiste
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Temperaturbeständigkeit: + 80 °C
- Lagerung: Ca. 2 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30120450	4026923101897	25-kg-Sack	42/1050 kg

KLEBEMÖRTEL

the Hero

FLOORFLEX XXL

DÜNN- UND MITTELBETTMÖRTEL, BODEN

Besonders für Keramik und Feinsteinzeugfliesen, Cotto und nicht durchscheinende Natur- und Kunststeinplatten. Speziell für die Verlegung von großformatiger Keramik und Feinsteinzeugfliesen.

- **FÜR GROSSFORMATE**
- **SCHNELL ERHÄRTEND**
- **NAHEZU HOHLRAUMFREIE BENETZUNG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Dünn- und Fließbettmörtel, schnellabbindend
- Dichte: 1,6 kg/l
- Verbrauch: ca. 1,1 - 6,0 kg/m², je nach Zahnleiste
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Temperaturbeständigkeit: + 80 °C
- Lagerung: Mindestens 6 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1 – chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30605821	4026923604848	25-kg-Sack	42/1050 kg



FLOORFLEX CLASSIC

DÜNN- UND FLIESSBETTMÖRTEL

Dünn- und Fließbettmörtel auf Bodenflächen im Innen- und Außenbereich und als Ausgleichsmörtel bis zu einer Auftragsstärke von 10 mm.

- FÜR FEINSTEINZEUG
- VARIABLE KONSISTENZEINSTELLUNG
- VOLLFLÄCHIGE BENETZUNG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: zementhaltiger Mörtel mit Additiven
- Dichte: 1,7 kg/l
- Verbrauch: ca. 1,5 – 6,0 kg/m², je nach Zahnleiste
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30605822	4026923101927	25-kg-Sack	42/1050 kg



ARDAFLEX® MARMOR FAST

SCHNELLER DÜNNBETTMÖRTEL

Zur Verlegung von durchscheinenden, verfärbungsempfindlichen, kalibrierten Natursteinen, keramischen Fliesen und Platten, auch Feinsteinzeug auf Wand- und Bodenflächen.

- WASSERFEST UND FROSTSICHER
- SCHNELLABBINDEND
- HOHE STANDFESTIGKEIT

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: naturweiß
- Basis: kunstharzmodifizierter, zementärer Werk trockenmörtel
- Dichte: 1,7 kg/l
- Verbrauch: ca. 1,5 – 3,0 kg/m², je nach Zahnleiste
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Lagerung: Ca. 6 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30604972	4026923102122	25-kg-Sack	42/1050 kg



ARDAFLEX® MARMOR

FLEXIBLER DÜNNBETTMÖRTEL

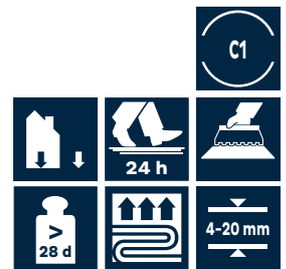
Für die Verlegung von keramischen Fliesen an Innen- und Außenflächen sowie von durchscheinenden, verfärbungsempfindlichen und kalibrierten Natursteinen.

- WASSERFEST UND FROSTSICHER
- STANDFEST UND VERFORMBAR
- FEINSTEINZEUG UND GLASMOSAIK

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: naturweiß
- Basis: kunstharzmodifizierter, zementärer Werk trockenmörtel
- Dichte: 1,6 kg/l
- Verbrauch: ca. 1,5 – 3,0 kg/m², je nach Zahnleiste
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30604807	4026923602561	25-kg-Sack	42/1050 kg



ARDAFIX MARMOR PLUS

MITTELBETTMÖRTEL

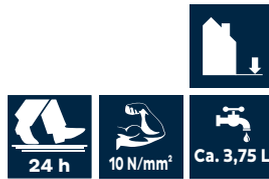
Flexibler Natursteinkleber für Schichtdicken von 4 - 20 mm zum Verlegen von Natursteinplatten, Keramischen Belägen und Feinsteinzeug auf Bodenflächen.

- FÜR MARMOR UND NATURSTEINPLATTEN
- WASSERFEST UND FROSTSICHER
- GROSSFORMATE

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: naturweiß
- Basis: kunstharz- und trass-modifizierter, zementärer Trockenmörtel
- Dichte: 1,8 kg/l
- Verbrauch: 1,5 kg/m² pro mm Schichtstärke in m²
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30120595	4026923102054	25-kg-Sack	42/1050 kg



TRASS- UND NATURSTEINMÖRTEL

TRASSMÖRTEL

Zum Verlegen, Verfugen und Untergrundfestigen. Kann als Bindemittel bei Pflasterbettungen aus Sand- und Mörtelgemischen eingesetzt werden, zum Mauern und nachträglichen Verfugen von (Natur-)Steinen und als Verlegemörtel für (Natur-)Steinplatten und -stufen.

- **REDUZIERT DIE GEFAHR VON KALKAUSBLÜHUNGEN**
- **FROST-, WASSER- UND WITTERUNGSBESTÄNDIG**
- **GUTE FLANKENHAFTUNG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: trassmodifizierter Natursteinmörtel
- Dichte: 1,8 kg/l
- Verbrauch: 25 kg Trass- und Natursteinmörtel ergeben ca. 19 Liter Frischmörtel
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30608747	8713572038686	25-kg-Sack	48/1200 kg

HYBRID-KLEBSTOFF
& EPOXI-KLEBSTOFF
& DISPERSIONS-
KLEBSTOFF

the Hero

ARDAFLEX® MULTI

VIELZWECKKLEB- STOFF 1K HYBRID

Zum Verlegen von Bekleidungsmaterialien aller Art auf bauüblichen Untergründen aus Zement- oder Gipsbaustoffen sowie auf speziellen Untergründen, z.B. aus Metall, Holzwerkstoffen, Küchenarbeitsplatten, angeschliffenen Epoxidharzbeschichtungen usw.

- AN WAND- UND BODENFLÄCHEN
- AUF METALL, ALUMINIUM UND STAHL
- SEHR GUTE HAFTUNG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grauweiß
- Basis: silanmodifizierte Polymere (SMP)
- Verbrauch: ca. 1,2 - 1,3 kg/m², je nach Zahnleiste
- Verarbeitungstemperatur: Am besten zwischen + 18 °C und + 23 °C; Untergrund: mind. + 15 °C; Luft: mind. + 10 °C; Luftfeuchte: nicht über 65 %
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: RS 10



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30605711	4026923605265	15-kg-Eimer	33/495 kg



ARDAFLEX® XTREM

EPOXI-KLEBSTOFF, HOCHBELASTBAR

Zum Verkleben von keramischen Belägen in Bereichen mit Dauernass- oder Frost-/Tauwechselbelastung sowie dort, wo Zementmörtel wegen mangelnder Beständigkeit versagen oder grundsätzlich ungeeignet sind, z. B. auf Untergründen aus Spanholz oder Stahl.

- **CHEMISCH UND MECHANISCH HOCH BELASTBAR**
- **SÄUREBESTÄNDIG**
- **WASSERUNTERWANDERUNGSFEST**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Epoxidharz
- Verbrauch: ca. 1,8 - 4,5 kg/m², je nach Zahnleiste
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 30 °C
- Scherfestigkeit: ca. 10 N/mm²
- Haftzugfestigkeit: ca. 15 N/mm²
- Druckfestigkeit: ca. 25 MPa
- E-Modul: 600 N/mm²
- Lagerung: Ca. 9 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30606748	4026923100531	5-kg-Eimer	60/300 kg



FLOORFLEX XTREM

EPOXI-FLISSBETT-KLEBSTOFF

Zum Verkleben von keramischen Belägen in Bereichen mit Dauernaß- oder Frost-/Tauwechselbelastung sowie dort, wo Zementmörtel wegen mangelnder Beständigkeit grundsätzlich ungeeignet sind.

- **HOCHBELASTBAR**
- **LAUGENBESTÄNDIG**
- **FROSTSICHER**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Epoxidharz
- Verbrauch: ca. 1,8 - 4,5 kg/m², je nach Zahnleiste
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 30 °C
- Scherfestigkeit: ca. 10 N/mm²
- Haftzugfestigkeit: ca. 15 N/mm²
- Druckfestigkeit: ca. 25 MPa
- Lagerung: Mind. 6 Monate lagerfähig.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30171110	4026923100548	8-kg-Blechgebinde (Komp. A)	45/360 kg
30171120	4026923100555	2-kg-Eimer (Komp. B) (4 Stck.-Karton)	24/192 kg



ARDABOND CLASSIC

DISPERSIONSKLEBSTOFF

Für die Verklebung von keramischen Belägen, Glas- und Porzellanmosaik sowie Dämm- und Isolierstoffen an Wandflächen im Innenbereich – auch an vorübergehend durch Wasser beanspruchten Flächen, wie Toiletten, Küchen, Bäder und Duschen in Wohnungen.

- **GESCHMEIDIG, LEICHT ZU VERARBEITEN**
- **GUTE ANFANGSHAFTUNG**
- **FÜR PRIVATE KÜCHEN, BÄDER UND DUSCHEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellgrau
- Basis: Acrylharz
- Viskosität: pastös
- Verbrauch: ca. 1,5 - 4,0 kg/m², je nach Zahnleiste
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Verfugung: nach ca. 24 Std.
- Lagerung: Frostempfindlich. Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30112070	4026923100401	20-kg-Eimer	33/660 kg

VERFUGEN

FUGENMÖRTEL

/ ARDACOLOR

FUGEN-EPOXI

/ FLOORCOLOR / ARDACOLOR



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de

FUGENMÖRTEL
& FUGEN-EPOXI

the Hero

ARDACOLOR PREMIUM+ MULTIFUNKTIONS- FUGE

Für die Verfugung von keramischen Belägen sowie für verfärbungsunempfindliche und verfärbungsempfindliche Natursteine.

- FÜR FUGENBREITEN VON 1 - 10 MM
- MIT SCHUTZEFFEKT
- FEINE OBERFLÄCHE

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Kunststoffvergüteter Fugenmörtel
- Anmischen: 6,5 - 7,5 l Wasser auf 25 kg Pulver, 1,3 - 1,5 l Wasser 5 kg Pulver
- Reifezeit: ca. 2 Minuten
- Verbrauch: 0,3 bis 0,7 kg/m², je nach Fugentiefe und Fliesenformat
- Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 25 °C
- Verarbeitungszeit: ca. 30 - 45 Minuten bei + 20 °C
- Fugenbreiten: 1-10 mm
- Lagerung: Ca. 18 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1



Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (je 4 Stck.-Karton)	Palette
weiß	30613445	4026923505688	5-kg-Folienb.	48/960 kg
silbergrau	30613446	4026923505695	5-kg-Folienb.	48/960 kg
hellgrau	30613448	4026923505701	5-kg-Folienb.	48/960 kg
zementgrau	30613456	4026923505718	5-kg-Folienb.	48/960 kg
jasmin	30613458	4026923505725	5-kg-Folienb.	48/960 kg
hellbeige	30613457	4026923505732	5-kg-Folienb.	48/960 kg
bahamabeige	30613447	4026923505749	5-kg-Folienb.	48/960 kg
pergamon	30613449	4026923505756	5-kg-Folienb.	48/960 kg
anthrazit	30613450	4026923505763	5-kg-Folienb.	48/960 kg
caramel	30613453	4026923505770	5-kg-Folienb.	48/960 kg
braun	30613454	4026923505787	5-kg-Folienb.	48/960 kg
hellbraun	30613452	4026923505824	5-kg-Folienb.	48/960 kg
dunkelgrau	30613451	4026923505831	5-kg-Folienb.	48/960 kg
manhattan	30613455	4026923505848	5-kg-Folienb.	48/960 kg

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
weiß	30613507	4026923505794	25-kg-Sack	42/1050 kg
silbergrau	30613506	4026923505800	25-kg-Sack	42/1050 kg
zementgrau	30613505	4026923505817	25-kg-Sack	42/1050 kg



ARDACOLOR FLEX FLEXFUGE

Zur Verfüugung von keramischen Wand- und Bodenbelägen, wie Feinsteinzeug, Steinzeug- und Steingutplatten, Steinzeugriemchen, Bodenklinkerplatten, Betonwerksteinplatten, Glasbausteinen und verfärbungsunempfindlichen Natursteinen. Auch auf Balkonen und Terrassen, in Schwimmbecken und Beckenumgängen, in Sanitäranlagen, Nassräumen, Gewerbebereichen mit starker Nassbelastung, bei Verkehrsbauten wie Unterführungen und Bahnhöfen, verformungsfähigen Unterböden wie Heizestrichen, auf Trockenestrichen, Betonfertigteilen, Holzspanplatten, an Fassaden und in Bereichen mit starken Temperaturschwankungen wie Kühlager, Ausstellungsräume etc.

- THERMISCH SEHR HOCH BELASTBAR
- BESCHLEUNIGTE ABBINDUNG
- GESCHMEIDIG, LEICHT ZU VERARBEITEN
- HOCH WASSERABWEISEND UND FROSTSICHER

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Trockenmörtelmischung, hoch kunststoffvergütet
- Anmischen: 4,0 - 5,0 l Wasser zu 25 kg Pulver;
0,8 - 1,0 l Wasser zu 5 kg Pulver
- Reifezeit: ca. 4 Minuten
- Verbrauch: 0,5 - 5,0 kg/m²,
abhängig von der Fliesengröße und Fugenbreite
- Verarbeitungszeit: ca. 30 Minuten bei + 20 °C
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Fugenbreiten: 3 - 20 mm
- Temperaturbeständigkeit: + 80 °C
- Lagerung: Ca. 18 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1



ARDACOLOR MAXI FUGENBREIT

Eignet sich zur Verfüugung von keramischen Wand- und Bodenbelägen, auch Feinsteinzeug, Cotto-Platten, Steinzeug- und Steingutplatten, Bodenklinkern, Riemchen, Betonwerksteinen und verfärbungsunempfindlichen Natursteinen im Innen- und Außenbereich. Auch auf Fußbodenheizungen einsetzbar.

- GESCHMEIDIG, LEICHT ZU VERARBEITEN
- WASSERABWEISEND UND FROSTSICHER
- HOHE FLANKENHAFTUNG
- AUCH BEI FEINSTEINZEUG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Trockenmörtelmischung
- Anmischen: 4,5 - 5,5 l Wasser zu 25 kg Pulver;
0,9 - 1,1 l Wasser zu 5 kg Pulver
- Reifezeit: ca. 4 Minuten
- Verbrauch: 0,5 - 5,0 kg/m²,
abhängig von der Fliesengröße und Fugenbreite
- Verarbeitungszeit: ca. 2 Stunden bei + 20 °C
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Fugenbreiten: 4 - 20 mm
- Lagerung: Ca. 18 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
hellgrau	30603959	4026923605197	5-kg-Folienb. (4 Stck.-Karton)	48/960 kg
mittelgrau	30603958	4026923605203	5-kg-Folienb. (4 Stck.-Karton)	48/960 kg
sandgrau	30607689	4026923605357	5-kg-Folienb. (4 Stck.-Karton)	48/960 kg
anthrazit	30603957	4026923605210	5-kg-Folienb. (4 Stck.-Karton)	48/960 kg
hellgrau	30603956	4026923605227	25-kg-Sack	42/1050 kg
sandgrau	30607690	4026923605364	25-kg-Sack	42/1050 kg
mittelgrau	30603955	4026923605234	25-kg-Sack	42/1050 kg
anthrazit	30603954	4026923605241	25-kg-Sack	42/1050 kg

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
hellgrau	30603942	4026923605128	5-kg-Folienb. (4 Stck.-Karton)	48/960 kg
zementgrau	30603943	4026923605135	5-kg-Folienb. (4 Stck.-Karton)	48/960 kg
anthrazit	30603944	4026923605142	5-kg-Folienb. (4 Stck.-Karton)	48/960 kg
hellgrau	30603941	4026923605159	25-kg-Sack	42/1050 kg
zementgrau	30603945	4026923605166	25-kg-Sack	42/1050 kg
dunkelgrau	30603953	4026923605173	25-kg-Sack	42/1050 kg
anthrazit	30603947	4026923605180	25-kg-Sack	42/1050 kg



ARDACOLOR CLASSIC FUGENBUNT

Geeignet für die Verfugung von saugenden und nicht saugenden keramischen Belägen, wie Steinzeug, Steingut, Feinsteinzeug, Glasmosaik, Glasfliesen sowie von verfärbungsunempfindlichen Natursteinen. Bietet ein sehr feines und glattes Fugenbild, eine hohe, sichere Flankenhaftung, ist wasser- sowie schmutzabweisend, härtet rissfrei aus. Auch auf Fußbodenheizungen einsetzbar.

- **SPEZIELL FÜR SAUGENDE KERAMIK**
- **AUCH GLASMOSAİK, FEINSTEINZEUG**
- **HOHE ABRIEBFESTIGKEIT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Spezialtrockenmörtelmischung, hoch kunststoffvergütet
- Anmischen: 5,5 - 6,25 l Wasser zu 25 kg Pulver;
1,1 - 1,25 l Wasser zu 5 kg Pulver
- Reifezeit: ca. 3 Minuten
- Verbrauch: 0,1 - 1,3 kg/m²,
abhängig von der Fliesengröße und Fugenbreite
- Verarbeitungszeit: ca. 60 Minuten bei + 20 °C
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Fugenbreiten: 1 - 10 mm
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1



ARDACOLOR POWER BELASTUNGSFUGE

Zur Verfugung von keramischen Belägen, wie Feinsteinzeug, Steinzeugfliesen, Riemchen, Verblend- und Bodenklinker, Spaltplatten und verfärbungsunempfindlichen Natursteinen. Aufgrund der sehr hohen thermischen, mechanischen und chemischen Beständigkeit ideal einsetzbar in Autowaschanlagen, Großküchen, und Industrieanlagen, Tierkliniken, Tierarztpraxen, Fleischverarbeitung, Werkstätten sowie auf Boden mit Tausalzwirkung. Weiterhin auf Balkonen und Terrassen, in Schwimmbecken und Becken umgängen, in Sanitäranlagen, Nassräumen, Gewerbebereichen mit starker Nassbelastung, bei Verkehrsbauten wie Unterführungen und Bahnhöfen, verformungsfähigen Unterböden wie Heizestrichen, auf Trockenestrichen, Betonfertigteilen, Holzspanplatten, an Fassaden und in Bereichen mit starken Temperaturschwankungen wie Kühllager, bestens anwendbar. Aufgrund der sehr hohen Abriebfestigkeit geeignet für Bereiche mit erhöhter mechanischer Beanspruchung, die wie z.B. durch den Einsatz von Reinigungsgeräten, Hochdruckdampfreinigern oder Scheuersaugmaschinen auftreten.

Ardacolor Power ist beständig gegen neutrale und alkalische Reinigungsmittel und bietet im Vergleich zu herkömmlichen zementären Fugenmassen eine erhöhte Beständigkeit gegenüber sauren Reinigern. Die Reinigungsmittel sind für den bestimmten Einsatzzweck und unter Anwendung der vorgeschriebenen Konzentrationen anzuwenden.

- **BESTÄNDIG GEGEN HOCHDRUCKREINIGUNG BIS 100 BAR**
- **SEHR HOHE ABRIEBFESTIGKEIT**
- **ERHÖHTE WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN CHEMIKALIEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: zementgrau
- Basis: Spezialtrockenmörtelmischung, hoch kunststoffvergütet
- Anmischen: 3,9 l Wasser zu 25 kg Pulver
- Reifezeit: ca. 3 Minuten
- Verbrauch: 0,6 - 5,0 kg/m²,
abhängig von der Fliesengröße und Fugenbreite
- Verarbeitungszeit: ca. 90 Minuten bei + 20 °C
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Fugenbreiten: 3 - 20 mm
- Lagerung: Ca. 18 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
weiß	30606745	8713572034435	5-kg-Folienb.	100/500 kg
pergamon	30606728	8713572034473	5-kg-Folienb.	100/500 kg
jasmin	30606726	8713572035524	5-kg-Folienb.	100/500 kg
silbergrau	30606727	8713572034480	5-kg-Folienb.	100/500 kg
hellgrau	30606723	8713572035500	5-kg-Folienb.	100/500 kg
zementgrau	30606730	8713572034459	5-kg-Folienb.	100/500 kg
dunkelgrau	30606746	8713572035531	5-kg-Folienb.	100/500 kg
anthrazit	30606725	8713572035517	5-kg-Folienb.	100/500 kg
weiß	30606741	8713572034442	25-kg-Sack	42/1050 kg
silbergrau	30606722	8713572034497	25-kg-Sack	42/1050 kg
zementgrau	30606729	8713572034466	25-kg-Sack	42/1050 kg

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30603965	4026923604862	25-kg-Sack	42/1050 kg



FLOORCOLOR XTREM

EPOXI-FUGENMASSE, BODEN

Verkleben und Verfugen von keramischen Belägen in Großküchen, Betrieben der Lebensmittel- und Getränkeindustrie (Molkereien, Schlachthäuser, ...) Batterieladeräumen, Laboratorien, Kläranlagen, Lagerhallen, Betrieben der Papier-, Leder-, Textil- und Chemischen Industrie.

- **CHEMIKALIENBESTÄNDIG UND SÄUREFEST**
- **OBJEKTQUALITÄT**
- **HOHE WIDERSTANDSFÄHIGKEIT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: sandgrau
- Verbrauch: Fugentiefe (mm) x Fugenbreite (mm) x Gesamtfugenlänge pro m² (m) x spez. Gewicht (1,6) = Ca. g/m²
- Anmischen: Komponente A + Komponente B + 7 kg ARDACOLOR SAND
- Verarbeitungstemperatur: nicht unter + 10 °C
- Lagerung: Mind. 6 Monate lagerfähig.
- GISCODE: RE 1



ARDACOLOR XTREM EASY

EPOXI-FUGENMASSE, FARBIG

Chemisch und mechanisch hoch beanspruchbare Fugmasse für keramische Wand- und Bodenfliesen, Glas-, Porzellanmosaik und Säureklinker. Sie kann gleichzeitig als Klebstoff verwendet werden, insbesondere wenn eine Farbgleichheit zwischen Klebstoff und Fugmasse wichtig ist (z. B. bei Glas-, Porzellan- und Kleinmosaik). Nach dem Aushärten beständig gegen eine Vielzahl von Chemikalien, betonaggressive Wasser, scharfe Reinigungsmittel, Heißdampf und Wassererosion. Da es rissfrei abbindet, bildet es eine dichte Fuge, schützt somit auch wasserempfindliche Untergründe wie Gips- und Spanplatten, wie sie im Wohnbereich und als Küchenarbeits- oder Tischplatten Verwendung finden. Eine sauber ausgeführte Verfugung nimmt kaum Schmutz auf, ist leicht zu reinigen und dadurch hygienisch.

- **CHEMIKALIENBESTÄNDIG**
- **AUCH UNTER WASSER**
- **HOHE MECHANISCHE BELASTUNG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Verarbeitungstemperatur: nicht unter + 15 °C
- Druckfestigkeit: 60 N/mm²
- Scherfestigkeit: 14 N/mm² (Stahl/Stahl)
- Haftzugfestigkeit: 25 N/mm² (Steinzeug/Steinzeug)
- E-Modul: 4200 N/mm² (bestimmt im Biegeversuch)
- Lagerung: Mind. 6 Monate lagerfähig.
- GISCODE: RE 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30173010	4026923100784	2,25-kg-Eimer (Komp. A) (4 Stck.-Karton)	30/270 kg
30173001	4026923100791	2,25-kg-Eimer (Komp. B) (4 Stck.-Karton)	30/270 kg

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
beige	30606760	4026923100722	5-kg-Eimer	60/300 kg
mittelgrau	30606754	4026923100739	5-kg-Eimer	60/300 kg
altweiß	30606753	4026923100746	5-kg-Eimer	60/300 kg
anthrazit	30606757	4026923100883	5-kg-Eimer	60/300 kg
silbergrau	30606752	4026923100753	5-kg-Eimer	60/300 kg
mittelgrau (spritzfertig)	30822142	4026923100760	5-kg-Eimer (4 Stck.-Karton)	24/480 kg



ARDACOLOR XTREM MULTI

EPOXI-FUGENMASSE, MULTIFUNKTIONELL

Zum Abmischen mit Quarzsand. Für keramische Wand- und Bodenfliesen, Glas-, Porzellan-Sintermosaik und Säureklinker in Nassräumen, Krankenhäusern, Betrieben der Lebensmittel- und Getränkeindustrie, Betrieben der Chemischen Industrie, Wasseraufbereitungsanlagen, Laboratorien und auf Küchenarbeitsplatten.

- **CHEMIKALIENBESTÄNDIG**
- **AUCH UNTER WASSER**
- **HOHE MECHANISCHE BELASTUNG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Verarbeitungstemperatur: nicht unter + 15 °C
- Verbrauch: Fugentiefe (mm) x Fugenbreite (mm) x Gesamtlänge pro m² (m) x spez. Gewicht (1,6) = Ca. g/m²
- Anmischen: Komponente A + Komponente B + 7 kg ARDACOLOR SAND
- Lagerung: Mind. 6 Monate lagerfähig.
- GISCODE: RE 1



ARDACOLOR MIX

VERDICKUNGSMITTEL

Zum Verdicken von ARDATEC XTREM, ARDACOLOR XTREM MULTI, ARDACOLOR XTREM EASY und ARDAFLEX XTREM.

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Verbrauch: 50 - 100 g auf einen Ansatz von 5 kg
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30602662	4026923100869	1,5-kg-Eimer	50/75 kg



ARDACOLOR SAND

QUARZSAND, FEIN

Zum Sanieren von Zementfugen mit FLOORCOLOR XTREM und zum Abmischen von ARDACOLOR XTREM MULTI.

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellgrau
- Verbrauch: 6 kg pro Ansatz von 10,5 kg bei FLOORCOLOR XTREM, 7 kg pro Ansatz von 12,5 kg bei ARDACOLOR XTREM MULTI
- Körnung: 0,06 - 0,2 mm
- Lagerung: Trocken lagern. Mind. 24 Jahre lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30120072	4026923100852	25-kg-Sack	42/1050 kg

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
	30822146	4026923100814	2,25-kg-Eimer (Komp. A) (4 Stck.-Karton)	30/270 kg
silbergrau	30822128	4026923100838	3,25-kg-Eimer (Komp. B) (4 Stck.-Karton)	30/390 kg
kristallgrau	30822167	4026923100845	3,25-kg-Eimer (Komp. B) (4 Stck.-Karton)	30390 kg



ABDICHTUNG



ABDICHTEN

FEUCHTIGKEITSABDICHTUNG INNEN

/ AQUASTOPP / SPEZIALSCHLÄMME / PUDER-EX
/ ISOLIER-FLÜSSIG / FLEX SCHLÄMME K11

FEUCHTIGKEITSABDICHTUNG AUSSEN

/ TURBOTEC / K11 SCHLÄMME / SPERRMÖRTEL
/ AQUA BLOCKER / K100 / DICKBESCHICHTUNG

SCHUTZ GEGEN AUFSTEIGENDE FEUCHTIGKEIT

/ KIESEY / BOHRLOCHSCHLÄMME / RAPID 8



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de

FEUCHTIGKEITS-
ABDICHTUNG
INNEN

the Hero

AQUASTOPP DO-IT-YOURSELF-PACK

ABDICHTUNGS-
SYSTEM
FEUCHTIGKEITS-
ABDICHTUNG

Sortiertes Fertigpaket des Spezialabdichtungssystems AQUASTOPP. Zur Herstellung einer nachträglichen Abdichtung kleiner Flächen auf der Innenseite gegen von außen drückendes Wasser. Für erd- und wasserüberdeckte Bauwerke.

-
- **KEINE GRUNDWASSERABSENKUNG ERFORDERLICH**
- **BEI FLIESSENDEM, DRÜCKENDEM WASSER ANWENDBAR**
- **STOPPT WASSEREINBRÜCHE SEKUNDENSCHNELL**

PRODUKTINFORMATIONEN

-
- Verbrauch: ca. 1 Pack je m²
- Verarbeitungstemperatur: ab + 5 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.

Systemaufbau

1. **Spezialschlämme**
2. **Puder-Ex**
3. **Isolier-Flüssig**
4. **Spezialschlämme**
5. **Spezialschlämme**



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30822253	4026923600109	2,5-kg-Karton	90/225 kg



SPEZIALSCHLÄMME

BAUWERKSABDICHTUNG AUF DER NEGATIVSEITE

Als Teil des Spezialabdichtungssystem AQUASTOPP schützt es von Innen gegen schädliche Einwirkung von nichtdrückendem und drückendem Wasser mit hoher Belastung.

- GUTE UNTERGRUNDHAFTUNG
- EXTREM BELASTBAR UND SCHNELL ABBINDEND
- FROST- UND TAUSALZBESTÄNDIG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Spezialzement
- Verbrauch: ca. 1,5 kg/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes
- Verarbeitungstemperatur: ab + 5 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30603666	4026923601465	5-kg-Eimer	80/400 kg
30126580	4026923601458	15-kg-Eimer	44/660 kg



PUDER-EX®

HOCHREAKTIVER SCHNELLFESTIGER

Zur schnellen, dauerhaften Abdichtung von Leckstellen und Wassereintrüben in Beton und Mauerwerk. Bei Kontakt mit PUDER-EX® wird der Wasserfluss innerhalb von Sekunden gestoppt.

- SEKUNDENSCHNELL
- BEI FLIESENDEM WASSER ANWENDBAR
- STOPPT WASSEREINTRÜBE

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: zementgrau
- Basis: Spezialzement
- Verbrauch: ca. 1,5 kg/dm³ (kg/l) Bei Wassereintrüben nach Bedarf.
- Verarbeitungstemperatur: ab + 5 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate zwischen + 5 °C und + 25 °C lagern.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30822283	4026923601564	1-kg-Eimer	200/200 kg
30806221	4026923601038	5-kg-Eimer	80/400 kg
30126590	4026923601021	15-kg-Eimer	44/660 kg



ISOLIER-FLÜSSIG

LÖSEMITTELFREIES VERKIESELUNGSMITTEL

Umweltfreundliche, niedrigviskose Disilikatlösung. Reagiert mit den Abbindeprodukten von PUDER-EX und SPEZIALSCHLÄMME in den Kapillaren des Untergrundes zu einem hochfesten Mischsilikat. Sichert so eine Verankerung der Wassersperre im Untergrund und verfestigt das Mauerwerk.

- SICHERE VERANKERUNG
- VERSCHLIESST KAPILLARE
- FROST- UND TAUSALZBESTÄNDIG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: transparent
- Basis: Disilikatlösung
- Verbrauch: ca. 0,5 kg/m²
- Verarbeitungstemperatur: ab + 5 °C
- Leitfähigkeit: ja
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30603685	4026923600659	5-kg-Kanister	96/480 kg
30082520	4026923600666	10-kg-Kanister	60/600 kg



FLEX SCHLÄMME K11

2K-DICHTSCHLÄMME

Ist nach einmaliger Durchtrocknung eine dauerhafte Abdichtung gegen positiv wie auch gegen negativ drückendes Wasser. Kann auch zur Betonanierung als Haftsschlämme verwendet werden.

- GUTE HAFTUNG
- POLYMERVERGÜTET
- MEERWASSER- UND FROSTBESTÄNDIG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Werk trockenmörtel mit Kunststoffemulsion
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 35 °C
- Verbrauch: 2,5 - 3,0 kg/m²
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: Komp. A: ZP 1; Komp. B: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30127740	4026923600734	15-kg-Sack (Komponente A)	64/960 kg
30140590	4026923600741	5-kg-Kanister (Komponente B)	60/300 kg
30814437	4026923602509	20-kg-Kombigeb.	18/360 kg

FEUCHTIGKEITS-
ABDICHTUNG
AUSSEN

the Hero

TURBOTEC 2K+

UNIVERSELLE REAKTIVE HYBRID- ABDICHTUNG

Zum universellen Einsatz innen und außen, an Wand und Boden, als Abdichtung im Verbund unter keramischen Belägen und zur Abdichtung von Bauwerken im erdberührten Bereich.

- REAKTIV UND HOCHFLEXIBEL
- ALTERUNGS- UND UV-BESTÄNDIG
- RADONDICHT

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: nach Trocknung blau
- Basis: Reaktives Spezialpulver mit hoch polymervergüteter Flüssigkomponente
- Verbrauch: ca. 3,7 kg/m² für 2 Beschichtungen
- Verarbeitungszeit: ca. 45 Minuten
- Regenfestigkeit: nach ca. 2 Std.
- Begehbar: nach ca. 16 Std.
- Druckwasserbelastbar: nach ca. 16 Std.
- Dichtigkeit: 1,5 bar
- Verarbeitungstemperatur: nicht unter + 5 °C Luft-, nicht unter + 10 °C Bauteil-, bis max. + 30 °C Lufttemperatur
- Rissüberbrückung: > 0,2 mm
- Lagerung: Ca. 9 Monate lagerfähig.
- GISCODE: Komp. A: ZP 1, Komp. B: D 1



DIN 18533
W1-E
W4-E

DIN 18531-5
DIN 18534-3
DIN 18535-3



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30611028	4008373128259	5-kg-Eimer	52/260 kg
30611015	4008373128242	25-kg-Eimer	18/450 kg



K11 SCHLÄMME GRAU

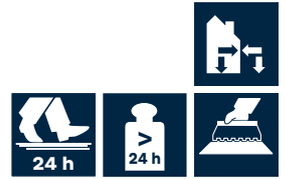
EINKOMPONENTIGE DICHTSCHLÄMME

Dient zur dauerhaften Abdichtung mineralischer Untergründe gegen Feuchtigkeit und drückendes Wasser in Kellern, Tiefgaragen und zur Herstellung einer Streifenabdichtung zwischen Kellersohle und aufsteigender Wand.

- GUTE HAFTUNG
- TRINKWASSERBEREICH
- FRÜH BELASTBAR

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Zement, alkalireaktive Kieselsäure
- Verarbeitungstemperatur: ab + 5 °C; auf keinen Fall bei Frost verarbeiten
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1
- Verbrauch: gegen Bodenfeuchtigkeit: ca. 2 kg/m², gegen drückendes Wasser: ca. 4 kg/m²



SPERRMÖRTEL

REPARATURMÖRTEL

Zur Herstellung von Hohlkehlen, als Putz im Sockelbereich und für Nassräume, für die Reparatur von Balkonen usw.

- SOCKELPUTZ MIT GUTER HAFTUNG
- MEERWASSERBESTÄNDIG
- UNIVERSELL

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: polymervergüteter, schwundarm abbindender Reparaturmörtel
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- Verbrauch: pro Liter Hohlraum etwa 1,8 kg; bei Hohlkehlen mit 5 cm Kantenlänge etwa 2,0 kg pro lfdm.
- Verarbeitungstemperatur: ab + 5 °C bis + 35 °C
- Größtkorn: bis 2 mm
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30127741	4026923600789	25-kg-Sack	42/1050 kg

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30806193	4026923601434	25-kg-Sack	42/1050 kg



SPERRMÖRTEL FEIN

FEINER REPARATURMÖRTEL

Analog zum Sperrmörtel einsetzbarer Reparaturmörtel mit einer kleineren Korngröße für Bereiche, in denen nur geringe Schichtstärken erforderlich sind (z. B. als wasserabweisender Fug- und Spachtelmörtel).

- FEINES KORN
- MEERWASSERBESTÄNDIG
- GESCHMEIDIG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: polymervergüteter, schwundarm abbindender Reparaturmörtel
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1
- Verbrauch: pro Liter Hohlraum etwa 1,8 kg; bei Hohlkehlen mit 5 cm Kantenlänge etwa 2,0 kg pro lfdm.
- Verarbeitungstemperatur: ab + 5 °C bis + 35 °C
- Größtkorn: bis 1 mm

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30126390	4026923601441	25-kg-Sack	42/1050 kg



AQUA BLOCKER®

SMP-BAUWERKSABDICHTUNG

Zur Abdichtung von Kelleraußenwänden, als abgesandete Verbundabdichtung unter Fliesen und Platten, für Reparaturarbeiten im Dachbereich sowie zur Abdichtung von Betonfertigteilen mit Fugenteil geeignet.

- LÖSEMittel- UND BITUMENFREI
- STANDFEST
- EXTREME RISSÜBERBRÜCKUNG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellgrau
- Basis: polymervergüteter, schwundarm abbindender Reparaturmörtel
- Lagerung: Ca. 9 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: RS 10
- Verbrauch: bei zweimaligem Auftrag je nach Lastfall ca. 2,3 - 3,0 kg/m², als Plattenfixierer ca. 0,4 kg/m²
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 35 °C

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30821418	4026923602820	290-ml-Kart. (20 Stck.-Karton)	60/1200 Stck.
30814436	4026923602615	1-kg-Dose (6 Stck.-Karton)	63/378 kg
30139351	4026923602851	14-kg-Eimer (2 x 7-kg-Alubeutel)	30/420 kg



AQUA BLOCKER® LIQUID

SMP-BAUWERKSABDICHTUNG

Als Feuchtigkeitsabdichtung auf Fundamenten und Bodenplatten. Weiterhin als Wasserdampfbremse unter Estrichen und Verbundabdichtungen auf Balkonen und Terrassen, Industrieböden und im gewerblichen Bereich sowie zum Vergießen von Dehnungs- und Bewegungsfugen im industriellen Bereich.

- HORIZONTALE FLÄCHEN
- GIESSFÄHIG
- EXTREME RISSÜBERBRÜCKUNG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Verbrauch: bei zweimaligem Auftrag je nach Lastfall ca. 2,3 - 3,0 kg/m²
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 35 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: RS 10

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30132090	4026923602813	14-kg-Eimer (2 x 7-kg-Alubeutel)	30/420 kg



K100 SCHWARZ

KUNSTSTOFFVERGÜTETE, FÜLLSTOFF-FREIE BITUMENEMULSION

Zur Abdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit und drückendes Wasser. Auch als Schutzanstrich oder mit Wasser verdünnt als Haftgrund einsetzbar.

- WASSERUNDURCHLÄSSIG
- RISSÜBERBRÜCKEND
- ELASTISCH

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Latex-Bitumen
- Verbrauch: ca. 1,0 - 1,5 kg/m², je nach Anwendungsbereich
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 35 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: BBP 10

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30603669	4026923600710	10-kg-Eimer	44/440 kg
30140861	4026923600727	25-kg-Hobbock	18/450 kg



DICKBESCHICHTUNG 1K+

POLYSTYROLHALTIGE BITUMENDICKBESCHICHTUNG

Lösemittelfreie und leicht zu verarbeitende Dickbeschichtung für die erdberührte Bauwerksabdichtung gemäß DIN EN 15814 und DIN 18533.

- RISSÜBERBRÜCKEND
- GEBRAUCHSFERTIG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: schwarz
- Basis: Polystyrolgefüllte Bitumendickbeschichtung (PMBC)
- Dichte: 0,65 kg/l
- Verbrauch: 1 - 4,94 l/m², je nach Anwendungsbereich
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: BBP 10
- Wasserbelastungsklassen W1-E, W3-E, W4-E

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30141080	4026923604404	30-l-Hobbock	18/540 l



DICKBESCHICHTUNG 2K+

FASERARMIERTE BITUMENDICKBESCHICHTUNG

Bauwerksabdichtung zum Schutz vor Feuchtigkeit erdberührter Bauteile an senkrechten und auf waagerechten Flächen wie Keller, Tiefgaragen, Fundamente, Bodenplatten, Stützwände, Balkone, Terrassen etc.

- RISSÜBERBRÜCKEND
- SCHNELL DURCHHÄRTEND
- FLEXIBEL

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: schwarz
- Basis: Faserarmierte Bitumendickbeschichtung (PMBC)
- Dichte: 1,10 kg/l
- Verbrauch: 1 - 6,11 l/m², je nach Anwendungsbereich
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: Komp. A: BBP 10; Komp. B: ZP 1
- Wasserbelastungsklassen W1-E, W3-E, W4-E

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30603436	4026923604411	30-kg-Hobbock	15/540 kg



DICKBESCHICHTUNG 2K LIGHT+

SCHRUMPFARME BITUMENDICKBESCHICHTUNG

Lösemittelfreie Bauwerksabdichtung zum sicheren und dauerhaften Schutz erdberührter Bauteile an senkrechten und waagerechten Flächen wie Keller, Tiefgaragen, Bodenplatten, Stützwände, Balkone etc.

- **SNHELL DURCHHÄRTEND**
- **FROST- UND TAUSALZBESTÄNDIG**
- **RADONDICHT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: schwarz
- Basis: 2-komponentige Polystyrolgefüllte Bitumendickbeschichtung (PMBC)
- Dichte: Komp. A: 0,65 kg/L, Komp. B: 1,55 kg/L
- Verbrauch: 1 - 4,71 l/m², je nach Anwendungsbereich
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: Komp. A: BBP 10; Komp. B: ZP 1
- Wasserbelastungsklassen W1-E, W2.1-E, W3-E; W4-E

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615026	4008373129263	30-l-Hobbock	18/540 l



SK 3000 S DICHTUNGSBAHN

KALTSELBSTKLEBENDE, RISSÜBERBRÜCKENDE DICHTUNGSBAHN

Zur sicheren, dauerhaften und ganzjährigen Bauwerksabdichtung an Kellern, Balkonen, Terrassen, Brückenfundamenten und auch in Nassräumen gegen Bodenfeuchtigkeit und nichtdrückendes Wasser sowie, bei geeigneter Konstruktion, auch gegen drückendes Wasser.

- **REISSFEST**
- **SOFORT WASSER- UND SCHLAGREGENDICHT**
- **RADONDICHT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: schwarzgrau
- Verbrauch: 1,0 m²/m²
- Verarbeitungstemperatur: zwischen - 5 °C und + 30 °C
- Rissüberbrückung: > 5 mm
- Sd-Wert: 235 m
- Wärmebeständigkeit: ca. + 70 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig. Stehend lagern.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30603664	4026923601649	20-m ² -Rolle (1 m breit, 20 m lang)	15/300 m ² (1,5 mm stark)



FUGENDICHTBAND DB

PVC-DICHTBAND FÜR DICKBESCHICHTUNGEN

Flexibles, rissüberbrückendes Trennfugendichtband für wasserdichte Gebäudetrennfugen und Anschlüsse in Verbindung mit Bitumendickbeschichtungen.

- **FÜR ALLE FEUCHTIGKEITSBEANSPRUCHUNGSKLASSEN**
- **FLEXIBEL**
- **RISSÜBERBRÜCKEND**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: Grau
- Basis: Thermoplastisches Elastomer
- Verbrauch: nach Bedarf
- Wasserundurchlässigkeit: > 3,0 bar
- Dehnung: > 250 %
- Lagerung: Ca. 24 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30612979	4008373128440	6-m-Rolle (240 mm breit)	280/1680 lfm.



SK COATING

DICHTUNGS- UND VERGUSSMASSE

Wasserundurchlässige, lösemittelfreie Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit und drückendes Wasser. Die Abdichtung ist sofort wasser- und schlagregendicht.

- **SOFORT BELASTBAR**
- **SPEZIALBITUMEN**
- **HOCHELASTISCH**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: schwarz
- Basis: Synthetischer Kautschuk
- Verarbeitungstemperatur: + 150 °C bis + 180 °C
- Wasserundurchlässigkeit: bis 40 mWS
- Verbrauch: 1 - 2 kg/m², je nach Anwendung
- Reißdehnung: < 600 %
- Erweichungspunkt: + 90 °C bis + 105 °C
- Flammpunkt: > 250 °C
- Lagerung: Ca. 24 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30603442	4026923601298	10-kg-Block	48/480 kg



K 100 GEWEBEBAND

POLYESTERGEWEBE

Zur Armierung von bituminösen Beschichtungen in stark belasteten bzw. rissgefährdeten Bereiche, Fugen, Rohrdurchführungen.

- **ELASTISCH**
- **WITTERUNGSBESTÄNDIG**
- **VERROTUNGSFEST**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: elastisches Polyestergerewebe
- Verbrauch: nach Bedarf
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30821729	4026923600680	100-m-Rolle (25 cm breit)	14/1400 lfm.



AQUA BLOCKER® VLIES

POLYESTERVLIES

Zur Verstärkung von Aqua Blocker® und Aqua Blocker® Liquid. Ist bei den Lastfällen „Nichtdrückendes Wasser bei hoher Beanspruchung“ im Kehlen- und Eckenbereich sowie bei „drückendem und aufstauendem Sickerwasser“ vollflächig in die erste Beschichtung einzuarbeiten.

- **VESTÄRKT**
- **LEICHT VERARBEITBAR**
- **REISSFEST**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß
- Basis: Polyestervlies
- Verbrauch: ca. 1,1 m²/m²
- Gewicht: 110 g/m²
- Rissfestigkeit MD: mind. 180 N/5 cm
- Rissfestigkeit CD: mind. 230 N/5 cm
- Dehnung MD: max. 100 %
- Dehnung CD: max. 100 %
- Dicke: 1,12 mm ± 0,1 mm
- Lagerung: Ca. 36 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30604029	4026923604688	50-m ² -Rolle (1 m breit, 50 m lang)	32/1600 m ²



SCHUTZ GEGEN
AUFSTEIGENDE
FEUCHTIGKEIT

the Hero

KIESEY STI

IMPRÄGNIERCREME
ALS FASSADENSCHUTZ
UND HORIZONTAL-
SPERRE

Ideal zum Schutz von Fassaden gegen Feuchtigkeit sowie als Horizontalsperre gegen aufsteigende Feuchtigkeit im Mauerwerk einsetzbar.

Legt feuchte Wände dauerhaft trocken und erhält die ursprüngliche Bausubstanz.

- **UNIVERSELL EINSETZBAR**
- **SEHR HOHE EINDRINGTIEFE**
- **SEHR ERGIEBIG**
- **STANDFEST**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: cremigweiß, nach Trocknung transparent
- Basis: Silan, Wirkstoffgehalt 80%
- Verbrauch: 0,1l - 0,58 l/m², je nach Anwendung und Untergrund
- Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 30 °C
- Flammpunkt: > 70 °C
- Lagerung: Vor Frost schützen. Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: D 1



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30081980	4026923601588	5-l-Eimer	51/255 l
30821733	4026923601595	11-l-Eimer	30/330 l



KIESEY HORIZONTALSTOPP

Im Bohrlochverfahren nachträglich einzubringende, verkieselnd und hydrophobierend wirkende Horizontalsperre gegen aufsteigende Feuchtigkeit im Mauerwerk. Zur dauerhaften Trockenlegung von feuchten Wänden.

- HORIZONTALSTOPP
- VERKIESELND
- LEGT FEUCHTE WÄNDE TROCKEN

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: rötlich
- Basis: Einkomponentiges Verkieselungskonzentrat
- Verbrauch: ca. 2,5 kg/lfdm., je nach Saugfähigkeit des Untergrundes
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30126570	4026923600871	10-kg-Kanister	60/600 kg
30126571	4026923600888	30-kg-Kanister	16/480 kg
30822278	4026923600895	200-kg-Fass	2/400 kg



BOHRLOCHSCHLÄMME MINERALISCHES VERKIESELUNGSMITTEL, HYDRAULISCH ABBINDEND

Zur Verfüllung von Hohlräumen und Rissen im Mauerwerk vor der Injektage mit KIESEY und zum abschließenden Verfüllen der Bohrlöcher.

- SCHNELL VERFÜLLEND
- ZUM VERFÜLLEN VON HOHLRÄUMEN
- ZUM SCHLIESSEN VON BOHRLÖCHERN

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: hydraulisch abbindendes Sperrmittel mit einem erhöhten Anteil an alkalireaktiver Kieselsäure und Metasilikaten
- Verbrauch: ca. 1,3 kg je l Hohlraum
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Mischungsverhältnis: ca. 7-8 l Wasser auf 25 kg
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30126380	4026923600048	25-kg-Sack	42/1050 kg



KIESEY INJEKTTRICHTER INJEKTIONSTRICHTER ZUM INJIZIEREN VON KIESEY HORIZONTALSTOPP

In Verbindung mit KIESEY HORIZONTALSTOPP zur dauerhaften Trockenlegung feuchter Wände in Kellern, Schächten, Tiefgaragen, Wasserbehältern und Kanalisationen. Für Mauerwerk, Beton, Stein und Fels. Verfestigt und erhält die ursprüngliche Bausubstanz und vermeidet dauerhaft Salzausblühungen und Schimmelpilze.

- PROFIQUALITÄT
- EINFACHES HANDLING
- MEHRFACH VERWENDBAR

PRODUKTINFORMATIONEN

- Verbrauch: je nach Wandstärke
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30126572	4026923601977	1 Stück (20 Stck.-Karton)	50/1000 Stck.



KIESEY INJEKTCREME NIEDRIGVISKOSE HYDROPHOBIERUNGSCREME

Zur Herstellung einer nachträglichen Horizontalsperre gegen aufsteigende Feuchtigkeit im neuartigen und innovativen Kartuschenverfahren anzuwenden. Verhindert die weitere Durchfeuchtung und sorgt zuverlässig für die dauerhafte Austrocknung des Mauerwerks.

- SEHR ERGIEBIG
- HOHE EINDRINGTIEFE
- LEICHTE INJEKTAGE

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß
- Basis: Silan und Siloxan
- Verbrauch: 145 - 580 ml/m, je nach Bohrl Lochdurchmesser, -tiefe und Wandstärke
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30603509	4026923603117	290-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	60/720 Stck.



RAPID 8 – BLITZZEMENT

SCHNELLABBINDENDER WERKTROCKENMÖRTEL

Zum Verschließen von Bohrlöchern nach der Injektage von KIESEY INJEKTCREME. Als Zusatz zur Beschleunigung der Abbindezeit von Sand-Zement-Mischungen.

- **INNERHALB 8 MINUTEN ABBINDEND**
- **EILMONTAGEN**
- **FÜLLT BOHRLÖCHER**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: zementgrau
- Basis: Spezialzement
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Verbrauch: nach Bedarf
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30822294	4026923603353	1-kg-Dose (10 Stck.-Karton)	20/200 kg
30127752	4026923601113	5-kg-Eimer	80/400 kg
30127751	4026923601120	15-kg-Eimer	44/660 kg

SCHÜTZEN

FASSADENSCHUTZ
/ KIESEY / SILOXAN / KALKLÖSER

SCHUTZANSTRICHE
/ 5301 / 5302 / 5304



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de



KIESEY STI

IMPRÄGNIERCREME ALS FASSADENSCHUTZ UND HORIZONTALSPERRE

Ideal zum Schutz von Fassaden gegen Feuchtigkeit sowie als Horizontalsperre gegen aufsteigende Feuchtigkeit im Mauerwerk einsetzbar. Legt feuchte Wände dauerhaft trocken und erhält die Bausubstanz.

- **UNIVERSELL EINSETZBAR**
- **SEHR HOHE EINDRINGTIEFE UND SEHR ERGIEBIG**
- **STANDFEST**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: cremigweiß, nach Trocknung transparent
- Basis: Silan, Wirkstoffgehalt 80%
- Verbrauch: 0,1 l - 0,58 l/m², je nach Anwendung und Untergrund
- Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 30 °C
- GISCODE: D 1 - lösemittelfrei gemäss TRGS 610
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30081980	4026923601588	5-l-Eimer	51/255 l
30821733	4026923601595	11-l-Eimer	30/330 l



SILOXAN

FASSADENIMPRÄGNIERUNG AUF SILOXANBASIS

Zur Verhinderung der aus Durchfeuchtung des Baustoffes entstehenden Folgeschäden wie Bindemittelauswaschungen, Salz- und Kalkausblühungen, Pilz- und Moosbefall, Frostschäden etc.

- **DAMPFDURCHLÄSSIG**
- **SCHLAGREGENSICHER**
- **UV-BESTÄNDIG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: farblos
- Verbrauch: je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 0,2 - 1,0 l/m²
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 35 °C
- Flammpunkt: ca. + 38 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30821727	4026923601212	5-l-Kanister	80/400 l
30080992	4026923601229	10-l-Kanister	50/500 l



KALKLÖSER

KALKREINIGER GEGEN AUSBLÜHUNGEN

Beseitigt nach Auflösung in heißem Wasser Ausblühungen, Kalk- und Zementschleier, Carbonatkrusten, Mörtelreste, Kalk- und Kesselstein. Besonders geeignet für Hartbrandsteine, Riemchen, Klinker und Verblender.

- **SEHR WIRKSAM**
- **UNIVERSELL**
- **CHLORID- UND SULFATFREI**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß
- Basis: feste, pelletierte organische Säure
- Verbrauch: je nach Verunreinigung 60 - 100 g/m²
- Verarbeitungstemperatur: ab + 5 °C
- Mischungsverhältnis: 3 (heißes Wasser) : 1 (Kalklöser)
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30603681	4026923600833	5-kg-Eimer	80/400 kg



BOSTIK 5301 EP

FÜLLSTOFFFREIE 2K-EPOXI-GRUNDIERUNG

Niedrigviskoser Voranstrich auf allen zementären Untergründen zur Haftverbesserung von BOSTIK 5302 EP, BOSTIK 5304 EP oder BOSTIK 5305 EP.

- **NIEDRIGVISKOS**
- **PORENFÜLLEND**
- **HOHE EINDRINGTIEFE**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: gelblich
- Basis: Komp. A: Epoxidharz, Komp. B: modifizierte Amine
- Verbrauch: ca. 200 - 400 g/m², je nach Untergrund
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30172290	4008373109876	3-kg-Gebinde (Komp. A)	72/216 kg
30822015	4008373118175	0,75-kg-Gebinde (Komp. B) (4 Stck.-Karton)	90/270 kg



BOSTIK 5302 EP

EPOXI-SCHUTZANSTRICH 2K

Hochwertiger Schutzanstrich für Beton und Metall zur Innenbeschichtung von Leichtflüssigkeitsabscheidern. Dauerhaft beständig gegen Alkalien, Abwässer, Fäkalien, Mineralöle u.v.m.

- **CHEMISCH SEHR HOCH BELASTBAR**
- **LANGE TOPFZEIT**
- **LEICHTE VERARBEITUNG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: Komp. A: platingrau, Komp. B: gelblich
- Basis: Komp. A: Epoxidharz, Komp. B: modifizierte Amine
- Verbrauch: ca. 200 - 400 g/m², je nach Untergrund
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 30 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30822034	4008373118151	5,25-kg-Gebinde (Komp. A)	72/378 kg
30822015	4008373118175	0,75-kg-Gebinde (Komp. B) (4 Stck.-Karton)	90/270 kg



BOSTIK 5304 EP

FASERARMIEERTER EPOXI-SCHUTZANSTRICH 2K

Zur Innenbeschichtung von Leichtflüssigkeitsabscheidern nach DIN EN 585-1 sowie für Metall.

- **CHEMISCH SEHR HOCH BELASTBAR**
- **GÜLLEBESTÄNDIG**
- **HAARRISSÜBERBRÜCKEND**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: Komp. A: platingrau, Komp. B: gelblich
- Basis: Komp. A: Epoxidharz, Komp. B: modifizierte Amine
- Verbrauch: ca. 500 - 900 g/m², je nach Untergrund
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 30 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30822036	4008373118168	7,5-kg-Gebinde (Komp. A)	72/540 kg
30822015	4008373118175	0,75-kg-Gebinde (Komp. B) (4 Stck.-Karton)	90/270 kg

SANIEREN

BETON & SCHACHT

/ KORROHAFT / QUELLMÖRTEL / FEINSPACHTEL
/ EPOXAN / VERGUSSMÖRTEL / PU WASSERSTOPP
/ PU BESCHLEUNIGER

WAND

/ RAPID / SCHNELLBINDEZEMENT / ANTISULFAT
/ SPRITZBEWURF / SANIERPUTZ
/ HAFTEMULSION-KONZENTRAT



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de



KORROHAFT PLUS

2K KORROSIONSSCHUTZANSTRICH

Korrosionsschutzanstrich für entrosteten Bewehrungsstahl und Haftbrücke zum sicheren Verbund zwischen Untergrund und nachfolgendem Reprofilierungsmörtel.

- SICHERER VERBUND
- SCHÜTZT BEWEHRUNGSSTAHL
- HOCH POLYMERVERGÜTET

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Hochpolymervergütete Mineralische Schlämme
- Verbrauch: 100 g/lfdm. bis 1 kg/m², je nach Anwendungsbereich
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Verarbeitungszeit: ca. 2 Std.
- Mischungsverhältnis: 2,5 kg Teil A : 1,0 kg Teil B
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: Komp. A: ZP 1, Komp. B: D 1



QUELLMÖRTEL EXPRESS

REPARATURMÖRTEL

Zum Verfüllen von Ausbrüchen, Fehlstellen und Lunkern in Zementputzen, Betonfertigteilen, Mauerwerk usw.

- SCHNELL
- HOCH BELASTBAR
- FROST- UND TAUSALZBESTÄNDIG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Kunstfaserverstärkter zementärer Mörtel
- Größtkorn: ca. 2 mm
- Verbrauch: ca. 1,7 kg je l Hohlraum
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Verarbeitungszeit: ca. 15 Min.
- Biegezugfestigkeit: ca. 7 N/mm²
- Druckfestigkeit: ca. 40 N/mm²
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30603510	4026923600918	3,5-kg-Gebinde	80/280 kg

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30603378	4026923604787	25-kg-Sack	42/1050 kg



QUELLMÖRTEL EXTRA

REPARATURMÖRTEL

Zum Verfüllen von Ausbrüchen, Fehlstellen und Lunkern in Zementputzen, Betonfertigteilen, Mauerwerk usw.

- BIS 100 MM
- KUNSTFASERVERSTÄRKT
- NACH 12 STUNDEN BEGEBBAR

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Kunstfaserverstärkter zementärer Mörtel
- Größtkorn: ca. 2 mm
- Verbrauch: ca. 1,7 kg je l Hohlraum
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Verarbeitungszeit: ca. 30 Min.
- Biegezugfestigkeit: ca. 7 N/mm²
- Druckfestigkeit: ca. 40 N/mm²
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1



FEINSPACHTTEL

REPARATURSPACHTTEL

Zur Feinspachtelung von Sichtbeton, Betonfertigteilen, Wand- und Deckenflächen aus Beton in Schichtstärken bis 5 mm. Zur Erstellung einer ebenen und lunkerfreien Oberfläche für nachfolgende Anstriche.

- WASSERABWEISEND
- GUTE HAFTFESTIGKEIT
- ZUM EGALISIEREN UND GLÄTTEN

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Polymermodifizierter, wasserabweisender Mörtel
- Größtkorn: ca. 0,3 mm
- Verbrauch: ca. 1,7 kg/m² bei 1 mm Schichtstärke
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- frost- und tausalzbeständig
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30602474	4026923604749	25-kg-Sack	42/1050 kg

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30603341	4026923600512	25-kg-Sack	42/1050 kg



EPOXAN IKH

2K-EPOXIDINJEKTAGEHARZ

Zur kraftschlüssigen Verpressung von Bauwerksrissen im Hoch- und Tiefbau und zum nachträglichen Injizieren undichter Fugen.

- **ALTERUNGS- UND WITTERUNGSBESTÄNDIG**
- **TRINKWASSERUNBEDENKLICH**
- **NIEDRIGVISKOS**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: ausgehärtet transparent
- Basis: 2komponentiges, hartelastisches Epoxidharz
- Verbrauch: ca. 1,1 kg je l Hohlraum
- Verarbeitungstemperatur: ab + 5 °C
- Lagerung: Ca. 6 Monate lagerfähig.
- GISCODE: RE 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30814451	4026923600314	7-kg-Gebinde (Komponente A)	45/315 kg
30814452	4026923600321	3,5-kg-Gebinde (Komponente B)	45/157,5 kg



EPOXAN KSA

2K-EPOXIDHARZBESCHICHTUNG

Als Beschichtung für besonders widerstandsfähige, wasserdichte Oberflächen für Staufufen, Entsander, Tosbecken und Wehrfelder. Auch als Schutzanstrich auf Sohlen von Kanälen, Abwasserleitungen und Kläranlagen geeignet. Auch zur Herstellung von Epoxidharzmörteln für stark belastete Industrieböden und Laderampen.

- **ENORM HAFTFÄHIG**
- **TRINKWASSERUNBEDENKLICH**
- **WIDERSTANDSFÄHIG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: ausgehärtet transparent
- Basis: 2komponentiges, dünnflüssiges, hartelastisches Epoxidharz
- Verbrauch: je nach Anforderung
- Lagerung: Ca. 6 Monate lagerfähig.
- GISCODE: RE 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30822365	4026923600376	7-kg-Gebinde (Komponente A)	45/315 kg
30822362	4026923600383	3,5-kg-Gebinde (Komponente B)	45/157,5 kg



VERGUSSMÖRTEL M

SELBSTVERLAUFENDER REPARATURMÖRTEL

Schnellhärtender, weitgehend selbstverlaufender Reparaturmörtel für Verankerungen z. B. Unterfüllen und Verankern von Maschinen, Stahl- und Betonstützen, Rohrdurchführungen und Schachtabdeckungen.

- **SCHNELL**
- **SCHWUNDARM**
- **MEERWASSERBESTÄNDIG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: Werk trockenmörtel der Guppe IIIa (DIN 1053)
- Verbrauch: ca. 1,5 kg je l Hohlraum
- Verarbeitungstemperatur: ab + 5 °C
- Abbindung: 5 - 10 Minuten
- Mischungsverhältnis: ca. 1 l Wasser auf 8 kg Trockenmörtel
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30822286	4026923601496	25-kg-Sack	42/1050 kg



PU WASSERSTOPP

INJEKTIONSSCHAUM AUF PU-BASIS

Zum Stoppen von drückendem Wasser und Injizieren wasserführender Risse und Hohlräume in Beton und Mauerwerk vor der Verpressung mit EPOXAN IKH. Reagiert mit Wasser unter starker Volumenzunahme zu einem geschlossenzelligen Schaum.

- **WASSERFÜHRENDE RISSE**
- **SCHNELL WASSERSTOPPEND**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: bräunlich
- Basis: lösungsmittelfreies Diisocyanat-(MDI-)Präpolymer
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: ab + 5 °C, ideal + 20 °C
- Lagerung: Ca. 6 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30163060	4026923604503	10-kg-Gebinde	45/450 kg



PU BESCHLEUNIGER

LÖSEMITTELFREIES BESCHLEUNIGUNGSMITTEL

Zur Einstellung der Reaktionszeit von PU WASSERSTOPP mit Wasser.

● FÜR PU WASSERSTOPP

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: transparent
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur:
ab + 5 °C, ideal + 20 °C
- Auftragsart: Verpressen
- Lagerung: Ca. 6 Monate
lagerfähig. Vor Frost schützen.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30603507	4026923604510	1-kg-Gebinde	150/150 kg

WANDSANIERUNG

the Hero

RAPID 3 BLITZZEMENT

REPARATURMÖRTEL FÜR EILMONTAGEN

Zum Verschließen von Bohrlöchern nach der Injektage von KIESEY INJEKTCREME. Als Zusatz zur Beschleunigung der Abbindezeit von Sand-Zement-Mischungen.

- **INNERHALB 3 MINUTEN ABBINDEND**
- **EILMONTAGEN**
- **VERSCHLIESST BOHRLÖCHER**
- **WITTERUNGSBESTÄNDIG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: zementgrau
- Basis: Spezialzement
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 30 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP1



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30126530	4026923601106	15-kg-Eimer	44/660 l



SCHNELLBINDEZEMENT

PULVERFÖRMIGER BESCHLEUNIGER

Für die zügige Verarbeitung von Putz, Estrich oder Mauermörteln. Für Verankerungen und Sanierungen unter Wasser (Meerwasserbauten) geeignet.

- MEERWASSERBESTÄNDIG
- FROST- UND TAUSALZBESTÄNDIG
- VERKÜRZT ABBINDEZEITEN

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: zementgrau
- Verbrauch: je nach Verwendungsart
- Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 30 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1



ANTISULFAT

MAUERWERKSSANIERUNG

Als flankierende Maßnahme bei Mauerwerkssanierungen und nachträglichen Kellerabdichtungen zur Behandlung von feuchtem Mauerwerk gegen bauschädliche Salze.

- SANIERT FEUCHTES MAUERWERK
- HOHE EINDRINGTIEFE
- BINDET SCHÄDLICHE SALZE

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: transparent
- Basis: Niedrigviskose wässrige Lösung
- Dichte: ca. 1 g/ml
- Verbrauch: je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 0,5 - 1,0 kg/m²
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 25 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30603679	4026923601182	25-kg-Sack	42/1050 kg

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30082580	4026923600017	10-kg-Kanister	60/600 kg



SPRITZBEWURF WTA

MAUERWERKSSANIERUNG

Zur Herstellung eines haftfähigen, festen Putzträgers für mineralische Untergründe. Mit HAFTEMULSION-KONZENTRAT angemischt selbst für glatte, nichtsaugende Untergründe geeignet.

- POLYMERVERGÜTET
- HERVORRAGENDE HAFTUNG
- FROST- UND TAUSALZBESTÄNDIG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellgrau
- Basis: Polymervergüteter Vorspritzmörtel
- Mörtelgruppe: CP CS IV gem. DIN EN 998-1 (P III gem. DIN V 18550)
- Größtkorn: ca. 4 mm
- Verarbeitungstemperatur: > + 5 °C
- Verbrauch: ca. 5 kg/m²
- Wassereindringtiefe: > 5 mm nach 1 Std.; > 20 mm nach 24 Std.
- Druckfestigkeit: > 6,0 N/mm²
- Lagerung: Ca. 9 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1



SANIERPUTZ WTA

UNIVERSALPUTZ

Mineralischer Universal-Sanierputz für feuchtes und salzbelastetes Mauerwerk. Als Unter- und Oberputz für innen und außen sowie im Sockelbereich einsetzbar. Eignet sich aufgrund seiner feinen Körnung hervorragend für gefilzte Wandflächen und feine Strukturen.

- FEIN
- FEUCHTIGKEITSREGULIEREND

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Mineralischer Universal-Sanierputz
- Verbrauch: bei 2 cm Schichtstärke ca. 25 kg/m²
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 35 °C
- Größtkorn: ca. 1,2 mm
- Lagerung: Ca. 9 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30126440	4026923603407	25-kg-Sack	42/1050 kg

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
grau	30603665	4026923603421	25-kg-Sack	42/1050 kg
weiß	30600512	4026923603438	25-kg-Sack	42/1050 kg



SANIERPUTZ WEISS

ATMUNGSAKTIVER, WASSERABWEISENDER SANIERPUTZ

Zur Sanierung von feuchtem und zum Neuverputzen von frost- und salzgeschädigtem Mauerwerk. Schützt vor Kondenswasser. Kann in einem Arbeitsgang in 2 cm Schichtstärke aufgebracht werden. Auch als Sockelputz verwendbar.

- **ATMUNGSAKTIV**
- **FROST- UND TAUSALZBESTÄNDIG**
- **WASSERABWEISEND**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Zement
- Verbrauch: bei 2 cm Schichtstärke ca. 24 kg/m²
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 35 °C
- Größtkorn: ca. 2 mm
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30822263	4026923601175	25-kg-Sack	42/1050 kg



HAFTEMULSION-KONZENTRAT

LATEX-DISPERSION

Zur Vergütung von Schlämmen, Mörteln, Putzen und Estrichen, Glattestrichen auf Beton- und Zementestrichen, Reparaturmörteln zur Ausbesserung an Betonteilen, Natur- und Kunststein, Feinmörteln für Ausbesserungen an Sichtbeton.

- **UNIVERSELL**
- **FÜLLSTOFFFREI**
- **HAFTBRÜCKE**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß
- Basis: Latex Dispersion
- Verbrauch: je nach Anwendung
- Verarbeitungstemperatur: ab + 5 °C
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30603668	4026923600581	5-l-Kanister	96/480 l
30605718	4026923600574	10-l-Kanister	60/600 l
30814435	4026923600598	30-l-Kanister	16/480 l

KLEBEN, DICHTEN, FÜLLEN



MONTAGE

MONTAGEKLEBSTOFF HYBRID

/ SUPERFIX / SUPERCLEAR / SUPERMETALL
/ SUPERTRANS

MONTAGEKLEBSTOFF PU

/ SUPERGRIP

MONTAGEKLEBSTOFF DISPERSION

/ HIGH GRIP / FOIL 'N' FIX

KLEBEN & DICHTEN HYBRID

/ KLEBEN & DICHTEN



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de

MONTAGE-
KLEBSTOFF
HYBRID

the Hero

SUPERFIX XTREM

MONTAGE-
KLEBSTOFF
EXTREM STARK

Für Verklebungen im Innen- und Außenbereich auf Untergründen aus Holz, Stein, Beton, Metall und den meisten Kunststoffen.

- **EXTREM HOHE ANFANGSHAFTUNG BIS ZUM 270 KG/M²**
- **EXTREM HOHE ENDFESTIGKEIT BIS ZUM 370 KG/10 CM³**
- **AUCH AUF LEICHT FEUCHTEN UNTERGRÜNDE**
- **FÜR INNEN UND AUSSEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Silanterminierte Polymere
- Härtungssystem: durch Luftfeuchtigkeit
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 35 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.



Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
weiß	30608220	4008373126460	450-g-Kartusche	96 Kartons
grau	30609500	4008373126811	450-g-Kartusche	96 Kartons
schwarz	30609499	4008373126828	450-g-Kartusche	96 Kartons



SUPERFIX

1-K-HYBRID-KLEB- UND DICHTSTOFF

Für Verklebungen im Innen- und Außenbereich auf Untergründen aus Holz, Stein, Beton, Metall und den meisten Kunststoffen. Zur Abdichtung von Nähten und Fugen. Auch auf feuchten Untergründen einsetzbar.

- GUTE UV-BESTÄNDIGKEIT
- LEICHT AUSSPRITZBAR
- SEHR GERINGER SCHRUMPF

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Silanterminierte Polymere, neutral vernetzend
- Härtungssystem: durch Luftfeuchtigkeit
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.
- EN 15651-1: F-EXT-INT CC [12,5 E]

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (20 Stck.-Karton)	Palette
weiß	30112640	4008373120062	430-g-Kartusche	60 Kartons
grau	30112620	4008373120086	430-g-Kartusche	60 Kartons
schwarz	30112610	4008373120079	430-g-Kartusche	60 Kartons



SUPERCLEAR

HOCHTRANSPARENTER 1-K-KLEBSTOFF

Für die elastische Verklebung unterschiedlicher Werkstoffe im Innenbereich. Härtet mit Luftfeuchtigkeit zu einem elastischen Klebstoff mit sehr hoher Transparenz aus.

- GERUCHSNEUTRAL
- BREITES HAFTUNGSSPEKTRUM
- GERINGER SCHRUMPF

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Silanterminierte Polymere, neutral vernetzend
- Härtungssystem: durch Luftfeuchtigkeit
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
kristallklar	30606248	4008373125135	300-g-Kartusche	96 Kartons



SUPERMETALL

1-K-HYBRID-KLEB- UND DICHTSTOFF

Für Verklebungen und für gering dehnungsbeanspruchte Ver fugungen im Metall- und Lüftungsbau. Zur Verklebung und Versiegelung von Übergangsschienen, Versiegelung von Edelstahlbecken und Edelstahlrinnen usw. Klebt und dichtet ebenso Holz, Stein, Styropor® und viele Kunststoffe sogar auf leicht feuchten, unebenen und rauen Untergründen.

- SEHR GERINGER SCHRUMPF
- SEHR GUTE KLEBKRAFT
- LEICHT AUSSPRITZBAR

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Silanterminierte Polymere, neutral vernetzend
- Härtungssystem: durch Luftfeuchtigkeit
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (20 Stck.-Karton)	Palette
metallfarbend	30606249	4008373123872	305-g-Kartusche	60 Kartons



SUPERTRANS

1-K-HYBRID-KLEB- UND DICHTSTOFF

Für Verklebungen im Innen- und Aussenbereich auf Untergründen aus Holz, Stein, Beton, Metall und den meisten Kunststoffen. Zur Abdichtung von Nähten, Anschluss- und Bewegungsfugen. Auch auf feuchten Untergründen einsetzbar.

- DAUERELASTISCH
- KEINE BLASENBILDUNG
- SEHR GERINGER SCHRUMPF

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Silanterminierte Polymere, neutral vernetzend
- Härtungssystem: durch Luftfeuchtigkeit
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.
- EN 15651-1: F-INT

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (20 Stck.-Karton)	Palette
transparent	30613680	4008373128853	310-g-Kartusche	60 Kartons



BOSTIK 2750 MS

1-K-HYBRID-KLEBSTOFF

Für die elastische Verklebung unterschiedlicher Werkstoffe im Innen- und Außenbereich. Besonders geeignet zur Verklebung von Folien im Fassadenbereich, Verklebung von Paneelen und Verklebungen im Holz-, Metall- und Containerbau. Unbedenklich im Lebensmittelbereich.

- BREITES HAFTSPEKTRUM
- ELASTISCH
- GUTE UV-BESTÄNDIGKEIT

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Silanterminierte Polymere, neutral vernetzend
- Härtungssystem: durch Luftfeuchtigkeit
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (20 Stck.-Karton)	Palette
schwarz	30821219	4008373117529	430-g-Kartusche	60 Kartons
weiß	30821251	4008373117536	430-g-Kartusche	60 Kartons



SPIEGELKLEBER

1-K-HYBRID-KLEBSTOFF

Zur Verklebung von Spiegeln (außer Sicherheitsspiegel) im Innenbereich, im Sanitärbereich auf Fliesenwänden, Putz und Türen, auf Beton- und Gipswänden oder Metalluntergründen.

- KEIN ANGRIFF DES SPIEGELBELAGS
- UNSICHTBARE BEFESTIGUNG
- ELASTISCH UND ALTERUNGSBESTÄNDIG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Silanterminierte Polymere, neutral vernetzend
- Verbrauch: ca. 1 Kartusche pro m² bei einer Raupenauftragsstärke von 6-8 mm
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 35 °C
- Lagerung: Frostfrei, kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (20 Stck.-Karton)	Palette
hellgrau	30606322	4008373121625	390-g-Kartusche	60 Kartons



P580 SUPERGRIP XTRA POWER

(RAPID TACK PK 75)

PU-MONTAGEKLEBER

Zum kraftschlüssigen Kleben von Metallen, wie z. B. Aluminium, Edelstahl, Stahl und Kupfer, Holz und Holzwerkstoffen und in der Treppenrenovierung. Auch zum Kleben von Stein, Dämmelementen, auch Styropor®, brandgeschützten (Gips-)Bauplatten etc.

- NATURSTEINVERTRÄGLICH
- SCHNELLE AUSHÄRTUNG
- SCHLEIFBAR, ÜBERSTREICH- UND ÜBERLACKIERBAR

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyurethan
- Härtungssystem: durch Reaktion mit Feuchtigkeit
- Verbrauch: ca. 150 - 300 g/m²
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 24 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
beige	30617146	4008373133055	435-g-Kartusche	100 Kartons



A785 HIGH GRIP DECO (RADICAL TACK)

MONTAGEKLEBSTOFF AUF DISPERSIONSBASIS

Für die Verklebung von Dekorbalken und Zierprofilen aus PU-Hartschaum, Styropor® oder Hart-PVC, Isolierplatten aus Hart- oder Weichschaum einschließlich Glas- und Mineralfaserplatten, Spanplatten, Holz, keramischen Fliesen und Fensterbänken im Innenbereich.

- SEHR HOHE ENDFESTIGKEIT
- STOSS- UND VIBRATIONSUNEMPFINDLICH
- EXTREM HOHE ANFANGSHAFTUNG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Kunstharzdispersion
- Verbrauch: bei strangförmigem Auftrag 0,5 cm Düsen-Ø, ca. 15 lfd.m.; bei punktförmigem Auftrag im Abstand von 30 cm, ca. 10 m²
- Verarbeitungstemperatur: am besten zwischen + 15 °C und + 20 °C
- Lagerung: Frostfrei, kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
weiß	30617147	4008373133079	390-g-Kartusche	104 Kartons



A630 FOIL 'N' FIX INNEN (FOLIENKLEBER) DISPERSIONSHAFTKLEBSTOFF

Für die luftdichte Verklebung von Dampfbremsen/-sperrern an Baukörpern, an Durchdringungen und untereinander, auch für Verklebungen anderer Folien im Baubereich, sowie für Folien im Fensterbereich.

- **LÖSEMITTELFREI**
- **GERUCHSNEUTRAL**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Kunstharz-Dispersion, dauerklebrig
- Verbrauch: bei einer 5 - 6 mm Raupe reicht eine Kartusche bis zum 15 m
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
blassblau	30617161	4008373133093	315-g-Kartusche	96 Kartons



KLEBEN & DICHTEN 1-K-HYBRID-KLEB- UND DICHTSTOFF

Für Anschlußfugen an Fenstern, Türen, Boden/Wand, Abdichtungen im Holz- und Metallbau oder Verklebung von unterschiedlichen Werkstoffen im Innen- und Außenbereich.

- **LÖSEMITTELFREI, GERUCHSNEUTRAL UND ELASTISCH**
- **SEHR GERINGER SCHRUMPF**
- **BREITES HAFTUNGSSPEKTRUM**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: silanterminierte Polymere, neutral vernetzend
- Härtungssystem: durch Luftfeuchtigkeit
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.
- EN 15651-1: F-EXT-INT CC [25HM]
- EN 15651-2: G CC [25HM]
- EN 15651-3: S [XS3]
- EN 15651-4: PW-EXT-INT CC [12,5E]

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (20 Stck.-Karton)	Palette
weiß	30610358	4008373127405	430-g-Kartusche	60 Kartons
schwarz	30610359	4008373127412	430-g-Kartusche	60 Kartons

DICHTEN

BAU & FASSADE HYBRID, SILICON UND ZEMENT

/ 2720 MS / 2730 MS / 2740 MS / BAU SMP / S733 / A920

DACH SILICON, BITUMEN UND ACRYLAT

/ S734 / B535 / B545 / B555

DEKO & FARBE ACRYLAT

/ A980 / A975 / A750 / A585 / A325
/ A930 / A790

MULTI SILICON UND KNETDICHTUNG

/ S786 / PRESTIK

PARKETT HYBRID UND SPRITZKORK

/ PK PROFIL SEAL / 3070 / 3071

SANITÄR SILICON

/ S700 / S730 / S520 / S960

SPEZIAL SILICON

/ S745 / S705

PRIMER

/ SUPERGRIP / PRIMER / GLÄTTMITTEL

DICHTBAND

/ BATUBAND / VK DICHTBAND



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de



BOSTIK 2720 MS

1-K-HYBRID-FUGENDICHTSTOFF

Zum Einsatz in der Hochbaufuge und im gesamten Baubereich und zum Abdichten von Aussenwandfugen im Hochbau. Prüfung des Brandverhaltens nach DIN 4102 Teil 1, Baustoffklasse B2. Wasserdampfdurchlässigkeit geprüft nach DIN EN 12086 unter Berücksichtigung der DIN EN 1931.

- **WITTERUNGS- UND CHEMIKALIENBESTÄNDIG**
- **GUTE UV-BESTÄNDIGKEIT**
- **ANSTRICHVERTRÄGLICH**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: MS-Polymer, neutral vernetzend
- Härtungssystem: durch Luftfeuchtigkeit
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 10 x 10 mm Fugenquerschnitt für ca. 6,0 lfdm.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.
- EN 15651-1: F EXT-INT CC [25LM]
- EN 15651-4: PW CC [25LM]



BOSTIK 2730 MS

1-K-HYBRID-DICHTSTOFF

Für Anschluss- und Dehnungsfugen im Innen- und Aussenbereich. Besondere Eignung im gesamten Baubereich, z.B. an Fenstern, Türen und im Dachbereich sowie für Abdichtungen im Holz- und Metallbau. Für den Lebensmittelbereich unbedenklich.

- **BREITES HAFTUNGSSPEKTRUM**
- **AUSGEZEICHNETE WITTERUNGSBESTÄNDIGKEIT**
- **SEHR GERINGER SCHRUMPF**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Silanterminierte Polymere, neutral vernetzend
- Härtungssystem: durch Luftfeuchtigkeit
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.
- EN 15651-1: F EXT-INT CC [12,5E]

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (20 Stck.-Karton)	Palette
anthrazit	30139420	4008373117499	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons
beige	30835934	4008373126422	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons
betongrau	30591170	4008373112555	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons
dunkelbraun	30591193	4008373117482	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons
hellbeige	30835935	4008373126439	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons
hellgrau	30591192	4008373117871	290-ml-Kartusche	60 Kartons
hellgrau	30591190	4008373112531	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons
kieselgrau	30591173	4008373117475	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons
mittelgrau	30139250	4008373112562	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons
schwarz	30138702	4008373117864	290-ml-Kartusche	60 Kartons
schwarz	30138701	4008373112548	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons
weiß	30591182	4008373117857	290-ml-Kartusche	60 Kartons
weiß	30591180	4008373112524	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons
zementgrau	30139870	4008373117765	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (20 Stck.-Karton)	Palette
hellgrau	30821213	4008373116300	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons
weiß	30821210	4008373116294	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons



BOSTIK 2740 MS

1-K-HYBRID-DICHTSTOFF

Zur Abdichtung von Anschluss- und Dehnungsfugen mit geringer bis mittlerer Bewegungsaufnahme im Innen- und Außenbereich. Besonders geeignet für Anschlussfugen an Fenstern, Türen und im Dachbereich, Anschlussfugen Boden/Wand, Bodenfugen sowie für Abdichtungen im Holz- und Metallbau.

- **LÖSEMITTELFREI, GERUCHSNEUTRAL UND ELASTISCH**
- **BREITES HAFTSPEKTRUM**
- **SEHR GERINGER SCHRUMPF**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: silanterminierte Polymere, neutral vernetzend
- Härtungssystem: durch Luftfeuchtigkeit
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.
- EN 15651-1: Typ F EXT-INT CC [20HM]
- EN 15651-2: G CC [20HM]



BAU SMP

1-K-HYBRID-DICHTSTOFF

Für Anschlussfugen innen und aussen im Baubereich, z.B. an Türen und im Dachbereich sowie für Abdichtungen im Holz- und Metallbau.

- **SEHR GERINGER SCHRUMPF**
- **GUTE UV-BESTÄNDIGKEIT**
- **SCHNELLE HAUTBILDUNG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Silanterminierte Polymere, neutral vernetzend
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 5 x 5 mm Fugenquerschnitt für ca. 10 - 12 lfdm.
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.
- EN 15651-1: F-EXT-INT [20LM]
- EN 15651-3: S [XS1]
- EN 15651-4: PW-EXT-INT [20LM]

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (20 Stck.-Karton)	Palette
betongrau	30610869	4008373128204	290-ml-Kartusche	60 Kartons
betongrau	30610868	4008373128211	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons
hellgrau	30610357	4008373127467	290-ml-Kartusche	60 Kartons
hellgrau	30610870	4008373128235	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons
weiß	30610340	4008373127450	290-ml-Kartusche	60 Kartons
weiß	30610896	4008373128228	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (20 Stck.-Karton)	Palette
hellgrau	30602367	4008373117512	400-ml-Schlauchb.	48 Kartons



S733 SEAL 'N' FLEX BAU SILICON (BAUSILICON)

UNIVERSALSILICON

Für den gesamten Baubereich, z.B. Anschlussfugen an Bauelementen wie Fenstern, Türen etc. sowie im Sanitärbereich und im Metall- und Containerbau.

- **NAHEZU GERUCHSLOS**
- **ANSTRICHVERTRÄGLICH**
- **MEKO-FREI**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Siliconkautschuk, einkomponentig
- Härtungssystem: oxim, MEKO-frei
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 10 x 10 mm Fugenquerschnitt für ca. 3,0 lfdm.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.
- EN 15651-1:F-EXT-INT-CC [25LM]
- EN 15651-2:G-CC [25LM]
- EN 15651-3:S [XS1]



A920 EXPRESSMÖRTEL (EXPRESSMÖRTEL) FUGENREPARATURMASSE

Zur Verfugung und Reparatur von neuen und beschädigten Fugen und Rissen zwischen Streifen und Mauerwerk. Auch zum Abdichten von Anschlussfugen zwischen Blei und Mauerwerk. Zum Füllen von Ausbrüchen an Mauerwerk und Beton.

- **GEBRAUCHSFERTIG**
- **SCHNELL WETTER- UND REGENFEST**
- **LEICHT ZU VERARBEITEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Acryldispersion
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 5 x 5 mm Fugenquerschnitt für ca. 10 bis 12 lfdm.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
braun	30617210	4008373131594	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
grau	30617070	4008373131556	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
transparent	30617109	4008373131617	600-ml-Schlauchb. (20 Stck.-Karton)	40 Kartons
schwarz	30617067	4008373131570	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
transparent	30617068	4008373131518	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
weiß	30617069	4008373131532	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
steingrau	30617011	4008373132973	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons



S734 SEAL 'N' FLEX DACH SILICON (DACHDECKERSILICON)

DICHTSTOFF AUF SILICON-BASIS FÜR DEN AUSSENBEREICH

Speziell zum Abdichten von stark beanspruchten Dehnungs- und Anschlussfugen im Dachbereich geeignet.

- MEKO-FREI
- TEMPERATURBESTÄNDIG VON CA. - 60 °C BIS + 150 °C
- UV-BESTÄNDIG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Siliconkautschuk, einkomponentig
- Härtungssystem: oxim, MEKO-frei
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 10 x 10 mm Fugenquerschnitt für ca. 3,0 lfdm.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
transparent	30617110	4008373132393	300-ml-Kartusche	104 Kartons



B535 DACH DICHT BITUMEN (ELASTOROF LF)

DACHDICHTSTOFF AUF BITUMENBASIS

Dachdichtstoff mit elastoplastischen Eigenschaften zum Abdichten von Alu-Klemmleisten und Dachleisten, sowie zur Verklebung und Abdichtung von bituminösen Dachfolien, Befestigung von Bleistreifen, Abdichtung von Dachdurchbrüchen, Befestigung von bituminösen Schindeln und Verklebung von Dämmstoffen (auch Polystyrol).

- LÖSEMITTELFREI
- VERTRÄGLICH MIT POLYSTYROL

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Bitumen
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
schwarz	30617160	4008373133031	300-ml-Kartusche	96 Kartons



B545 DACH DICHT FASER (DACHDICHT)

DICHTSTOFF AUF BASIS POLYMER-BITUMEN

Speziell für Abdichtungen im Dachbereich wie Risse in Bitumenpappen, Dachdurchbrüchen, Blech- und Bleianschlüssen, Kaminkehlen. Haftet auch auf feuchten Untergründen.

- FASERARMIIERT
- PLASTO-ELASTISCH
- STOPPT WASSER UND LECKTAGEN

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polymer-Bitumen, faserarmiert
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: zwischen - 5 °C und + 35 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
schwarz	30617148	4008373133017	300-ml-Kartusche	100 Kartons



B555 DACH DICHT FIX (DICHTFIX)

DICHTSTOFF AUF BASIS COPOLYMERACRYLAT

Universelle Abdichtung auf schwierigen, auch feuchten Untergründen. Sichere Abdichtungsmasse für den Klempner, Dachdecker, Heizungs-, Lüftungs- und Fassadenbauer.

- SCHNELL REGENFEST
- BITUMENVERTRÄGLICH
- HOHE KLEBKRAFT

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Acryl-Copolymer
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: zwischen - 5 °C und + 35 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
transparent	30617145	4008373132959	300-ml-Kartusche	104 Kartons

DEKO & FARBE
ACRYLAT

the Hero

A980 TURBO ACRYL (TURBOACRYL)

ACRYLAT- DICHTSTOFF

Zum Abdichten von Anschlussfugen zwischen Treppen, Wänden, Decken, Sockelleisten und Fensterbänken in Beton und Mauerwerk in Innenräumen. Zum Auffüllen von Rissen, Schraub- und Nagellöchern.

- **KURZ NACH DEM AUFBRINGEN
NASS-IN-NASS ÜBERSTREICHBAR**
- **KEINE VERFÄRBUNGEN DER FARB-
SCHICHTEN**
- **MINIMALE GEFAHR VON FARBRISSEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Acrylat-Dispersion
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.
- EN 15651-1:F-INT



Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
weiß	30617010	4008373132812	300-ml-Kartusche	104 Kartons



A975 PREMIUM ACRYL (PREMIUMACRYL) ACRYLATDICHTSTOFF

Zum Abdichten von Anschlussfugen zwischen Holz- und Metallfenster- rahmen und Beton oder Mauerwerk. Darüber hinaus für Fugen zwischen Treppen und Wänden, Wänden und Decken, Sockelleisten und Fensterbänken einsetzbar.

- **VERRINGERT RISSBILDUNG UND VERFÄRBUNGEN**
- **ÜBERSTREICHBAR UND FARBECHT**
- **ALTERUNG- UND WITTERUNGSBESTÄNDIG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyacrylat-Dispersion
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 5 x 5 mm Fugenquerschnitt für ca. 10 bis 12 lfdm.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.
- EN 15651-1:F-EXT-INT [7,5 P]



A585 MALER ACRYL (DECOACRYL) ACRYLATDICHTSTOFF

Kann innen und außen überall dort verwendet werden, wo Fugen oder Anschlüsse mit nur geringer Dehnungsbeanspruchung und keiner permanenten Wassereinwirkung abzudichten sind.

- **WASSERFEST**
- **ÜBERSTREICHBAR UND FARBECHT**
- **WITTERUNGS- UND ALTERUNGSBESTÄNDIG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 5 x 5 mm Fugenquerschnitt für ca. 10 bis 12 lfdm.
- Basis: Acrylat-Dispersion
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.
- farbig: EN 15651-1:F-EXT-INT [12,5 P]
- transparent: EN 15651-1:F-INT

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
weiß	30617060	4008373132676	300-ml-Kartusche	104 Kartons



A750 FASSADEN ACRYL (FASSADENACRYL) ACRYLATDICHTSTOFF

Für Anschlussfugen zwischen Fensterbänken, Treppen, Decken, Wänden, Metallteilen, Sockelleisten, Leisten, Gasbeton, Gips, Kalkstein, Holz und Metallfenstern, Beton und Mauerwerk im Innen- und Aussenbereich.

- **FRÜH REGENFEST**
- **LÖSEMITTELFREI UND ANSTRICHVERTRÄGLICH**
- **WITTERUNGS- UND ALTERUNGSBESTÄNDIG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Acrylat-Dispersion
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 5 x 5 mm Fugenquerschnitt für ca. 10 bis 12 lfdm.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.
- EN 15651-1:F-EXT-INT [12,5 P]

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
weiß	30616986	4008373132591	300-ml-Kartusche	104 Kartons

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
braun	30617051	4008373132751	300-ml-Kartusche	104 Kartons
grau	30617049	4008373132737	300-ml-Kartusche	104 Kartons
schwarz	30617052	4008373132799	300-ml-Kartusche	104 Kartons
transparent	30617050	4008373132690	300-ml-Kartusche	104 Kartons
weiß	30617048	4008373132713	300-ml-Kartusche	104 Kartons



A930 RENOLIGHT ACRYL (RENOLIGHT) ACRYLATDICHTSTOFF

Zum raschen und unkomplizierten Verfüllen von Fugen und Schraublöchern in Gipskartonwänden und Decken im Innenbereich. Auch zum schnellen Füllen, Reparieren und Glätten von Löchern und Rissen in Beton, Putz, Mauerwerk und Gipsputzschichten geeignet.

- **NAHEZU SCHRUMPFREI**
- **NACH DEM AUSHÄRTEN SCHLEIFBAR**
- **LEICHT ZU VERARBEITEN UND ZU REINIGEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Dispersion
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 5 x 5 mm Fugenquerschnitt für ca. 10 bis 12 lfdm.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.
- EN 13963:1A

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
weiß	30617009	4008373132935	300-ml-Kartusche	104 Kartons



A790 RISS ACRYL (RISSACRYL) ACRYLATDICHTSTOFF

Zum Verschließen von Rissen und Beschädigungen in Putzfassaden, Wänden und Klinkerfugen. Auch sehr gut geeignet zum Ausbessern von Schadstellen (z. B. Bohrlöcher) an u. a. Dekorputzen und Raufasertapeten.

- **STRUKTURIERT**
- **ÜBERSTREICHBAR**
- **INNEN UND AUSSEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Acrylharz-Dispersion
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 5 x 5 mm Fugenquerschnitt für ca. 10 bis 12 lfdm.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.
- EN 15651-1:F-EXT-INT [7,5 P]

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
weiß	30617142	4008373132836	300-ml-Kartusche	104 Kartons



S786 SEAL 'N' FLEX 4 IN 1 (PROFISIL 4 IN 1) UNIVERSALSILICON

Zur dauerhaften elastischen Abdichtung von Anschluss- und Dehnungsfugen in Beton, Mauerwerk, Küchen, Bädern, Duschen sowie für industrielle Anwendungen und Verglasungssysteme. Auch für Fugen im Unterwasserbereich einsetzbar.

- **OPTIMALE HAFTUNG AUF VIELEN UNTERGRÜNDE**
- **ALTERUNGS- UND WITTERUNGSBESTÄNDIG**
- **MIT SCHUTZEFFEKT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Siliconkautschuk, einkomponentig
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 5 x 5 mm Fugenquerschnitt für ca. 10 bis 12 lfdm.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.
- EN 15651-1:F-EXT-INT-CC [25LM]
- EN 15651-2:G-CC [25LM]
- EN 15651-3:S [XS1]



PRESTIK® KNETDICHTUNG DAUERPLASTISCHER KNETDICHTSTOFF

Für die manuelle Verarbeitung. Für Innen- und Aussenabdichtungen, die nicht einem ständigen Wassereinfluss und/oder direkter Witterung ausgesetzt sind. Abdichtungen an Mauer- und Deckendurchbrüchen z.B. für Rohrleitungen, an Ventilen im Sanitärbereich, an Balkon- und Terrassenabläufen, Ton- und Faserzementablaufrohren, Rissen im Mauerwerk, an Türen und Fenstern sowie für Fahrzeuge.

- **LÖSEMITTELFREI**
- **SCHWUNDFREI**
- **GUTE ALTERUNGSBESTÄNDIGKEIT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Verbrauch: nach Bedarf
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 24 Monate lagerfähig.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
grau	30590910	4008373122301	250-g-Faltschachtel (22 Stck.-Karton)	70 Kartons
grau	30131753	4008373122318	1000-g-Faltschachtel (16 Stck.-Karton)	32 Kartons



PRESTIK® AE BUTYL-DICHTSTOFF IN PROFILFORM

Thermoplastischer Dichtstoff mit minimaler Oberflächenklebrigkeit. Für Abdichtungen oder Fixierungen, die keine mechanischen Kräfte übertragen müssen und nicht ständigem Wassereinfluss und/oder Witterung ausgesetzt sind.

- **DAUERPLASTISCH UND LANGZEITBESTÄNDIG**
- **ALTERUNGS- UND WITTERUNGSBESTÄNDIG**
- **WASSERBESTÄNDIG UND WASSERDAMPFDICHT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Synthetikgummi
- Verbrauch: nach Bedarf
- Lagerung: Trocken und bei Raumtemperatur lagern. Mindestens 24 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
hellgrau	30820641	4008373122899	6-m-Rolle (5 Stck.-Karton)	72 Kartons

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
anthrazit	30617111	4008373131471	300-ml-Kartusche	104 Kartons
beige	30617106	4008373131495	300-ml-Kartusche	104 Kartons
grau	30617105	4008373131310	300-ml-Kartusche	104 Kartons
hellgrau	30617107	4008373131433	300-ml-Kartusche	104 Kartons
mittelgrau	30617108	4008373131457	300-ml-Kartusche	104 Kartons
transparent	30617103	4008373131273	300-ml-Kartusche	104 Kartons
weiß	30617104	4008373131297	300-ml-Kartusche	104 Kartons



PK PROFI SEAL SMP 1-K-HYBRID-DICHTSTOFF

Elastischer SMP-Dichtstoff, speziell für die Versiegelung von Fugen in Parkettflächen.

- SCHLEIFBAR
- SCHRUMPFARM
- HERVORRAGENDE HAFTUNG AUF GÄNGIGEN HÖLZERN

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Silanmodifizierte Polymere (SMP)
- Härtingssystem: durch Reaktion mit Feuchtigkeit
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 5 x 5 mm Fugenquerschnitt für ca. 10 bis 12 lfdm.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 35 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.



BOSTIK 3070 SPRITZKORK

Für die Schall- und Wärmedämmung insbesondere für Isolierungen zwischen Fensterrahmen und Mauerwerk und zum Ausfüllen von Anschlussfugen an Bauelementen, Trennwänden und Mauerwerk.

- SCHNELL TROCKNEND
- BAUSTOFFKLASSE B 2 NACH DIN 4102

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Kork-Granulat, mit Klebstoff gebunden
- Verbrauch: 1 Schlauchbeutel 500 ml reicht bei 10 x 10 mm Fugenquerschnitt für ca. 5 lfdm.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 35 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (30 Stck.-Karton)	Palette
korkfarbend	30110970	4008373102280	500-ml-Schlauchb.	24 Kartons



BOSTIK 3071 SPRITZKORK

Für die Schall- und Wärmedämmung von Anschlussfugen zwischen Fensterrahmen und Mauerwerk, an Türen und Trennwänden sowie für andere mögliche Anwendungen in der Schall- und Wärmedämmung.

- LÖSEMITTELFREI
- GERUCHSARM
- BAUSTOFFKLASSE B 2 NACH DIN 4102

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Kork-Granulat, mit lösemittelfreiem Klebstoff gebunden
- Verbrauch: 1 Schlauchbeutel 500 ml reicht bei 10 x 10 mm Fugenquerschnitt für ca. 5 lfdm.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 35 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (20 Stck.-Karton)	Palette
korkfarbend	30110980	4008373113279	500-ml-Schlauchb.	40 Kartons

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
ahorn	30131037	4008373120918	290-ml-Kartusche	96 Kartons
buche dunkel	30131034	4008373120956	290-ml-Kartusche	96 Kartons
buche hell	30131035	4008373120949	290-ml-Kartusche	96 Kartons
eiche	30131036	4008373120932	290-ml-Kartusche	96 Kartons
kirschbaum	30131033	4008373120963	290-ml-Kartusche	96 Kartons
nussbaum	30131032	4008373120970	290-ml-Kartusche	96 Kartons
wenge	30131031	4008373120987	290-ml-Kartusche	96 Kartons

SANITÄR SILICON

the Hero

S700 SANITÄR SILICON PREMIUM (PROFISIL® PREMIUM)

SANITÄRSILICON PROFI-PREMIUM-QUALITÄT

Zur Fugendichtung im Innen- und Aussenbereich und in Sanitäranlagen.
In besonderen Fällen und bei hoher Beanspruchung wird eine Vorbehandlung mit einem speziellen Primer empfohlen.

- **PERFEKTE VERARBEITUNGSEIGENSCHAFTEN**
- **FARBlich ABGESTIMMT ZUM FUGENPROGRAMM**
- **MIT SCHUTZEFFEKT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Siliconkautschuk, einkomponentig
- Härtungssystem: sauer – Acetat
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 35 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.
- EN 15651-2:G-CC [25HM]
- EN 15651-3:S [XS1]



Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
anthrazit	30617037	4008373131815	300-ml-Kartusche	96 Kartons
bahamabeige	30617035	4008373131778	300-ml-Kartusche	96 Kartons
braun	30617039	4008373131853	300-ml-Kartusche	96 Kartons
caramel	30617040	4008373131839	300-ml-Kartusche	96 Kartons
dunkelgrau	30617041	4008373131877	300-ml-Kartusche	96 Kartons
hellbeige	30617034	4008373131754	300-ml-Kartusche	96 Kartons
hellgrau	30617031	4008373131693	300-ml-Kartusche	96 Kartons
jasmin	30617033	4008373131730	300-ml-Kartusche	96 Kartons
mittelgrau	30617027	4008373131891	300-ml-Kartusche	96 Kartons
pergamon	30617036	4008373131792	300-ml-Kartusche	96 Kartons
silbergrau	30617029	4008373131679	300-ml-Kartusche	96 Kartons
transparent	30616989	4008373131631	300-ml-Kartusche	96 Kartons
weiß	30617028	4008373131655	300-ml-Kartusche	96 Kartons
zementgrau	30617032	4008373131716	300-ml-Kartusche	96 Kartons





S730 SANITÄR SILICON PRO (SANITÄRSILICON PROFI) SANITÄRSILICON

Für Fugenabdichtungen im Innen- und Außenbereich, u.a. im Sanitärbereich zur Fugendabdichtung bei sanitärkeramischen Einrichtungen wie zwischen Fliesen und Badewanne, Wasch- oder Duschbecken.

- ALTERUNGS-, WITTERUNG- UND WASSERBESTÄNDIG
- RESISTENT GEGEN VERDÜNNTE SÄUREN UND LAUGEN
- MIT SCHUTZEFFEKT

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Siliconkautschuk, einkomponentig
- Härtungssystem: sauer – Acetat
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 5 x 5 mm Fugenquerschnitt für ca. 10 bis 12 lfdm.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.
- EN 15651-1:F-EXT-INT-CC [20LM]
EN 15651-2:G-CC [20LM]
EN 15651-3:S [XS1]

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
anthrazit	30617084	400837313296	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
bahamabeige	30617097	4008373132218	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
braun	30617093	4008373132157	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
caramel	30617098	4008373132232	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
fugengrau	30617090	4008373132010	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
fugengrau	30617099	4008373132256	400-ml-Schlauchb. (20 Stck.-Karton)	48 Kartons
hellbeige	30617092	4008373132133	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
hellgrau	30617082	4008373132034	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
jasmin	30617096	4008373132195	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
mittelgrau	30617083	4008373132058	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
pergamon	30617085	4008373132119	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
platingrau	30617089	4008373131976	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
schwarz	30617094	4008373132171	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
silbergrau	30617088	4008373131952	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
titangrau	30617087	4008373131990	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
transparent	30617086	4008373131914	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
weiß	30617081	4008373131938	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
zementgrau	30617100	4008373132270	400-ml-Schlauchb. (20 Stck.-Karton)	48 Kartons
zementgrau	30617091	4008373132072	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons



S520 SANITÄR SILICON (SANITÄRSILICON) SANITÄRSILICON

Speziell anwendbar im Sanitärbereich, zur Abdichtung von Anschluss- und Bewegungsfugen im Bau- und Industriebereich.

- UNIVERSAL-QUALITÄT
- ACETAT-SYSTEM
- MIT SCHUTZEFFEKT

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Siliconkautschuk, einkomponentig
- Härtungssystem: sauer – Acetat
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 5 x 5 mm Fugenquerschnitt für ca. 10 bis 12 lfdm.
- EN 15651-1:F
EN 15651-2:G
EN 15651-3:S

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
grau	30617065	4008373132379	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
transparent	30617066	4008373132331	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons
weiß	30617064	4008373132355	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	104 Kartons



S960 MARMOR SILICON (MARMORSILICON)

DICHTSTOFF AUS SILICON-KAUTSCHUK

Speziell für Marmor und andere Natursteine im Innen- und Aussenbereich und in Nassräumen.

- ALTERUNGS- UND WITTERUNGSBESTÄNDIG
- LÖSEMITTELFREI UND ELASTISCH
- MIT SCHUTZEFFEKT

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Siliconkautschuk, neutralvernetzend
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.
- EN 15651-1: Typ F EXT-INT CC [25LM]
- EN 15651-2: Typ G CC [25LM]
- EN 15651-3: Typ S [XS 1]
- EN 15651-4: PW CC [25LM]



HOCHTEMPERATUR-SILICON PLUS

HOCHTEMPERATURSILICON BIS + 280 °C

Für Fugen und Untergründe mit hohen Temperaturbelastungen an Heizkesseln, Rauchabzügen, Solaranlagen, Motoren- und Getriebeabdichtungen. Für Temperaturen von - 40 °C bis + 280 °C geeignet.

- ELASTISCH
- SCHNELLE AUSHÄRTUNG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Härtungssystem: oxim (neutralvernetzend)
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 10 x 10 mm Fugenquerschnitt für ca. 3,0 lfdm.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (20 Stck.-Karton)	Palette
schwarz	30821817	4008373122417	300-ml-Kartusche	60 Kartons



S705 HT SILICON A

(HOCHTEMPERATUR-SILICON)

HOCHTEMPERATURSILICON BIS + 250 °C

Für Anschluss- und Dehnungsfugen im Innen- und Aussenbereich, speziell für Verfugungen im Hochtemperaturbereich, im Heizungsbau, Lüftungsbau, im Apparatebau und in der Automobilindustrie. Normal entflammbar nach DIN 4102, Teil 1.

- ACETAT-SYSTEM

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Siliconkautschuk, einkomponentig
- Härtungssystem: sauer - Acetat
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 10 x 10 mm Fugenquerschnitt für ca. 3,0 lfdm.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
rot	30617143	4008373132553	300-ml-Kartusche	104 Kartons

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
anthrazit	30617046	4008373132515	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	96 Kartons
beige	30617047	4008373132539	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	96 Kartons
grauweiß	30617043	4008373132430	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	96 Kartons
hellgrau	30617045	4008373132478	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	96 Kartons
mittelgrau	30617042	4008373132492	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	96 Kartons
silbergrau	30617044	4008373132454	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	96 Kartons
transparent	30616990	4008373132416	300-ml-Kartusche (12 Stck.-Karton)	96 Kartons



SUPERGRIP 5001 HR

PRIMER, NICHT SAUGENDE UNTERGRÜNDE

Zur Reinigung und Haftverbesserung auf Metallen, unterschiedlichen Kunststoffen und Glas.

- **VERBESSERT DIE HAFTUNG**
- **KEINE SICHTBAREN RÜCKSTÄNDE**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Ablüfzeit: ca. 5 Minuten
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Verbrauch: ca. 5,0 g für eine Fläche von 100 cm x 1 cm
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.



SUPERGRIP 5075

VORANSTRICH, SMP-DICHTSTOFFE, SAUGENDE UNTERGRÜNDE

Voranstrich für BOSTIK 2720 MS und BAU SMP. Als Vorbehandlung auf mineralischen Untergründen wie Beton, Porenbeton, Zement, Gips, Mauerwerk, Klinker usw. Als Haftvermittler für SMP-Dichtstoffe auf Holzwerkstoffen wie z. B. bei Schiffsdecks aus Teakholz.

- **VERBESSERT DIE HAFTUNG**
- **KEINE SICHTBAREN RÜCKSTÄNDE**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Ablüfzeit: mind. 30 Minuten / max. 4 Stunden
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Verbrauch: ca. 5,0 g für eine Fläche von 100 cm x 1 cm
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (9 Stck.-Karton)	Palette
transparent	30821328	4008373113675	1000-ml-Dose	35 Kartons

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (9 Stck.-Karton)	Palette
transparent	30590320	4008373119080	1000-ml-Dose	32 Kartons



PRIMER 5003 SK

PRIMER, SAUGFÄHIGE UNTERGRÜNDE

Primer für S700 SANITÄR SILICON PREMIUM, S520 SANITÄR SILICON, S730 SANITÄR SILICON PRO und S733 SEAL 'N' FLEX BAU SILICON.

- **VERBESSERT DIE HAFTUNG**
- **KEINE SICHTBAREN RÜCKSTÄNDE**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Ablüfzeit: ca. 1/2 Stunde
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Verbrauch: ca. 5,0 g für eine Fläche von 100 cm x 1 cm
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.



PRIMER 5004 NSK

PRIMER, NICHT SAUGENDE UNTERGRÜNDE

Primer für S700 SANITÄR SILICON PREMIUM, S520 SANITÄR SILICON, S730 SANITÄR SILICON PRO und S733 SEAL 'N' FLEX BAU SILICON.

- **VERBESSERT DIE HAFTUNG**
- **KEINE SICHTBAREN RÜCKSTÄNDE**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Ablüfzeit: ca. 1/2 Stunde
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Verbrauch: ca. 5,0 g für eine Fläche von 100 cm x 1 cm
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (6 Stck.-Karton)	Palette
transparent	30821340	4008373113682	200-ml-Dose	240 Kartons

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (6 Stck.-Karton)	Palette
transparent	30821341	4008373113699	200-ml-Dose	240 Kartons



PRIMER 5005 MS/ST

PRIMER, UNTER WASSER

Primer für S960 MARMOR SILICON, BOSTIK 2720 MS und BAU SMP. Zur Vorbehandlung der Haftflächen in Bereichen mit dauernder Unterwasserbelastung, z. B. in Schwimmbädern sowie Untergründen aus Natur- und Kunststein. Als Grundierung zur Verbesserung der Haftung von BOSTIK 2720 MS und BAU SMP auf mineralisierten Untergründen, z. B. Beton, Porenbeton, Zement und Gips sowie auf einigen Metallen und Kunststoffen.

- **VERBESSERT DIE HAFTUNG**
- **KEINE SICHTBAREN RÜCKSTÄNDE**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Abluftzeit: ca. 1 Stunde / max. 6 Stunden
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Verbrauch: ca. 5,0 g für eine Fläche von 100 cm x 1 cm

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (6 Stck.-Karton)	Palette
transparent	30821217	4008373113705	200-ml-Dose	240 Kartons



GLÄTTMITTEL

GLÄTTMITTEL AUF WÄSSRIGER BASIS

Glättmittel für S700 SANITÄR SILICON PREMIUM, für S520 SANITÄR SILICON, S730 SANITÄR SILICON PRO, S960 MARMOR SILICON, S733 SEAL 'N' FLEX BAU SILICON und Acrylatdichtstoffe.

PRODUKTINFORMATIONEN

- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 24 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
milchig-transparent	30822412	4026923101378	5-kg-Kanister	40 Kanister



BATUBAND PRIMER

BITUMINÖSER VORANSTRICH

Bituminöser Voranstrich für BATUBAND und B535 DACH DICHT BITUMEN auf porösen Untergründen.

- **SCHNELLTROCKNEND UND SCHNELLABBINDEND**
- **STAUBBINDEND**
- **VERARBEITUNGSFERTIG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Verbrauch: ca. 0,2 - 0,3 l/m², abhängig vom Untergrund
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
schwarz	30022340	4008373122332	1-l-Dose (6 Stck.-Karton)	60 Kartons
schwarz	30821816	4008373122325	5-l-Kanister	75 Kanister



VK DICHTBAND BG 2

IMPRÄGNIERTES UND EINSEITIG SELBSTKLEBENDES SCHAUMBAND

Um das 5-fache seiner endgültigen Stärke vorkomprimiert dehnt sich das Band langsam aus. Für die dauerhafte schlagregen- und luftdichte Abdichtung von Fugen und Spalten zwischen Mauerwerk und Tür- bzw. Fensterrahmen, Fensterblechen und Wellplatten. Isoliert zuverlässig gegen Lärm und Wärmeverlust.

- **VORKOMPRIMIERT UM DAS 5-FACHE**
- **EINSEITIG SELBSTKLEBEND**
- **ENTSPRICHT DIN 18542, BEANSPRUCHUNGSGRUPPE BG 2**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: acrylimprägniertes Polyurethanschaumstoffband
- Temperaturbeständigkeit: - 30 °C bis + 100 °C
- Verbrauch: nach Bedarf
- Lagerung: in ungeöffneter Originalverpackung 18 Monate lagerfähig.

Farbe (Abmessung)	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
schwarz (10 x 2-10)	30614024	4008373128938	18-m-Rolle (30 Stck.-Karton)	60 Kartons
schwarz (10 x 3-15)	30614094	4008373128945	12-m-Rolle (30 Stck.-Karton)	60 Kartons
schwarz (15 x 2-10)	30614093	4008373128952	18-m-Rolle (20 Stck.-Karton)	60 Kartons
schwarz (15 x 3-15)	30614092	4008373128969	12-m-Rolle (20 Stck.-Karton)	60 Kartons
schwarz (15 x 4-20)	30614074	4008373128976	6-m-Rolle (20 Stck.-Karton)	60 Kartons
schwarz (15 x 6-30)	30614095	4008373128983	5-m-Rolle (20 Stck.-Karton)	60 Kartons
schwarz (20 x 4-20)	30614100	4008373128990	6-m-Rolle (15 Stck.-Karton)	60 Kartons
schwarz (20 x 2-10)	30614099	4008373129003	5-m-Rolle (15 Stck.-Karton)	60 Kartons
schwarz (20 x 6-30)	30614098	4008373129010	5-m-Rolle (15 Stck.-Karton)	60 Kartons
grau (10 x 8-40)	30614096	4008373129027	12-m-Rolle (20 Stck.-Karton)	60 Kartons
grau (10 x 2-10)	30614105	4008373129034	6-m-Rolle (20 Stck.-Karton)	60 Kartons
grau (10 x 2-10)	30614101	4008373129041	5-m-Rolle (20 Stck.-Karton)	60 Kartons
grau (10 x 2-10)	30614102	4008373129058	6-m-Rolle (15 Stck.-Karton)	60 Kartons
grau (10 x 2-10)	30614103	4008373129065	5-m-Rolle (15 Stck.-Karton)	60 Kartons
grau (10 x 2-10)	30614104	4008373129072	5-m-Rolle (15 Stck.-Karton)	60 Kartons
SB-Packung (10 x 2-10)	30615022	4008373129300	12-m-Rolle (10 Stck.-Karton)	120 Kartons
SB-Packung (10 x 2-10)	30615021	4008373129317	5-m-Rolle (10 Stck.-Karton)	120 Kartons

KLEBEN

DACH

/ P965 / SIMSONTOP

WDVS

/ P975

PERIMETER

/ P945

SPEZIAL

/ CONTACOLL / 1475 / 1513 / 1517 R
/ 7431 / 7432 / 7434 / BLU TACK
/ SCHMELZKLEBESTIFTE



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de

DACH-
BEREICH

the Hero

P965 MONTAGE PRO FLACHDACH B1

1K-PU DÄMMSTOFFKLEBER

Spezieller, feuchtigkeitshärtender und universell einsetzbarer 1K Polyurethan-Klebeschäum zur dauerhaft sicheren Verklebung von Wärmedämmstoffen auf Dampfsperren sowie von Dachbahnen auf Wärmedämmstoffen im Flachdachbereich.

- **VERKLEBEN VON DACHBAHNEN & WÄRMEDÄMMSTOFFEN**
- **WINDSOGSTABIL IM SYSTEM
GEPRÜFT IN ANLEHNUNG ETAG-006**
- **EINFACHES AUFBRINGEN
MIT SCHAUMPISTOLE**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyurethan
- Dosentemperatur: + 10 °C bis + 30 °C / optimal + 20 °C
- Umgebungstemperatur: mind. + 5 °C bis max. + 40 °C
- Schaumausbeute: bis zu 15 m² Wandfläche, abhängig von Untergrund und Dosierung
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 15 Monate lagerfähig.



Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
hellgrün	30613653	4008373128549	800-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons



SIMSONTOP POLYURETHANKLEBSTOFF

Zum Verkleben von Dämmplatten oder Rollbahnen auf Flachdächern aus Beton, Stahl usw.

- **LÖSEMITTELFREI**
- **FEUCHTIGKEITSHÄRTEND**
- **UEATC GEPRÜFT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyurethanprepolymer
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C; ideal um die + 20 °C
- Verbrauch: ca. 120 g/m²
- Lagerung: Trocken bei Zimmertemperatur zu lagern. Mind. 6 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
gelb/braun	30821032	4008373115877	2,0-kg-Kanister (6 Stck.-Karton)	48 Kartons
gelb/braun	30603689	4008373122097	2,5-kg-Kanister (6 Stck.-Karton)	24 Kartons
gelb/braun	30821033	4008373118816	6,5-kg-Kanister	84 Kartons



P975 MONTAGE PRO WDVS B1

1K-PU WDVS-KLEBER

Zur Verklebung von EPS-Platten in Wärmedämm-Verbundsystemen. Zeitsparend durch einfache Handhabung und Dosierbarkeit über Schaumpistole.

- **GUTE SCHALL-, ISOLIER- & WÄRMEDÄMMWERTE**
- **BAUAUFSICHTLICH ZUGELASSEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyurethan
- Dosentemperatur: + 10 °C bis + 30 °C / optimal + 20 °C
- Untergrundtemperatur: + 5 °C bis + 30 °C / optimal + 20 °C
- Schaumausbeute: ca. 5 - 10 m², abhängig von Untergrund und Dosierung
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 14 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
hellgrün	30613652	4008373128563	750-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons



P945 MONTAGE PRO PERIMETER B2

1K-PU DÄMMSTOFFKLEBER

Für die Verklebung von Polystyrol-Hartschaumplatten bei der Perimeterdämmung. Gute Haftung auf Beton, Kaltbitumenbeschichtungen und Bitumenbahnen (ausgenommen PE und Silikon).

- **SCHNELLE VERARBEITUNG**
- **HOHE ALTERUNGSBESTÄNDIGKEIT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyurethan
- Verarbeitungstemperatur: + 10 °C bis + 25 °C
- Schaumausbeute: ca. 13 m², abhängig von Untergrund und Dosierung
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
beige	30613654	4008373128556	750-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons



CONTACOLL POLYURETHANKLEBSTOFF

Für die Verklebung von Holzwerkstoffen mit Schichtstoffplatten, Metall, Glas, Keramik, die Befestigung von Umleimern, das Furnieren von Kanten und Rundungen und Kombinationsklebungen von Leder, Gummi, Filz, Kork, Hart-PVC, u. a. m.

- **BESONDERS KURZE ABLÜFTEZEITEN**
- **HOHE ENDFESTIGKEIT**
- **HOHE WÄRMEBESTÄNDIGKEIT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polychloroprene, lösemittelhaltig
- Verarbeitungstemperatur: am besten zwischen + 15 °C und + 20 °C
- Verbrauch: ca. 300 g/m², bei beidseitigem Einstrich
- Gefahrenklasse nach VbF: A1
- GISCODE: S 1
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
beige	30811786	4008373110780	4,5-kg-Kanne	84 Kannen



BOSTIK 1475 NITRILKAUTSCHUKLEBSTOFF

Zur Verklebung von Thermo- und Duroplasten sowie Holz und Metallen.

- **GUTE CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT**
- **TRANSLUZENT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Nitril-Kautschuk
- Lösemittel: Ketone, Ester
- Verbrauch: 150 - 300 g/m², je nach Auftragsmethode und Untergrundbeschaffenheit
- Ablüfzeit: 5 - 10 Minuten
- Verarbeitungszeit: 4 - 6 Std. (nur bei Härterzugabe)
- Aushärtezeit: ca. 96 Std.
- Temperaturbeständigkeit: - 30 °C bis + 80 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 9 Monate lagerfähig

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
hell transparent	30504583	3131368459302	9-kg-Kanister	45 Kanister



BOSTIK 1513 KONTAKTKLEBSTOFF AUF POLYCHLOROPRENBASIS

Für Innen- und Aussenverklebungen von Neoprene®, Schaumgummi, Leder, Leinen, Hart-PVC, Naturgummi, Butylkautschuk, Polyurethan-Hart- und -Weichschaum, Kunststoffschichtplatten untereinander sowie auf Holz, Alu, Stahl und Faser-Zementplatten.

- **WÄRMEBESTÄNDIG**
- **FREI VON AROMATISCHEN LÖSEMITTELN**
- **INNEN UND AUSSEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polychloroprene
- Verbrauch: ca. 200 - 250 g/m²
- Ablüfzeit: 10 - 15 Minuten
- Kontaktklebkraft: 30 - 40 Min.
- Temperaturbeständigkeit: - 30 °C bis + 120 °C
- Lagerung: ca. 12 Monate bei Normaltemperatur lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
gelblich-transparent	30590191	4008373112630	650-g-Dose (12 Stck.-Karton)	30 Kartons
gelblich-transparent	30590190	4008373112647	9-kg-Kanne	50 Kannen



BOSTIK 1517 R KONTAKTKLEBSTOFF AUF POLYCHLOROPRENBASIS

Zur Verklebung von von Neoprene®, Schaumgummi, Leder, Leinen, Hart-PVC, Naturgummi, Butylkautschuk, Polyurethan-Hart- und -Weichschaum, Vulkollan®, Kunststoffschichtplatten und Pappe untereinander sowie auf Holz, Aluminium, Stahl und Asbestzementplatten.

- **WÄRME- UND WITTERUNGSBESTÄNDIG**
- **FÜR INNEN UND AUSSEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polychloroprene
- Verbrauch: ca. 250 - 400 g/m²
- Ablüfzeit: 5 - 30 Minuten
- Aushärtezeit: ca. 48 Std.
- Temperaturbeständigkeit: - 30 °C bis + 120 °C
- Schwerfestigkeit: 3 N/mm²
- Alterungsbeständigkeit: gut
- Beständig gegen: Wassereinwirkung (auch Seewasser), Benzin, verdünnte Säuren und Laugen

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
rot	30811773	4008373112654	9-kg-Kanne	50 Kannen



BOSTIK 7431 CYANACRYLATKLEBSTOFF

Sekundenschnell abbindender Cyanacrylatklebstoff mit einer Viskosität von 1 - 5 mPa·s. Zur Verklebung von Kunststoffen, Gummi, Glas, Aluminium und Messing.

- SEHR NIEDRIGVISKOS
- LÖSEMITTELFREI
- SEKUNDENSCHNELL HÄRTEND

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Ehtylcyanacrylat
- Feststoffgehalt: 100 % polymerisierbare Substanz
- Aushärtezeit: 24 Std. Für den Gebrauch genügen jedoch i. d. R. 30 Min.
- Lösemittelbeständigkeit: Alkohol, Benzin, Motoröl, Benzol
- Lagerung: 12 Monate bei + 5 °C bis + 15 °C bei gut geschlossenem Behälter.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung
farblos	30606326	4008373110230	20-g-Flasche (20 Stck.-Karton)
farblos	30821563	4008373112593	500-g-Flasche



BOSTIK 7432 CYANACRYLATKLEBSTOFF

Sekundenschnell abbindender Cyanacrylatklebstoff mit einer Viskosität von 80 - 120 mPa·s. Zur Verklebung von Kunststoffen, Gummi und Metallen. Auch zur Reparaturverklebung von Stippnähten bei elastischen Bodenbelägen.

- NIEDRIGVISKOS
- LÖSEMITTELFREI
- SEKUNDENSCHNELL HÄRTEND

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Ehtylcyanacrylat
- Feststoffgehalt: 100 % polymerisierbare Substanz
- Aushärtezeit: 24 Std. Für den Gebrauch genügen jedoch i. d. R. 30 Min.
- Lösemittelbeständigkeit: Alkohol, Benzin, Motoröl, Benzol
- Lagerung: 12 Monate bei + 5 °C bis + 15 °C bei gut geschlossenem Behälter.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung
farblos	30821564	4008373110247	20-g-Flasche (20 Stck.-Karton)



BOSTIK 7434 CYANACRYLATKLEBSTOFF

Sekundenschnell abbindender Cyanacrylatklebstoff mit einer Viskosität von 1200 - 1700 mPa·s. Geeignet für poröse Werkstoffe und an schrägen und senkrechten Flächen wegen der hohen Standfestigkeit. Hohe Vibrations- und Schlagfestigkeit.

- HOCHVISKOS
- LÖSEMITTELFREI
- SEKUNDENSCHNELL HÄRTEND

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Ehtylcyanacrylat
- Feststoffgehalt: 100 % polymerisierbare Substanz
- Aushärtezeit: 24 Std. Für den Gebrauch genügen jedoch i. d. R. 30 Min.
- Lösemittelbeständigkeit: Alkohol, Benzin, Motoröl, Benzol
- Lagerung: 12 Monate bei + 5 °C bis + 15 °C bei gut geschlossenem Behälter.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung
farblos	30821566	4008373112623	20-g-Flasche (20 Stck.-Karton)



BLU TACK DAUERPLASTISCHE KLEBEMASSE

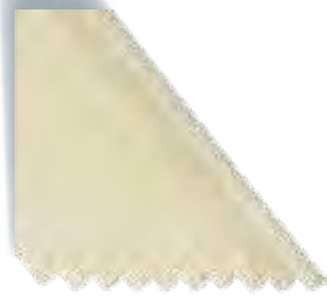
Zur Verwendung überall dort, wo eine einfache, aber dennoch zuverlässige und auch wieder lösbare Fixierung gefordert ist.

- WIEDERVERWENDBAR
- ZUVERLÄSSIGE UND WIEDERABLÖSBARE FIXIERUNG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Synthese kautschuk
- Feststoffgehalt: 100 % lösemittelfrei
- Verbrauch: nach Bedarf
- Lagerung: Kühl und trocken lagern.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
hellblau	30811745	4004146762675	1 Heftchen (12 Stck.-Karton)	600 Kartons



SCHMELZKLEBESTIFTE

STICKS FÜR SCHMELZKLEBEPISTOLEN

Geeignet für die Verklebung verschiedener Werkstoffe wie Papier, Pappe, Vliesstoff, Metall, Leder und zahlreicher Kunststoffe, sowohl mit- als auch untereinander. In Handwerk und Industrie vielfältig einsetzbar.

- **HOHE KLEBRIGKEIT**
- **LANGE OFFENE ZEIT**
- **KURZE ABBINDEGESCHWINDIGKEIT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Etylen Copolymer
- Verarbeitungstemperatur: + 160 °C bis + 210 °C
- Schmelzpunkt: ca. + 81 °C
- Auftragsgeräte: Schmelzklebstoffpistole oder geeignete Tankapplikatoren
- Abbindezeit: ca. 60 Sec.
- Stickdurchmesser: 11,5 mm
- Lagerung: 2 Jahre lagerfähig. Die Lagerung sollte bei Innenraumklima erfolgen (DIN 50010).

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
milchig-transparent	30820107	4001035093117	180 mm Länge (5 x 2 kg-Karton)	65 Kartons

FÜLLEN

MONTAGESCHAUM 2K

/ P745 / P555 / P550 / P345

MONTAGESCHAUM B1/B2

/ P765 / P955 / P755 / P750 / P742 / P741 / P545

REINIGER

/ P100



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de

FÜLLEN

MONTAGE-
SCHAUM
2K

the Hero

P745 MONTAGE ZARGEN & WANNEN 2K

2-K POLYURETHAN- SCHAUM

Zur sicheren, schalldämmenden Befestigung und Montage von Tür- und Fensterelementen. Schnell und gleichmäßig aushärtend, unabhängig von der Luftfeuchtigkeit, für die Verarbeitung mittels Spezialgewindeadapter.

- FÜR FENSTER, TÜRZARGEN, DUSCH- UND BADEWANNEN
- BESTE WÄRMEDÄMMEIGENSCHAFTEN
- HOHE KLEBKRAFT

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyurethan
- Dosentemperatur: + 15 °C bis + 25 °C / optimal + 20 °C
- Untergrundtemperatur: mind. + 10 °C
- Schaumausbeute: ca. 10 Liter (ausreichend für 2-3 Türzargen oder 2 Wannenträger)
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 15 Monate lagerfähig.



Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
hellgrün	30613647	4008373128662	400-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons



P555 MONTAGE ZARGEN TURBO 2K

2-K POLYURETHANSCHAUM

Durch die beschleunigte Reaktion entsteht in kurzer Zeit ein belastbarer formstabiler Schaum. Er haftet ausgezeichnet auf Beton, Putz, Mauerwerk, Holz, Metall, Hart-PVC, nicht jedoch auf PE-Silikon, PTFE, Fett und dergleichen Hervorragende Dämm- und Isoliereigenschaften.

- **FÜR TÜRZARGEN, FENSTER, DUSCH- UND BADEWANNEN**
- **SEHR HOHE FORMSTABILITÄT**
- **EXTRA SCHNELL HÄRTEND**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyurethan
- Dosentemperatur: + 15 °C bis + 25 °C / optimal + 20 °C
- Verbrauch: nach Bedarf
- Untergrundtemperatur: mind. + 10 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 9 Monate lagerfähig.



P550 MONTAGE ZARGEN ONE 2K

KARTUSCHENSCHAUM B2 2K

Eignet sich hervorragend zur Montage von Türzargen und Treppenstufen. Bietet die Möglichkeit auch nach längeren Arbeitspausen problemlos weiterzuarbeiten. Die hohe Anfangshaftung ohne Ablaufen ermöglicht eine extrem schnelle Arbeitsweise. Bereits nach ca. 6 Minuten voll belastbar.

- **HOHE KLEBKRAFT UND STANDFESTIGKEIT**
- **EXTRA SCHNELL AUSHÄRTEND**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyurethan
- Dosentemperatur: + 15 °C bis + 25 °C / optimal + 20 °C
- Verbrauch: nach Bedarf
- Untergrundtemperatur: mind. + 10 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 9 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
violett	30613646	4008373128686	245-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
gelb	30821827	4008373122608	210-ml-Doppelkartusche (16 Stck.-Karton)	48 Kartons



P345 MONTAGE ZARGEN SCHNELL 2K

2-K POLYURETHANSCHAUM

Zur Montage von Türzargen und Fenstern, Montieren von geschäumten PS-Formteilen, Füllen und Dämmen von Hohlräumen mit unzureichendem Feuchtigkeitszugang, Befestigen von Dämmelementen, Verwendung im Apparate- und Behälterbau sowie Modellbau und für Bastelarbeiten. Schnell und gleichmäßig aushärtend.

- **IDEAL FÜR DIE MONTAGE VON TÜRZARGEN**
- **ERHÖHTE KLEBKRAFT**
- **HÄRTET SCHNELL & SICHER AUS**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyurethan
- Dosentemperatur: + 15 °C bis + 25 °C / optimal + 20 °C
- Verbrauch: nach Bedarf
- Untergrundtemperatur: mind. + 10 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
rosa	30613645	4008373128679	400-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons

MONTAGE-
SCHAUM
B1

the Hero

P765 MONTAGE PRO BRANDSCHUTZ

1K-PU- PISTOLENSCHAUM

Schwer entflammbar!
Nach Aushärtung unlöslich, wasserfest, verrottungsbeständig und dauerelastisch. Kann überputzt, überklebt, gespachtelt oder überstrichen werden. Haftet ausgezeichnet auch auf feuchten Flächen. Beständig gegen alle bauüblichen Chemikalien.

- **FÜR HOHLRÄUME, WANDFUGEN, ROHRDURCHFÜHRUNGEN**
- **FÜR BAUTEILE MIT ERHÖHTEN BRANDSCHUTZANFORDERUNGEN**
- **SCHWER ENTFLAMMBAR**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyurethan
- Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 25 °C / optimal + 20 °C
- Dosentemperatur: + 5 °C bis + 30 °C / optimal + 20 °C
- Schaumausbeute: ca. 45 Liter
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.



Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
rosa	30613657	4008373128624	750-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons



P955 MONTAGE PRO MAXI B2

1K-PU-PISTOLENSCHAUM

Nach Aushärtung unlöslich, wasserfest, verrottungsbeständig und dauerelastisch. Kann überputzt, überklebt, gespachtelt oder überstrichen werden. Haftet ausgezeichnet auf Beton, Putz, Mauerwerk, Holz und vielen Kunststoffen (ausgenommen PE/Silikon), auch auf feuchten Flächen.

- FÜR FENSTER, HOHLRÄUME, WANDFUGEN, LEITUNGSFÜHRUNGEN
- IDEAL ZUR SCHALL- & WÄRMEDÄMMUNG
- BESTÄNDIG GEGEN ALLE BAUÜBLICHEN CHEMIKALIEN

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyurethan
- Dosentemperatur: + 5 °C bis + 30 °C / optimal + 20 °C
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 35 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.



P755 MONTAGE PRO FLEX B2

1K-PU-PISTOLENSCHAUM

Nach Aushärtung unlöslich, wasserfest, verrottungsbeständig und dauerelastisch. Kann überputzt, überklebt, gespachtelt oder überstrichen werden. Haftet ausgezeichnet auf Beton, Putz, Mauerwerk, Holz und vielen Kunststoffen (ausgenommen PE/Silikon).

- FÜR ANSCHLUSS- UND DEHNUNGSFUGEN
- FÜR ENERGIEEFFIZIENTES & LUFTDICHTES BAUEN
- DAUERHAFT ELASTISCH

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyurethan
- Dosentemperatur: + 5 °C bis + 30 °C / ideal + 15 °C bis + 25 °C
- Verbrauch: nach Bedarf
- Umgebungstemperatur: + 5 °C bis + 35 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
grau	30613649	4008373128648	500-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
weiß	30613650	4008373128631	750-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons



P750 MONTAGE PRO WINTER B2

1K-PU-PISTOLENSCHAUM

Mit spezieller Formulierung für niedrige Temperaturen, kann bis - 15 °C Umgebungstemperatur verarbeitet werden (Doseninhalt bis + 5 °C). Nach Aushärtung unlöslich, wasserfest, verrottungsbeständig und dauerelastisch. Kann überputzt, überklebt, gespachtelt oder überstrichen werden. Haftet ausgezeichnet auf Beton, Putz, Mauerwerk, Holz und vielen Kunststoffen (ausgenommen PE/Silikon), auch auf feuchten Flächen.

- ZUM MONTIEREN, KLEBEN, DÄMMEN, FÜLLEN
- BIS - 15 °C VERARBEITBAR
- KEIN VERSPRÖDEN

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyurethan
- Dosentemperatur: + 5 °C bis + 30 °C / optimal + 20 °C
- Verbrauch: nach Bedarf
- Umgebungstemperatur: - 15 °C bis + 35 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.



P742 MONTAGE BRUNNEN B2

1-K POLYURETHANSCHAUM

Beständig gegen Wasser, verdünnte Salpetersäure, verdünnte Natronlauge und gegen alle normalerweise im Erdreich vorhandenen Säuren und Bakterien. Ergibt nach der Aushärtung einen halbharten, verrottungsbeständigen und überstreichbaren Schaum.

- FÜR SCHACHTRINGE & ROHRELEMENTE
- WASSERDICHT BIS 5 M WS
- WASSERFEST & VERROTUNGSBESTÄNDIG

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyurethan
- Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 30 °C / optimal + 20 °C
- Dosentemperatur: + 5 °C bis + 30 °C
- Verbrauch: nach Bedarf
- Temperaturbeständigkeit: - 40 °C bis + 90 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
weiß	30613648	4008373128655	750-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
gelb	30613655	4008373128525	750-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	52 Kartons



P741 MONTAGE B2 1-K POLYURETHANSCHAUM

Ohne besondere Vorbereitung sofort einsetzbar, Verarbeitung mittels Adapterröhrchen. Nach Aushärtung unlöslich, wasserfest, verrottungsbeständig und dauerelastisch. Kann überputzt, überklebt, gespachtelt oder überstrichen werden.

- ZUM MONTIEREN, KLEBEN, DÄMMEN, FÜLLEN
- GUTE HAFTEIGENSCHAFTEN
- SOFORT EINSETZBAR

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyurethan
- Dosentemperatur: + 5 °C bis + 30 °C / optimal + 20 °C
- Verbrauch: nach Bedarf
- Umgebungstemperatur: + 5 °C bis + 35 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
gelb	30613651	4008373128570	500-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	52 Kartons
gelb	30613656	4008373128587	750-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	52 Kartons



P545 MONTAGE PRO B2 1K-PU-PISTOLENSCHAUM

Nach Aushärtung unlöslich, wasserfest, verrottungsbeständig und dauerelastisch. Kann überputzt, überklebt, gespachtelt oder überstrichen werden. Haftet ausgezeichnet auf Beton, Putz, Mauerwerk, Holz und vielen Kunststoffen (ausgenommen PE/Silikon), auch auf feuchten Flächen.

- ZUM MONTIEREN, KLEBEN, DÄMMEN, FÜLLEN
- IDEAL ZUR WÄRMEDÄMMUNG
- EXAKT DOSIERBAR

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyurethan
- Dosentemperatur: + 5 °C bis + 30 °C
- Verbrauch: nach Bedarf
- Umgebungstemperatur: + 5 °C bis + 35 °C / optimal + 20 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
gelb/beige	30613644	4008373128617	750-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons



P100 REINIGER POWER PISTOLENREINIGER B2 1K

Hochaktiver Kaltreiniger zum Spülen von PU-Montagepistolen und zur Beseitigung frischer PU Schaumverschmutzungen.

- ENTFERNT FRISCHEN PU-SCHAUM & KLEBERRÜCKSTÄNDE
- LÖST FETT, ÖL UND WACHS
- REINIGT PU-SCHAUMPISTOLEN

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Aceton
- Dosen-Lagertemperatur + 5 °C bis + 20 °C
- Verbrauch: nach Bedarf
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 24 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
farblos	30613658	4008373128600	500-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	84 Kartons

SPACHTELZAHNFORMEN NACH TKB

Zahnform
A1
A2
A3
A4
A5
B1
B2
B3
B4
B5
B11
Pajarito 4/Pütz 23/NL
B 12/Pütz 52/Pajarito 69
Pütz 26/Pajarito 5
Pütz 40
S 2/Pütz TL/Pajarito 93
Pütz 62
C 1/Pajarito 21
C 3
Pajarito 38/Pütz 23/50

ZAHNFORMEN GEV-EMICODE GISCODE

GEV-EMICODE EMICODE-KLASSEN / EINSTUFUNGSBEREICHE

$\mu\text{g}/\text{m}^2$	EMICODE EC 1 (R) PLUS	EMICODE EC 1 (R)	EMICODE EC 2
TVOC nach 3 Tagen	unter 750 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	unter 1000 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	unter 3000 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
TVOC nach 28 Tagen	unter 60 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	unter 100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	unter 300 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Gemessen wird die Gesamtkonzentration an flüchtigen organischen Verbindungen = TVOC

GISCODE (GEFAHRSTOFF-INFORMATION)

D1 Lösemittelfreie Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche	RE1 Lösemittelfreie Epoxidharz-Klebstoffe/-Vorstriche
D2 Lösemittelfreie Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, aromatenfrei	RE2 Lösemittelarme Epoxidharz-Klebstoffe/-Vorstriche
D3 Lösemittelfreie Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, toluolfrei	RE3 Lösemittelhaltige Epoxidharz-Klebstoffe/-Vorstriche
D4 Lösemittelfreie Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, toluolhaltig	RE4 Stark lösemittelhaltige Epoxidharz-Klebstoffe/-Vorstriche
D5 Lösemittelhaltige Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, aromatenfrei	V. Polyurethan-Klebstoffe/-Vorstriche
D6 Lösemittelhaltige Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, toluolfrei	RU1 Lösemittelfreie Polyurethanklebstoffe/-Vorstriche
D7 Lösemittelhaltige Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, toluolhaltig	RU2 Lösemittelarme Polyurethanklebstoffe/-Vorstriche
II. Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche	RU3 Lösemittelhaltige Polyurethanklebstoffe/-Vorstriche
S1 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche, aromaten- und methanolfrei	RU4 Stark lösemittelhaltige Polyurethanklebstoffe/-Vorstriche
S2 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche, toluol- und methanolfrei	VI. Zementhaltige Produkte
S3 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche, aromatenfrei	ZP1 chromatarm gem. EU-VO 1907/2006 (REACH)
S4 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche, methanolfrei	ZP2 nicht chromatarm
S5 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche, toluolfrei	VII. Dispersionsfarben wasserverdünnbar
S6 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche	M-DF01 Dispersionsfarben, lösemittelfrei
III. MS-Polymere	M-DF02 Dispersionsfarben
RS 10 silanmodifizierte Polymere	M-DF03 Naturharzfarben, lösemittelfrei
	M-DF04 Naturharzfarben

Hinweis:

Die speziellen Produktgruppeninformationen und Musterbetriebsanweisungen sind bei der GISBAU (Gefahrenstoff-Informationssystem der Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft, Postfach 600112, D-60331 Frankfurt/Main) erhältlich. Lösemittel im Sinne der TRGS 610 sind flüchtige organische Stoffe sowie deren Mischungen mit einem Siedepunkt <200 °C, die bei Normalbedingungen (20 °C und 1013 hPa) flüssig sind und dazu verwendet werden, andere Stoffe zu lösen oder zu verdünnen, ohne sie chemisch zu verändern. Gem. GISBAU sind für Dispersions-Putze und -Spachtelmassen keine eigenen Codes vergeben, daher werden Sie unter den Dispersionsfarben klassifiziert.

ZUBEHÖR



ZUBEHÖR

REINIGER

/ NIBOCLEAN / EPOXAN / SOLVENT

WERKZEUG

/ ANRÜHRTOPF / WASSEREIMER
/ ESTRICHWELLENVERBINDER / PISTOLEN

BERUFSBEKLEIDUNG

/ BUNDHOSE / LATZHOSE / VERLEGERJACKE
/ SOFTSHELLJACKE / T-SHIRT / POLO-SHIRT
/ BASEBALL CAP



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de

REINIGER

the Hero

NIBOCLEAN PRO

REINIGUNGS- TÜCHER

Praktische Schnellreinigungshilfe für die Bereiche Bau, Industrie, Handwerk, Werkstatt, Montage, Baustelle, Kundenservice und bei Reparaturen – ideal für unterwegs. Reinigt schonend aber kraftvoll. Entfernt Klebstoff- und Silikonreste, Fette, Öle, Schmierstoffe, Silikonöle, Tinte, frische Farb-, Lack- und Leimreste.

Die Tücher sind einzeln perforiert und können mühelos nach Bedarf abgerissen werden. Die praktische stabile Dose schützt vor vorzeitiger Austrocknung der Tücher.

-
- **IDEAL FÜR UNTERWEGS**
- **KRAFTVOLLE REINIGUNG**
- **EINZELN PERFORIERT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Inhalt: 80 einzeln perforierte Blätter
- Lagerung: Dunkel, kühl, trocken und bei konstanter Lagertemperatur lagern. Geöffnete Dose innerhalb von wenigen Tagen aufbrauchen.



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615193	4008373129607	80-Blatt-Dose (6 Stck.-Karton)	60 Kartons



EPOXAN REINIGER

LÖSUNGSMITTEL ZUR REINIGUNG

Entfernt angetrocknete Reste von Bitumen und nichtausgehärtete Reste von Reaktivharzen.

● **EFFEKTIV**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Verbrauch: nach Bedarf
- Arbeitsschutz: Schutzbrille, Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Atemmaske
- Verarbeitungstemperatur: ab + 5 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.



SOLVENT 270

VERDÜNNER UND REINIGER

Für Nitritkautschuk-Klebstoffe und Reiniger für Werkzeuge und Oberflächen.

● **EFFEKTIV**

● **GRÜNDLICH**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Katone
- Geruch: typisch
- Viskosität: dünnflüssig
- Haupteinsatzbereich: Für Kleb- und Dichtstoffe auf Basis Nitritkautschuk
- Dichte: ca. 0,8 g/cm³
- Hauptkomponente: Butanen

- Lagerung: 12 Monate bei trockener Lagerung in geschlossenen Originalgebinden bei Temperaturen unter + 30 °C.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30814447	4026923600444	5-kg-Kanister	84/420 kg

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30820251	4008373108800	1-l-Kanne (12 Stck.-Karton)	30 Kartons
30820252	4008373110490	6-l-Kanne	84 Kannen



SOLVENT 280

VERDÜNNER UND REINIGER

Verdüner für benzinelöste Klebstoffe und Reiniger für Butylreste.

● **EFFEKTIV**

● **GRÜNDLICH**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Benzine
- Geruch: typisch
- Viskosität: dünnflüssig
- Haupteinsatzbereich: Für Kleb- und Dichtstoffe auf Basis div. Kautschuk
- Dichte: ca. 0,7 g/cm³
- Hauptkomponente: Benzine
- Lagerung: 12 Monate bei trockener Lagerung in geschlossenen Originalgebinden bei Temperaturen unter + 30 °C.



SOLVENT 300

VERDÜNNER UND REINIGER

Verdüner für Polychloropren-Kontaktklebstoffe. Zur Reinigung von Arbeitsgeräten und zum Entfernen von Klebstoffresten. Zur Fett- und Trennmittel-Entfernung.

● **EFFEKTIV**

● **GRÜNDLICH**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Ester/Katon/Aliphaten
- Geruch: typisch
- Viskosität: dünnflüssig
- Haupteinsatzbereich: Für Kleb- und Dichtstoffe auf Basis Polychloropren

- Dichte: ca. 0,9 g/cm³
- Hauptkomponente: Ethylacetat
- Lagerung: 12 Monate bei trockener Lagerung in geschlossenen Originalgebinden bei Temperaturen unter + 30 °C.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30820254	4008373110506	6-l-Kanne	84 Kannen

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30590601	4008373109838	1-l-Kanne (12 Stck.-Karton)	30 Kartons
30590600	4008373110513	6-l-Kanne	84 Kannen
30820257	4008373110520	12-l-Kanne	50 Kannen

**ZUBEHÖR
WERKZEUGE**



Zubehör/Werkzeuge	Art.-Nr.	Verpackung
Anrührtopf 30 Liter	30181181	1 Stück
Wassereimer 10 Liter	30181180	1 Stück
Estrichwellenverbinder	30080240	50-Stück-Beutel



SKELETTPISTOLE COX
HANDPISTOLE

Offene, stabile Handpistole für Kartuschen. Stabile Standartausführung garantiert perfektes und leichtes Arbeiten.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
blau COX	30820137	4001035511253	12 Stück im Karton	100 Kartons



NBS SCHAUMPISTOLE SB
METALLPISTOLE

Für die Verarbeitung von NBS Pistolenschäum.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
silber/schwarz	30820104	4001035013955	6 Stück im Karton	40 Kartons



HANDFUGENPISTOLE PZ 600
HANDFUGENPISTOLE

Für Kartuschen 290 ml, 300 ml, 310 ml und Alu-Schlauchbeutel 400 ml und 600 ml. Geschlossene Auspresspistole mit Aluminiumrohr. Profi-Qualität von COX.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
silber/schwarz	30181587	4026923900384	10 Stück im Karton	36 Kartons



NBS PISTOLE SPEZIAL SCHWARZ
PROFI-DOSIERPISTOLE

Für die Verarbeitung von NBS Pistolenschäum. Stabile, hochwertige Spitzenqualität mit komplett teflonisierten Innenteilen für leichte Reinigung und lange Lebensdauer. Durch optimierte Dimensionierung des Ausbringrohres verbesserte Schaumqualität bei gleichzeitig höherer Ausbringrate.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
silber/schwarz	30820103	4001035535259	1 Stück	600 Stück



PISTOLE FLACHDACHSCHAUM
EXTRA LANGE METALLPISTOLE

Hochwertige PU-Schaumpistole mit besonders langer Lanze ideal für den Flachdachbereich, für Deckenarbeiten oder Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen. Mit allen Pistolenschäumen kompatibel und kann nach der Arbeit einfach gereinigt werden.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
silber/schwarz	30615582	4008373130917	1 Stück	20 Kartons

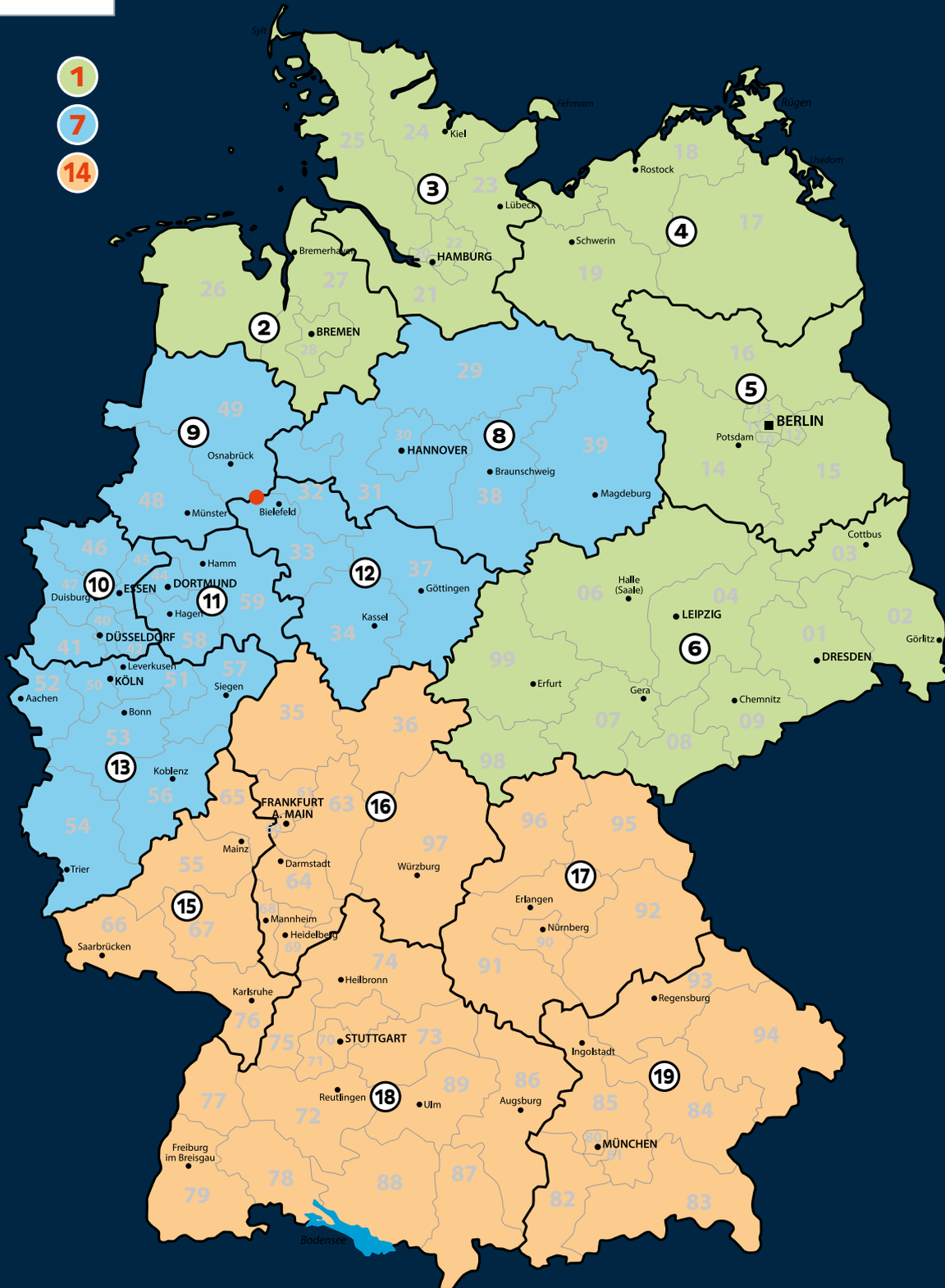
**ZUBEHÖR
BERUFS-
BEKLEIDUNG**



Zubehör/Berufsbekleidung	Art.-Nr.	Verpackung
Bostik Profi Bundhose Größe 48	90820017	1 Stück
Bostik Profi Bundhose Größe 50	90820003	1 Stück
Bostik Profi Bundhose Größe 52	90820006	1 Stück
Bostik Profi Bundhose Größe 54	90820008	1 Stück
Bostik Profi Bundhose Größe 56	90820010	1 Stück
Bostik Profi Latzhose Größe 48	90820018	1 Stück
Bostik Profi Latzhose Größe 50	90820004	1 Stück
Bostik Profi Latzhose Größe 52	90820007	1 Stück
Bostik Profi Latzhose Größe 54	90820009	1 Stück
Bostik Profi Latzhose Größe 56	90820034	1 Stück
Bostik Profi Verlegerjacke Größe 50 (M)	90820020	1 Stück
Bostik Profi Verlegerjacke Größe 54 (L)	90820021	1 Stück
Bostik Profi Verlegerjacke Größe 56 (XL)	90820022	1 Stück
Bostik Profi Softshell Jacke Größe 44/46 (S)	90010838	1 Stück
Bostik Profi Softshell Jacke Größe 48/50 (M)	90820023	1 Stück
Bostik Profi Softshell Jacke Größe 52/54 (L)	90820024	1 Stück
Bostik Profi Softshell Jacke Größe 56 (XL)	90820025	1 Stück
Bostik Profi Softshell Jacke Größe 58 (XXL)	90820026	1 Stück
Bostik Profi Softshell Jacke Größe 60 (XXXL)	90010839	1 Stück
Bostik T-Shirt Größe L	90820030	1 Stück
Bostik T-Shirt Größe XL	90820027	1 Stück
Bostik Polo-Shirt Größe L	90820036	1 Stück
Bostik Polo-Shirt Größe XL	90820028	1 Stück
Bostik Baseball Cap	90820031	1 Stück

GEBIETE

WAND UND BODEN



AUFTRAGSANNAHME

- Verkaufsregion Nord-Ost: +49 (0) 54 25/801 167 · +49 (0) 54 25/801 124 · +49 (0) 54 25/801 128
- Verkaufsregion Mitte: +49 (0) 54 25/801 170 · +49 (0) 54 25/801 124 · +49 (0) 54 25/801 148
- Verkaufsregion Süd: +49 (0) 54 25/801 174 · +49 (0) 54 25/801 152

ANWENDUNGSTECHNISCHE BERATUNG

Tel.: +49 (0) 54 25/801 586

● HAUPTNIEDERLASSUNG

Bostik GmbH · An der Bundesstraße (B 68) Nr. 16 · D-33829 Borgholzhausen
Tel.: +49 (0) 54 25/8 01-0 · Fax: +49 (0) 54 25/8 01-139
Internet: www.bostik.de · E-Mail: info.germany@bostik.com



1 Verkaufsleiter Nord-Ost
Wolfgang Garden
29649 Wietendorf
wolfgang.garden@bostik.com
M 0173/5430062



2 Fachberater
Mario Birkenhagen
28259 Bremen
mario.birkenhagen@bostik.com
M 0173/2392109



3 Fachberater
Thomas Fuhrmann
22119 Hamburg
thomas.fuhrmann@bostik.com
M 0173/7266714



4 Fachberater
Frank Albrecht
18528 Bergen
frank.albrecht@bostik.com
M 0173/7266700



5 Fachberater
Erwin Fleischmann
13503 Berlin
erwin.fleischmann@bostik.com
M 0173/5430069



5 Fachberater
Torsten Schefeldt
15566 Schöneiche
torsten.schefeldt@bostik.com
M 0162/4331147



6 Fachberater
Heiko Kubasch
01723 Grumbach
heiko.kubasch@bostik.com
M 0173/5430060



7 Verkaufsleiter Mitte
Ludger Saß
45770 Marl
ludger.sass@bostik.com
M 0162/2720480



8 Fachberater
Harald Vahlsing
31628 Landesbergen
harald.vahlsing@bostik.com
M 0173/5430063



9 Fachberater
Jörg Grünke
59192 Bergkamen
joerg.gruenke@bostik.com
M 0173/5438801



10 Fachberater
Hans-Josef Borgelt
45881 Gelsenkirchen
hans.borgelt@bostik.com
M 0173/5430071



11 Fachberater
Frank Lieske
59174 Bergkamen
frank.lieske@bostik.com
M 0173/7266707



12 Fachberater
André Wiebe
33649 Bielefeld
andre.wiebe@bostik.com
M 0173/5438114



13 Fachberater
Michael Feldmann
41462 Neuss
michael.feldmann@bostik.com
M 0175/2151516



14 Verkaufsleiter Süd
Dirk Aulke
73403 Aalen
dirk.aulke@bostik.com
M 0173/7305901



15 Fachberater
Michael Schneider
67245 Lamsbheim
michael.schneider@bostik.com
M 0173/5430078



16 Fachberater
Ulrich Klamke
63628 Bad Soden-Salmünster
ulrich.klamke@bostik.com
M 0173/5430074



17 Fachberater
Hans Blumhagen
97828 Glasofen/Marktheidenfeld
hans.blumhagen@bostik.com
M 0171 / 9758952



18 Fachberater
Patrik Schlichter
73240 Wendlingen am Neckar
patrik.schlichter@bostik.com
M 01512/1197398



19 Fachberater
Andrej Kollodzinski
82515 Wolfratshausen
andrej.kollodzinski@bostik.com
M 0173/5430073

UNSERE EUROPÄISCHEN VERTRIEBSPARTNER

Bostik GmbH

Steinabrücklerstraße 48 · A-2752 Wöllersdorf
Tel.: +43 (0) 2633/4139917 · Fax: +43 (0) 2633/41366

Gyso AG

Steinackerstraße 34 · CH-8302 Kloten
Tel.: +41 (0) 43/255555 · Fax: +41 (0) 43/2555565

ANVI TRADE s.r.o.

Becovska 1273/1 · CZ-10400 Praha 10
Tel.: +420 (0) 271096610 · Fax: +420 (0) 241482127



A Fachberater (Österreich)
Christian Sabitzer
1130 Wien, Austria
christian.sabitzer@bostik.com
M +43 (0) 664/1573295



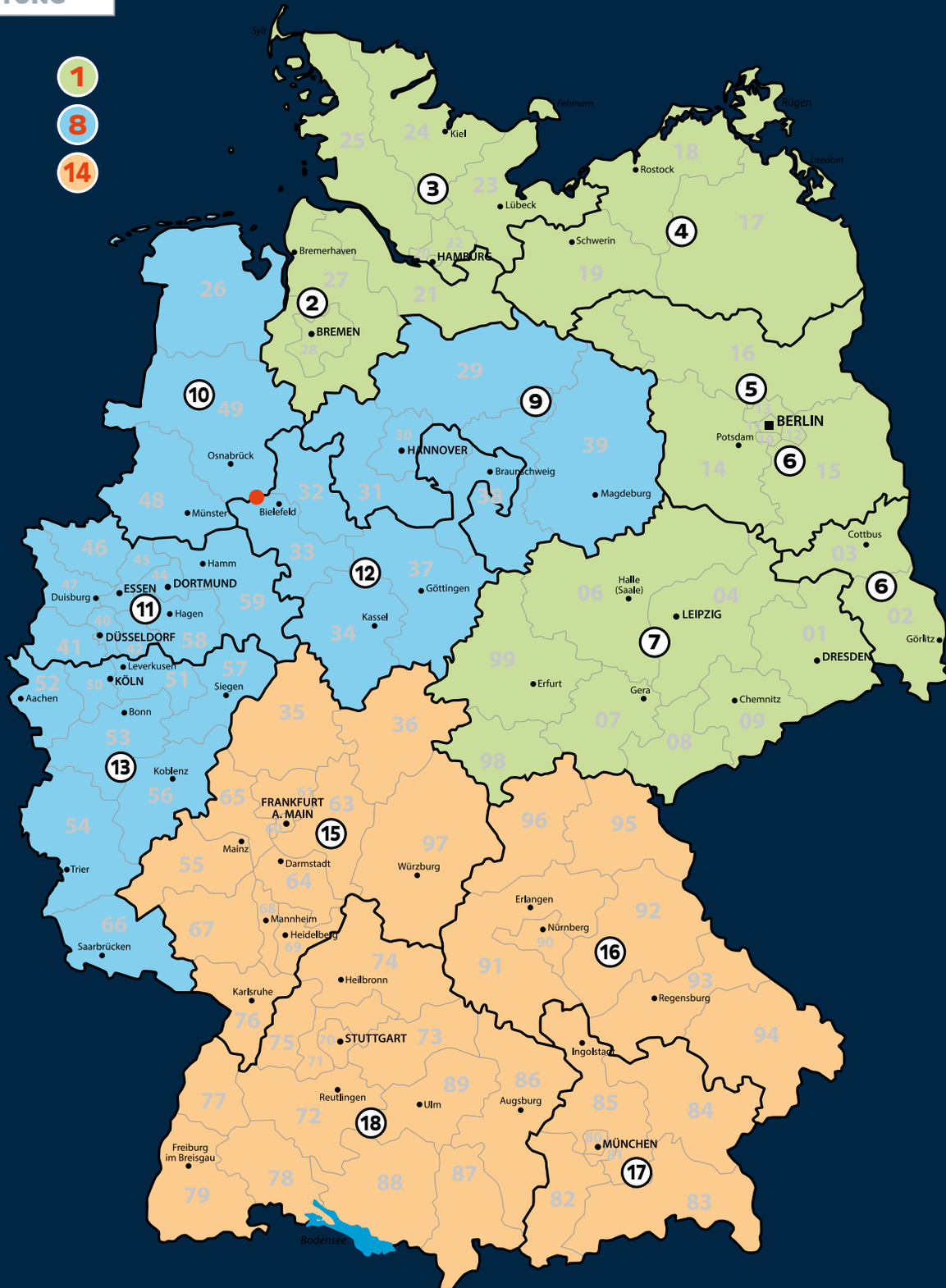
A Fachberater (Österreich)
Ing. Reinhold Stinzl
2752 Wöllersdorf, Austria
reinhold.stinzl@bostik.com
M +43 (0) 676/7074206



I Fachberater (International)
Stephan Kleen
26789 Leer
stephan.kleen@bostik.com
M +49 (0) 170/5888859

GEBIETE

FLIESE UND ABDICHTUNG



AUFTRAGSANNAHME

- Verkaufsregion Nord-Ost: +49 (0) 54 25/801 167 · +49 (0) 54 25/801 124 · +49 (0) 54 25/801 128
- Verkaufsregion Mitte: +49 (0) 54 25/801 170 · +49 (0) 54 25/801 155 · +49 (0) 54 25/801 152
- Verkaufsregion Süd: +49 (0) 54 25/801 174 · +49 (0) 54 25/801 128

ANWENDUNGSTECHNISCHE BERATUNG

Tel.: +49 (0) 54 25/801 586

● HAUPTNIEDERLASSUNG

Bostik GmbH · An der Bundesstraße (B 68) Nr. 16 · D-33829 Borgholzhausen

Tel.: +49 (0) 54 25/8 01-0 · Fax: +49 (0) 54 25/8 01-139

Internet: www.bostik.de · E-Mail: info.germany@bostik.com



1 Verkaufsleiter Nord-Ost
Wolfgang Garden
29649 Wietendorf
wolfgang.garden@bostik.com
M 0173/5430062



2 Fachberater
Marcus Strobel
21149 Hamburg
marcus.strobel@bostik.com
M 0173/2527716



3 Fachberater
Sebastian Enke
25524 Itzehoe
sebastian.enke@bostik.com
M 0172/3211163



4 Fachberater
Frank Albrecht
18528 Bergen
frank.albrecht@bostik.com
M 0173/7266700



5 Fachberater
Thomas Raulin
14612 Falkensee
thomas.raulin@bostik.com
M 0170/9608682



6 Fachberater
Adrian Bienek
14550 Groß Kreutz-OT Götz
adrian.bienek@bostik.com
M 0173/7266715



7 Fachberater
Marco Gammelin
04179 Leipzig
marco.gammelin@bostik.com
M 0173/7266716



8 Verkaufsleiter Mitte
Ludger Saß
45770 Marl
ludger.sass@bostik.com
M 0162/2720480



9 Fachberater
Jens Eggert
38871 Ilsenburg
jens.eggert@bostik.com
M 0173/5438118



10 Fachberater
Norbert Behrens
26434 Wangerland
norbert.behrens@bostik.com
M 0173/5438124



11 Fachberater
Marcjan Luszczycy
33790 Halle / Westf.
marcján.luszczycy@bostik.com
M 0173/5437015



12 Fachberater
Oliver Böinig
37181 Hardegsen
oliver.boenig@bostik.com
M 0173/5420338



13 Fachberater
Robert Zöllner
53129 Bonn
robert.zoellner@bostik.com
M 0152/24839526



14 Verkaufsleiter Süd
Dirk Aulke
73403 Aalen
dirk.aulke@bostik.com
M 0173/7305901



15 Fachberater
Klaus Fehr
97855 Triefenstein
klaus.fehr@bostik.com
M 0173/5430076



16 Fachberater
André Lobedann
92263 Ebermannsdorf
andre.lobedann@bostik.com
M 0173/7266711



17 Fachberater
Peter Simonis
85777 Fahrenzhausen
peter.simonis@bostik.com
M 0162/2734808



18 Fachberater
Michael Assel
81245 München
michael.assel@bostik.com
M 0162/4210809

UNSERE EUROPÄISCHEN VERTRIEBSPARTNER

Bostik GmbH

Steinabrücklerstraße 48 · A-2752 Wöllersdorf
Tel.: +43 (0) 2633/4139917 · Fax: +43 (0) 2633/41366

Gyso AG

Steinackerstraße 34 · CH-8302 Kloten
Tel.: +41 (0) 43/255555 · Fax: +41 (0) 43/2555565

ANVI TRADE s.r.o.

Becovska 1273/1 · CZ-10400 Praha 10
Tel.: +420 (0) 271096610 · Fax: +420 (0) 241482127



A Fachberater (Österreich)
Franz Monschein
8322 Studenzen, Austria
franz.monschein@bostik.com
M +43 (0) 676/744847



A Fachberater (Österreich)
Mario Glavocevic
2514 Traiskirchen, Austria
mario.glavocevic@bostik.com
M +43 (0) 676/4456553



I Fachberater (International)
Stephan Kleen
26789 Leer
stephan.kleen@bostik.com
M +49 (0) 170/588859

A			
A585 MALER ACRYL (DECOACRYL)	140	ARDATEC XTREM	85
A630 FOIL 'N' FIX INNEN (FOLIENKLEBER)	133	ARMIERUNGSGEWEBE 100	51
A750 FASSADEN ACRYL (FASSADENACRYL)	140	B	
A785 HIGH GRIP DECO (RADICAL TACK)	132	B535 DACH DICHT BITUMEN (ELASTOROOF LF)	138
A790 RISS ACRYL (RISSACRYL)	141	B545 DACH DICHT FASER (DACHDICHT)	138
A920 EXPRESSMÖRTEL (EXPRESSMÖRTEL)	137	B555 DACH DICHT FIX (DICHTFIX)	138
A930 RENOLIGHT ACRYL (RENOLIGHT)	141	BÄTUBAND	149
A975 PREMIUM ACRYL (PREMIUMACRYL)	140	BATUBAND PRIMER	150
A980 TURBO ACRYL (TURBOACRYL)	139	BAU SMP	136
ANTISULFAT	126	BERUFSBEKLEIDUNG	169
AQUA BLOCKER®	111	BLU TACK	155
AQUA BLOCKER® LIQUID	112	BOHRLOCHSCHLÄMME	116
AQUA BLOCKER® VLIES	114	BOSTIK 1475	154
AQUASTOPP		BOSTIK 1513	154
DO-IT-YOURSELF-PACK	108	BOSTIK 1517 R	154
ARDABOND CLASSIC	98	BOSTIK 2720 MS	135
ARDACOLOR CLASSIC	102	BOSTIK 2730 MS	135
ARDACOLOR FLEX	101	BOSTIK 2740 MS	136
ARDACOLOR MIX	104	BOSTIK 2750 MS	132
ARDACOLOR MAXI	101	BOSTIK 3070	143
ARDACOLOR POWER	102	BOSTIK 3071	143
ARDACOLOR PREMIUM+	100	BOSTIK 5301 EP	120
ARDACOLOR SAND	104	BOSTIK 5302 EP	120
ARDACOLOR XTREM EASY	103	BOSTIK 5304 EP	120
ARDACOLOR XTREM MULTI	104	BOSTIK 7431	155
ARDAFIX FLEX	93	BOSTIK 7432	155
ARDAFIX MARMOR PLUS	95	BOSTIK 7434	155
ARDAFIX PRO	93	BOSTIK ROLL 25/50/85	62
ARDAFLEX® FLEXMÖRTEL	93	BOSTIK ROLL 240	62
ARDAFLEX® MARMOR	95	BOSTIK ROLL 740	62
ARDAFLEX® MARMOR FAST	95	BOSTIK SPECIAL	75
ARDAFLEX® MULTI	97	C	
ARDAFLEX® S2 PREMIUM	91	CONTACTOLL	154
ARDAFLEX® TOP	92	CONTACT A950 ECO (NIBOPREN N 750)	60
ARDAFLEX® TOP²	93	CONTACT N525 MULTI (NIBOPREN N 725)	61
ARDAFLEX® TURBO	92	CONTACT N726 MULTI ST. (NIBOPREN N 726)	61
ARDAFLEX® ULTIMATE	92	D	
ARDAFLEX® XTREM	98	DÄMMPLATTEN	50
ARDAFLEX® XXL	92	DICKBESCHICHTUNG 1K+	112
ARDAGRIP CLASSIC	79	DICKBESCHICHTUNG 2K+	112
ARDAGRIP MULTI	79	DICKBESCHICHTUNG 2K LIGHT+	113
ARDAGRIP XPRESS	78	E	
ARDAGRIP XTREM	79	EPOXAN IKH	123
ARDALAN® AQUA	83	EPOXAN KSA	123
ARDALAN® XSAND	47	EPOXAN REINIGER	167
ARDATEPE 100 SPECIAL	87	F	
ARDATEPE 120 EASY	88	FEINSPACHTEL	122
ARDATEPE 120 EXTRA	88	FEUCHTRAUMSPACHTEL	73
ARDATEPE 120 FLEX	87	FIX A305 CLASSIC (NIBOFIX 3000)	68
ARDATEPE FLOOR	89	FIX A955 VARIO	68
ARDATEPE INSIDE/OUTSIDE	89	(NIBOFIX 2000)	
ARDATEPE PROTECT	89	G	
ARDATEPE SILENCE	88	GEV-EMICODE	163
ARDATEPE STRONG	89	GISCODE	163
ARDATEPE WALL	88	GLÄTTMITTEL	148
ARDATEC 1K FLEX	86	GLASFASER	45
ARDATEC 2K FLEX	87	GLASGEWEBEKLEBER	75
ARDATEC FLEXDICHT®	86	GRIP A310 PROJECT (NIBOGRUND OBJECT A 6)	35
ARDATEC MEMBRAN	87	GRIP A936 XPRESS (NIBOGRUND EXPRESS)	35
		GRIP A500 MULTI (NIBOGRUND G 17)	35
		GRIP A766 ECO+ (NIBOGRUND ECO+)	34
		GRIP X910 FILL & WOOD (NIBOGRUND ELASTO FILL)	35
		H	
		HAFTEMULSION-KONZENTRAT	127
		HOCHTEMPERATUR-SILICON PLUS	146
		HYTEC A370 RAPIC (HYTEC VARIO)	38
		HYTEC E730 XTREM (NIBOGRUND E 30 PLUS)	38
		HYTEC H920 HYBRID	37
		(HYTEC IQ)	
		HYTEC P510 RENORAPID (RENOGRUND PU RAPID)	38
		I	
		ISOLIER-FLÜSSIG	109
		K	
		K11 SCHLÄMME GRAU	111
		K100 GEWEBEBAND	114
		K100 SCHWARZ	112
		KALKLÖSER	119
		KIESEY	116
		KIESEY INJEKTCREME	116
		KIESEY INJEKTRICHTER	116
		KIESEY STI	115/119
		KLEBEN & DICHTEN	133
		KORROHAFT PLUS	122
		L	
		LEICHTSPACHTEL	73
		N	
		NIBOCLEAN PRO	166
		NIBOFIX NETZ	62
		NIBOFLOOR SW 292	75
		NIBOLAY ARMIERUNGSGELEGE	50
		NIBOLAY ARMIERUNGSMATTE	50
		NIBOLAY RENOFLEECE	50



Bostik GmbH

An der Bundesstraße 16, 33829 Borgholzhausen
Tel. +49 (0) 5425-8010, Fax +49 (0) 5425-801140

E-Mail: info.germany@bostik.com

an Arkema company

www.bostik.de



This magazine is published
by **Bostik GmbH**

Design and editorial support:
RED AGENCY PARIS

Photo credits: Bostik - Tarkett - Objectfloor - Gerflor
- Balsan - Ege - Shutterstock® - Getty Images®

As part of Arkema's sustainable development process, this report is printed on PEFC-certified paper sourced from pulp from responsibly managed forests. The printer has been awarded the Imprim'vert® label for compliance with the French printing industry's environmental standards.