



**BOSTIK
BESSER
FINDEN.**

#einsmitdemhandwerk

► SEITE 16

BODEN LEICHT GEMACHT

NEUE TECHNOLOGIE BRINGT
LEICHTGEWICHTE FÜR DIE
BODENVERLEGUNG



► SEITE 10

SMARTE HELFER

MIT UNSEREN NEUEN
ONLINE-TOOLS ALLES AUF
DEM SCHIRM HABEN



► SEITE 8

NEU! DIGITALES KNOW-HOW

ONLINE GEHEN,
INFORMIEREN UND
TOP ABLIEFERN

**Bostik
ACADEMY**

Better results through knowledge

Inhalt



EDITORIAL
BOSTIK BESSER
DIGITAL FINDEN

EINS MIT DEM
HANDWERK 4.0



> 7

DAS SIND WIR

EIN WELTWEIT
 FÜHRENDES
 UNTERNEHMEN
 IM BEREICH DER
 KLEBSTOFF-
 TECHNOLOGIE

> 6

BOSTIK ACADEMY

DIGITALES
KNOW-HOW

ONLINE GEHEN
INFORMIEREN UND
TOP ABLIEFERN

 **Bostik**
ACADEMY

Better results through knowledge

> 8

KONTAKT

FACHBERATER

WAND & BODEN

FLIESE &
ABDICHTUNGEN

DICHTEN &
KLEBEN



> 176

> 178-183

SMARTER
HELPER

MIT UNSEREN
ONLINE-
TOOLS

ALLES AUF DEM
SCHIRM HABEN



> 10



NACHHALTIGKEIT

DER
PARTNER
FÜR
NACH-
HALTIGE
BAUWERKE

TOLLE PRODUKTE –
AUCH FÜR DIE
UMWELT!



> 172

NEU

BOSTIK
BEGINNT
DIE ÄRA
DER
BAUWERKSDATEN-
MODELLIERUNG

BIM!
bang

> 174

DER WEG IN DIE ZUKUNFT

INNOVATION
UND
SACH-
VERSTAND

SICHERER
EFFIZIENTER
FLEXIBLER
ANSPRECHBARER



DIE NEUE
SEALING &
BONDING
PRODUKT-
REIHE

ÜBERSICHTLICHER,
ATTRAKTIVER UND
LEISTUNGSSTÄRKER



> 12

BODEN LEICHT
GEMACHT

NEUE TECHNOLOGIE
BRINGT LEICHT-
GEWICHTE FÜR DIE
BODENVERLEGUNG



> 16

DIE NEUEN
FLÄCHENWUNDER

UNTER DEN
BAUWERKS-
UND VER-
BUNDAB-
DICHTUNGEN



> 18

Inhalt



BODEN- UND WANDBELÄGE

UNTERGRUND-VORBEREITUNG

GRUNDIERUNGEN

GRIP A766 ECO+	22
GRIP A500 MULTI	23
GRIP A310 PROJECT	23
GRIP A936 XPRESS	23
GRIP X910 FILL & WOOD	23
RENO P520 EASY	24
RENO P350 CLASSIC	24
QUARZSAND	24

FEUCHTIGKEITSSPERREN

HYTEC H920 HYBRID	25
HYTEC E730 XTREM	26
HYTEC A370 RAPID	26
HYTEC P510 RENORAPID	26

NIVELLIERMASSEN ZEMENT

SL C710 BEST	27
SL C510 PRO	28
SL C350 UNIVERSAL	28
SL C940 XL	28
SL C910 XPRESS	28
SL C780 FLEX	29

NIVELLIERMASSEN CALCIUMSULFAT/ DISPERSION & AUSGLEICHSMASSEN & ZUBEHÖR

SL G720 ALPHA BEST	30
SL G560 ALPHA FASER	31
SL G340 ALPHA	31
SL A960 VARIO	31
SL C970 RENOPPLUS	32
SL C920 RENO ST	32
SL G905 ALPHA ST	32
GLASFASER	33
RANDDÄMMSTREIFEN	33

SPEZIALESTRICHE

TECHNIS C720 FLOW	34
TECHNIS C910 MIX	35
TECHNIS C560 RAPID	35
TECHNIS E770 XTREM	35
ARDALAN XSAND	35

DÄMMEN UND RENOVIEREN

NIBOLAY TS 450	39
NIBOLAY TS 300	39
NIBOLAY TS 150	39
NIBOLAY RV 250	39
NIBOLAY RENOFLEECE	40
NIBOLAY ARMIERUNGSMATTE	40
NIBOLAY ARMIERUNGSGELEGE	40
DÄMMPLATTEN	40
ARMIERUNGSGEWEBE 100	41

VERLEGEN

MULTIFUNKTIONELL

STIX A930 MULTI FASER	45
STIX A740 MULTI BEST	46
STIX A540 MULTI PLUS	46
STIX A303 MULTI PROJECT	46
STIX A970 ELECTRO	46

TEXTILE BELÄGE

STIX A775 TEX ECO+	47
STIX A530 TEX POWER	48
STIX A320 TEX PROJECT	48

ELASTISCHE BELÄGE & LINOLEUM

STIX A790 ELASTIC ECO+	49
STIX A550 POWER ELASTIC	50
STIX A340 LVT PROJECT	50
STIX H995 ELASTIC XTREM	50
STIX P956 2K	50
STIX A710 LINO ECO+	51
STIX A330 LINO PROJECT	51
STIX A600 EVOLUTION	51

KONTAKTVERKLEBUNG UND TROCKENVERLEGUNG

CONTACT A950 ECO	52
CONTACT N726 MULTI ST	53
CONTACT N525 MULTI	53
BOSTIK ROLL 25/50/85	54
BOSTIK ROLL 240	54
BOSTIK ROLL 740	54
NIBOFIX NETZ	54

FIXIEREN

FIX A955 VARIO	56
FIX A995 VLIES	56
FIX A305 CLASSIC & LEITZUSATZ 3000	56

PARKETT

WOOD H770 ECO PREMIUM	61
WOOD H550 ECO PLUS	62
WOOD H330 ECO	62
WOOD H200 ELASTIC	62
WOOD H180 CLASSIC	62
WOOD H944 XTREM	63
WOOD P918 2K	63
WOOD A55 BASIC	63
WOOD P975 REPAIR	63
WOOD A965 D3	64

WAND

UNTERGRUND-VORBEREITUNG

TIEFENGRUND	68
STUCCO W-110	68
STUCCO W-140	68
NIBOPLAN W 28	68
STUCCO W-26	69
LEICHTSPACHTEL	69
FEUCHTRAUMSPACHTEL	69

Inhalt



KLEBEN

TEXTILTAPETENKLEBER	71
BOSTIK SPECIAL	72
VLIESKLEBER	72
GLASGEWEBEKLEBER	72
NIBOFLOOR SW 292	72

NEU

KERAMISCHE BELÄGE

UNTERGRUND- VORBEREITUNG

GRUNDIERUNGEN

ARDAGRIP XPRESS	76
ARDAGRIP CLASSIC	77
ARDAGRIP MULTI	77
ARDAGRIP XTREM	77

REPARATURHARZE

RENO P520 EASY	78
RENO P350 CLASSIC	78

NIVELLIERMASSEN

SL C710 BEST	79
SL C510 PRO	80
SL C970 RENOPLUS	80
SL C940 XL	80
SL C780 FLEX	80
ARDALAN AQUA	81

ABDICHTEN

VERBUNDABDICHTUNGEN

ARDATEC XTREM	83
ARDATEC FLEXDICHT+	84
TURBOTEC 2K+	84
ARDATEC 1K FLEX	84
ARDATEC 2K FLEX	85
ARDATEC MEMBRAN	85
ARDATEC 100 SPECIAL	85
ARDATEC 120 FLEX	85
ARDATEC 120 EXTRA	86
ARDATEC 120 EASY	86
ARDATEC SILENCE	86
ARDATEC WALL	86
ARDATEC FLOOR	87
ARDATEC PROTECT	87
ARDATEC STRONG	87
ARDATEC INSIDE/OUTSIDE	87

NEU

NEU

NEU

VERLEGEN

KLEBEMÖRTEL

ARDAFLEX S2 PREMIUM	90
ARDAFLEX ULTIMATE	91
ARDAFLEX XXL	91
ARDAFLEX TURBO	91
ARDAFLEX TOP	91
ARDAFLEX TOP ²	92
ARDAFLEX FLEXMÖRTEL	92
ARDAFIX FLEX	92

NEU

ARDAFIX PRO	92
FLOORFLEX XXL	93
FLOORFLEX CLASSIC	94
ARDAFLEX MARMOR FAST	94
ARDAFLEX MARMOR	94
ARDAFIX MARMOR PLUS	94
TRASS- UND NATURSTEINMÖRTEL	95

HYBRID-KLEBSTOFF, EPOXI-KLEB- STOFF & DISPERSIONS-KLEBSTOFF

ARDAFLEX MULTI	96
ARDAFLEX XTREM	97
FLOORFLEX XTREM	97
ARDABOND CLASSIC	97

VERFUGEN

ARDACOLOR PREMIUM+	100
ARDACOLOR FLEX	101
ARDACOLOR MAXI	101
ARDACOLOR CLASSIC	102
ARDACOLOR POWER	102
FLOORCOLOR XTREM	103
ARDACOLOR XTREM EASY	103
ARDACOLOR XTREM MULTI	104
ARDACOLOR MIX	104
ARDACOLOR SAND	104

BAUWERKSABDICHTUNG ABDICHTEN

FEUCHTIGKEITSABDICHTUNG INNEN

AQUASTOPP DIY-PACK	108
SPEZIALSCHLÄMME	109
PUDER-EX	109
ISOLIER-FLÜSSIG	109
FLEX SCHLÄMME K11	109

FEUCHTIGKEITSABDICHTUNGAUSSEN

TURBOTEC 2K SPECIAL	110
TURBOTEC 2K+	111
K11 SCHLÄMME GRAU	111
SPERRMÖRTEL	111
SPERRMÖRTEL FEIN	111
AQUA BLOCKER	112
AQUA BLOCKER LIQUID	112
K100 SCHWARZ	112
DICKBESCHICHTUNG 1K+	112
DICKBESCHICHTUNG 2K+	113
DICKBESCHICHTUNG 2K LIGHT+	113
SK 3000 S DICHTUNGSBAHN	113
FUGENDICHTBAND DB	113
K 100 GEWEBEBAND	114
AQUA BLOCKER VLIES	114

NEU

SCHUTZ GEGEN AUFSTEIGENDE FEUCHTIGKEIT

KIESEY STI	115
KIESEY	116
KIESEY INJEKTTRICHTER	116
BOHRLOCHSCHLÄMME	116

KIESEY INJEKTCREME	116
RAPID 8 - BLITZEMENT	117

SCHÜTZEN

FASSADENSCHUTZ

KIESEY STI	119
SILOXAN	119
KALKLÖSER	119

SCHUTZANSTRICHE

BOSTIK 5301 EP	120
BOSTIK 5302 EP	120
BOSTIK 5304 EP	120

SANIEREN

BETON & SCHACHT

KORROHAFT PLUS	122
QUELLMÖRTEL EXPRESS	122
QUELLMÖRTEL EXTRA	122
FEINSPACHTEL	122
EPOXAN IKH	123
EPOXAN KSA	123
VERGUSSMÖRTEL M	123
PU WASSERSTOPP	123
PU BESCHLEUNIGER	124

WANDSANIERUNG

RAPID 3 BLITZEMENT	125
SCHNELLBINDEZEMENT	126
ANTISULFAT	126
SPRITZBEWURF WTA	126
SANIERPUTZ WTA	126
SANIERPUTZ WEISS	127
HAFTEMULSION-KONZENTRAT	127

KLEBEN, DICHTEN, FÜLLEN

MONTAGE

H785 HIGH TACK	130
H751 SUPERGRIP XTREM	131
H551 SUPERGRIP MULTI	131
H920 SUPERGRIP CLEAR	131
H930 SUPERGRIP METALL	131
H780 SUPERGRIP TRANSPARENT	132
H355 SUPERGRIP CLASSIC	132
P580 SUPERGRIP XTRA POWER	132
A785 HIGH GRIP DECO	132
A630 FOIL 'N' FIX INNEN	133
H750 SEAL 'N' BOND PREMIUM	133

DICHTEN

BAU & FASSADE

H560 SEAL 'N' FLEX BAU & FASSADE	135
H360 SEAL 'N' FLEX BASIC	135
P795 SEAL 'N' FLEX PREMIUM	136
H726 SEAL 'N' FLEX BAU SMP	136

S733 SEAL 'N' FLEX BAU SILICON	137
A920 EXPRESSMÖRTEL	137

DACH

S734 SEAL 'N' FLEX DACH SILICON	138
B535 DACH DICHT BITUMEN	138
B545 DACH DICHT FASER	138
N555 DACH DICHT FIX	138

DEKO & FARBE

A980 TURBO ACRYL	139
A975 PREMIUM ACRYL	140
A780 KRISTALL ACRYL	140
A755 FASSADEN ACRYL	140
A930 RENOLIGHT ACRYL	140
A585 MALER ACRYL	141
A325 UNIVERSAL ACRYL	141
A790 RISS ACRYL	141

MULTI

S786 SEAL 'N' FLEX 4 IN 1	142
PRESTIK KNETDICHTUNG	142
PRESTIK AE	142

PARKETT

H755 PARKETT HYBRID	143
BOSTIK 3070	143
BOSTIK 3071	143

SANITÄR

S700 SANITÄR SILICON PREMIUM	144
S730 SANITÄR SILICON PRO	145
S300 SANITÄR SILICON	145
S960 MARMOR SILICON	146
S905 SEAL 'N' BOND AQUARIUM	146
S705 HT SILICON A	146
SUPERGRIP 5001 HR	147
SUPERGRIP 5075	147
PRIMER 5003 SK	147
PRIMER 5004 NSK	147
PRIMER 5005 MS/ST	148
GLÄTTMITTEL	148

DICHTBAND

BATUBAND	149
BATUBAND PRIMER	150
VK DICHTBAND BG 2	150

KLEBEN

P965 MONTAGE PRO FLACHDACH B1	152
SIMSONTOP	153
P975 MONTAGE PRO WDVS B1	153
P945 MONTAGE PRO PERIMETER B2	153
P575 MONTAGE PRO PERIMETER B3	153
CONTACOLL	154
BOSTIK 1475	154
BOSTIK 1513	154
BOSTIK 1517 R	154
BOSTIK 7431	155
BOSTIK 7432	155
BOSTIK 7434	155
BLU TACK	155
SCHMELZKLEBESTIFTE	156

FÜLLEN

MONTAGESCHAUM 2K

P745 MONTAGE ZARGEN & WANNEN 2K	158
P555 MONTAGE ZARGEN TURBO 2K	159
P550 MONTAGE ZARGEN ONE 2K	159
P345 MONTAGE ZARGEN SCHNELL 2K	159
P325 MONTAGE 2K B3	159

MONTAGESCHAUM 1K

P765 MONTAGE PRO BRANDSCHUTZ	160
P955 MONTAGE PRO MAXI B2	161
P755 MONTAGE PRO FLEX B2	161
P750 MONTAGE PRO WINTER B2	161
P525 MONTAGE PRO WINTER B3	161
P742 MONTAGE BRUNNEN B2	162
P541 MONTAGE PRO BRUNNEN B2	162
P341 MONTAGE BRUNNEN B3	162
P741 MONTAGE B2	162
P545 MONTAGE PRO B2	163
P306 MONTAGE PRO BETON B3	163
P305 MONTAGE PRO B3	163
P300 MONTAGE B3	163
P100 REINIGER POWER	164

ZUBEHÖR

REINIGER

NIBOCLEAN PRO	168
EPOXAN REINIGER	169
SOLVENT 270	169
SOLVENT 280	169
SOLVENT 300	169

WERKZEUGE

ANRÜHRTOPF	170
WASSEREIMER	170
ESTRICHWELLENVERBINDER	170
PISTOLEN	170

BERUFSBEKLEIDUNG

T-SHIRT	171
POLO-SHIRT	171
PROFI VERLEGERJACKE	171
PROFI BUNDHOSE	171
PROFI LATZHOSE	171
PROFI SOFTSHELL JACKE	171
BASEBALL CAP	171

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 SPEZIALCHEMICALIEN UND FORTSCHRITTLICHEN MATERIALIEN, DER MARKTTRENDS AUFMERKSAM BEOBACHTET UND UNERMÜDLICH DARAN ARBEITET, ZUKUNFTSWEISENDE UND NACHHALTIGE LÖSUNGEN FÜR 6 F & E-PLATTFORMEN ZU ENTWICKELN.



NEUE ENERGIEN



BIOBASIERTE PRODUKTE



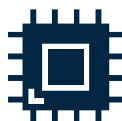
WASSER-MANAGEMENT



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 2020



+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 ZUKUNFTSWEISENDE 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
BESSER
DIGITAL
FINDEN!



EINS MIT DEM HANDWERK 4.0 ...

Wer im letzten Jahr genau hingeschaut hat, der erkennt: **Bostik erfindet sich neu. Was vor vier Jahren mit dem Gecko als Markenlogo begann, fand seine Fortsetzung mit einem gestrafften, modernen Boden- sowie Kleb- und Dichtstoff-Programm. Eindeutige Produktbezeichnungen, ein schnell drehendes Kernsortiment und attraktives Verpackungsdesign machen die parallel auch noch verbesserten Produkte interessant für Handwerk und Handel. Doch Bostik nahm nicht nur mit dem Show-Truck mächtig Fahrt auf.**

Was Bostik mit seinen aktuellen Maßnahmen erreichen will, beschreibt das ausgerufene Motto „Bostik besser finden, **#Eins mit dem Handwerk**“.

Erleichterte Produktauswahl, ein knackiges Kernsortiment sowie Produkte mit noch mehr Leistung stehen dabei im Mittelpunkt. Im neuen Jahr freuen wir uns mit **Eins mit dem Handwerk 4.0** den nächsten Schritt gehen zu können.

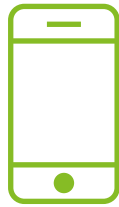
Um Bostik auch Online besser finden zu können, haben wir neben zahlreichen smarten Tools wie Web Apps, Verarbeitungsvideos und unserem Newsletter auch unsere Webseite und unsere Social-Media-Aktivitäten komplett überarbeitet und an die Bedürfnisse des Handwerks angepasst.

Mit der **Bostik ACADEMY** steht nun auch erstmals eine komprimierte Informations-Plattform zur Verfügung, die Produktinformationen, technischen Video-Support, den technischen Kontakt und Schulungsmaßnahmen verständlich bündelt sowie leicht und schnell zugänglich macht.

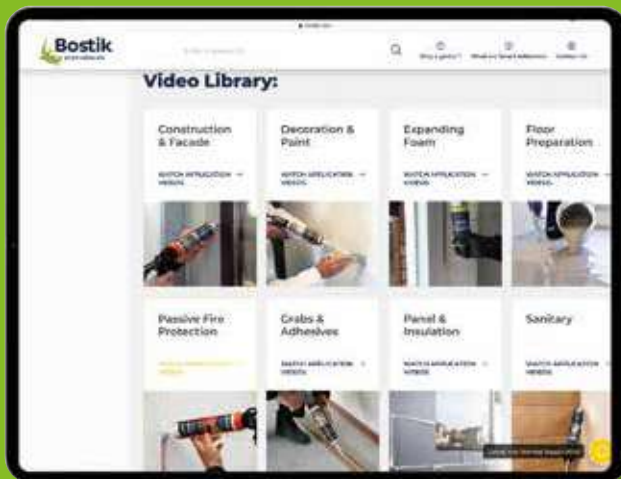
Erweitern Sie Ihr Wissen. Mit der Bostik ACADEMY. Perfekt auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten:

- Wichtige Produktinformationen nur einen Klick entfernt
- Bietet Antworten auf häufig gestellte Fragen
- Erlebe ein maßgeschneidertes Trainingsprogramm
- Entdecke unzählige Stunden an informativem Videomaterial
- Hol Dir Unterstützung von unserer Anwendungstechnik
- Finde die besten Lösungen für Dich und Deine Kunden
- Und vieles mehr...

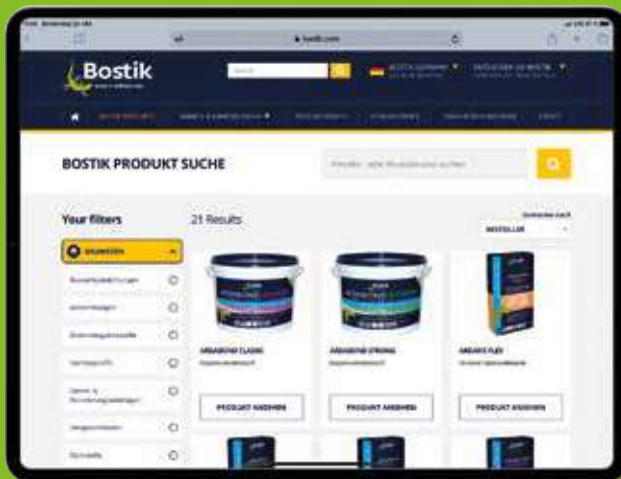
UNSER WISSEN IST EUER WISSEN



DIGITALES KNOW-HOW ONLINE GEHEN INFORMIEREN UND TOP ABLIEFERN



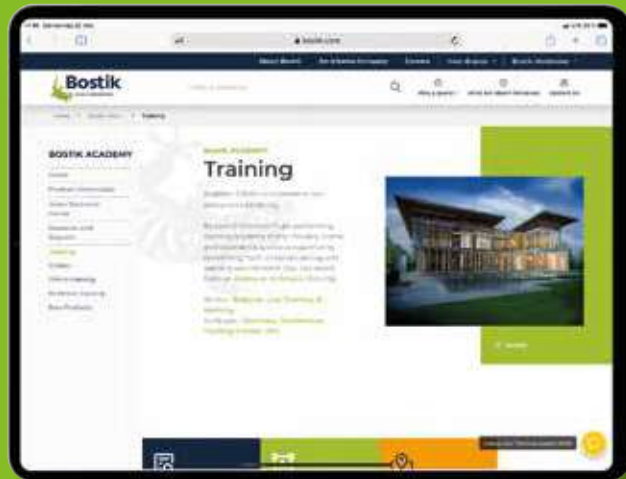
Entdecke unzählige Stunden an
INFORMATIVEN ANWENDUNGSVIDEOS



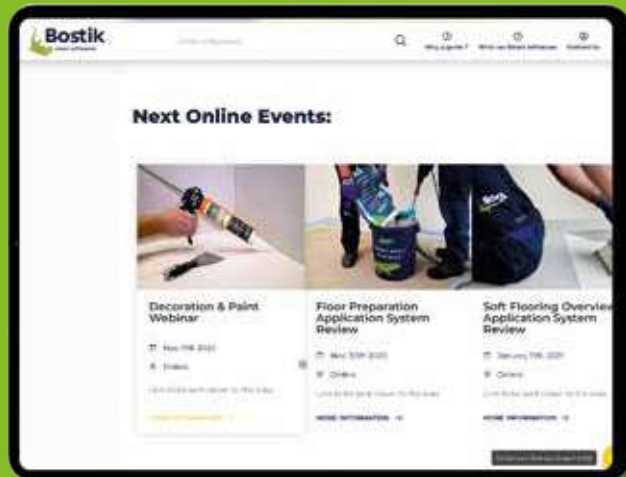
Nur einen Klick entfernt
ALLE WICHTIGEN PRODUKTINFORMATIONEN



NEU



Erlebe ein maßgeschneidertes
TRAININGSPROGRAMM ONLINE & OFFLINE



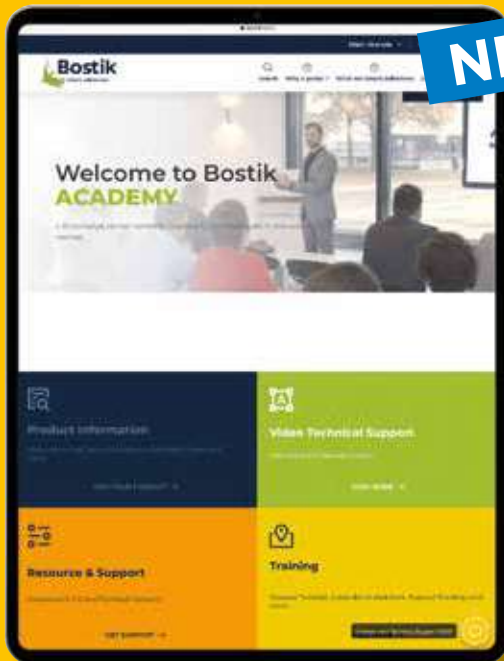
Hol dir Unterstützung von
DER ANWENDUNGSTECHNIK

WISSEN DIGITAL ENTDECKEN
www.bostik-academy.de



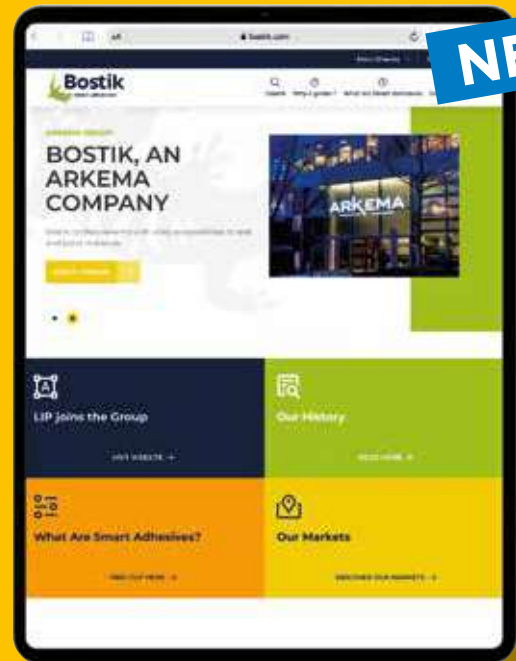


SMARTE HELFER MIT UNSEREN ONLINE- TOOLS ALLES AUF DEM SCHIRM HABEN



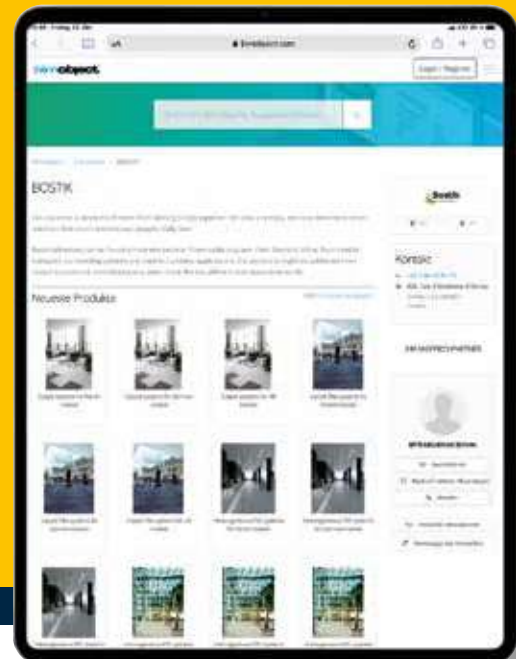
Finde die besten Lösungen für Dich und Deine Kunden
BOSTIK ACADEMY, ALLES AN EINEM PLATZ
BOSTIK-ACADEMY.DE

Ausschreibungen immer im Griff
AUSSCHREIBUNGSTEXTE IMMER AKTUELL
AUSSCHREIBEN.DE/KATALOG/BOSTIK

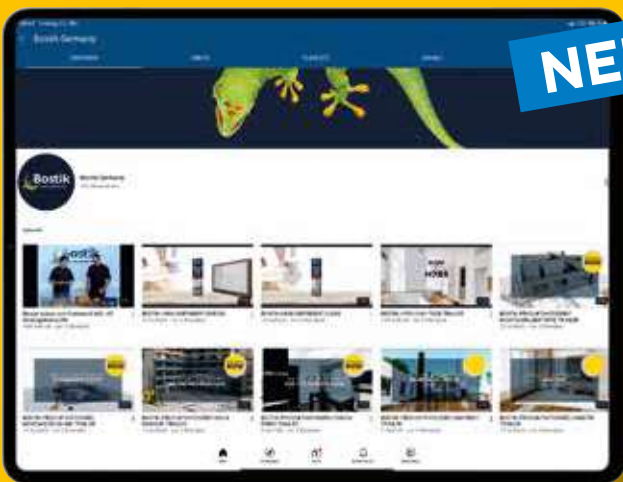


Nur einen Klick entfernt
BOSTIK WEBSITE, SMART KLEBEN & DICHTEN
BOSTIK.DE

BIM bang!
BAUWERKSDATENMODELLIERUNG
BIMOBJECT.COM/BOSTIK



Smarte tools

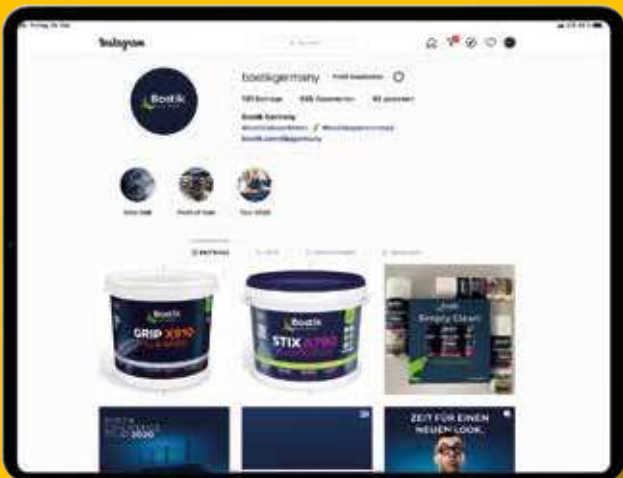


Smarte YouTube Mediathek
UNZÄHLIGE STUNDEN INFORMATIVER VIDEOS
[YOUTUBE.COM/BOSTIKGERMANY](https://www.youtube.com/bostikgermany)



Bostik Inside 1
Blicke hinter die Kulissen
[FACEBOOK.COM/BOSTIKGERMANY](https://www.facebook.com/bostikgermany)

Bostik Inside 2
Blicke hinter die Kulissen
[INSTAGRAM.COM/BOSTIKGERMANY](https://www.instagram.com/bostikgermany)



Immer einen Schritt voraus
BOSTIK NEWSLETTER. SEI DABEI!
[BOSTIK.DE/NEWSLETTER](https://www.bostik.de/newsletter)

Alle Produkte in deiner Hand
DIE BOSTIK FLOORING WEB-APP
[FLOORING.BOSTIK.COM](https://www.flooring.bostik.com)



So smart

EIN WAHRER SPEZIALIST FÜR KLEBSTOFFE, DICHTSTOFFE UND MONTAGESCHÄUME

Die sieben Schritte zum Erfolg!

- 1 Digitale Informationsplattform
Bostik ACADEMY
- 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 SEALING & BONDING PRODUKTTREIHE

ÜBERSICHTLICHER,
ATTRAKTIVER UND
LEISTUNGSSTÄRKER!



NEUES DESIGN DAS KEINE FRAGEN OFFEN LÄSST

DIE NEUE SEALING & BONDING PRODUKTRANGE

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.



Große Bezeichnung erleichtert die Produktauswahl

Starke, blaue Bostik-Verpackung zur kinderleichten Wiedererkennung

Eine Illustration beschreibt die Hauptanwendung

Beschreibung und Vorteile in drei Landessprachen

Klare Piktogramme als Verarbeitungshinweise

Farbcode nach Produktkategorie zur besseren Orientierung am POS

Unsere smarten Lösungen mit Hauptbenefit und allen Prüflabeln

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 Sealing & Bonding 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.

SEAL'N'FLEX

BAU & FASSADE

H560

PRODUKT-KATEGORIE

- ACRYL** = Dichtstoffe, Acrylat
- SILICON** = Dichtstoffe, Silikon
- SEAL'N'FLEX** = Dichtstoffe, Bau & Fassade
- SEAL'N'BOND** = Dicht- & Klebstoffe
- HIGH GRIP** = Montageklebstoffe Acrylat
- HIGH TACK** = Montageklebstoffe Extrem
- SUPERGRIP** = Montageklebstoffe Hybrid
- MONTAGE (PRO)** = Montageschäume PU

TECHNOLOGIE

- A** = Acrylat
- B** = Bitumen / Butyl
- H** = Hybrid (SMP, STPE, MS)
- N** = Neopren
- P** = Polyurethan
- S** = Silikon

ANWENDUNG (USP)

- BAU**
- FASSADE**
- DACH**
- DEKO & FARBE**
- SANITÄR**
- PARKETT**
- MULTIFUNKTIONELL**
- SPEZIAL**

QUALITÄTS- LEVEL

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

DIE NEUE GENERATION BODENBELAGS- KLEBSTOFFE

**GLASS
BALL
TECHNOLOGY**

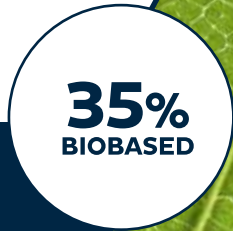


SEHR EMISSIONSARM



SEHR GERUCHSARM

AUS BASIS NACHWACHSENDER ROHSTOFFE



STARKE ARGUMENTE FÜR DIE UMWELT



RECYCELTE VERPACKUNG



LÖSEMITTELFREI



REDUZIERTER CO₂ FUßABDRUCK

EXKLUSIVE BOSTIK TECHNOLOGIE

PERFEKTE DICHTEN FÜR EIN UNSCHLAGBAR EINFACHES HANDLING

GESCHMEIDIGE VERARBEITUNG

LEICHT IM TRANSPORT & HANDLING

HOHE KLEBEKRAFT

+30% FLÄCHENLEISTUNG*

*im Vergleich zu herkömmlichen Bodenbelagsklebstoffe



DIE NEUEN FLÄCHEN- WUNDER UNTER DEN BAUWERKS- & VERBUND- ABDICHTUNGEN



NEU

ARDATEC FLEXDICHT+ FLÜSSIGE, LEICHT GEFÜLLTE DICHTFOLIE MIT LIGHT & EASY TECHNOLOGIE FÜR EIN UNSCHLAGBARES HANDLING

- FÜR WASSEREINWIRKUNGSKLASSEN W0-I BIS W2-I
- SEHR EINFACHES AUFBRINGEN MIT ROLLE
- SICHERE RISSÜBERBRÜCKUNG
- SEHR ERGIEBIG. NUR 1 KG VERBRAUCH PRO M²



Noch besser im System! Mit den ultradünnen ARDATAPE Dichtbändern, Innen- und Außenecken.

LIGHT & EASY

Jetzt noch leichter zu handeln und ganz geschmeidig zu verarbeiten.

EFFIZIENTER

Bis zu 30% höhere Flächenleistung zu marktüblichen Verbundabdichtungen.

NACHHALTIGER

Geringer CO₂ Ausstoß beim Transport. Sehr emissionsarm.

BESSER

Noch besser im System mit den brandneuen, ultradünnen und -flexiblen Dichtbändern sowie Innen- & Außenecken.

NEU



the Heroes

TURBOTEK 2K SPECIAL **NEU** MULTIFUNKTIONALE BITUMENFREIE HYBRIDABDICHTUNG

- ABDICHTUNG VON BETONTEILEN, BEHÄLTERN UND KELLERN (AUCH W2.1-E)
- BEREITS NACH 2 STUNDEN REGENFEST
- REAKTIV UND HOCH FLEXIBEL
- LEICHT GEFÜLLT FÜR NOCH MEHR FLÄCHENLEISTUNG

LIGHT & EASY

Leicht zu handeln und mit sehr geschmeidigen Verarbeitungseigenschaften.

EFFIZIENTER

Mit Leichtfüllstoffen. Jetzt bis zu 30% ergiebiger.

MULTIFUNKTIONAL

Leicht streich-, schlämm-, spachtel- und spritzbar.

SICHERER

Unschlagbare Rissüberbrückung auch bei geringen Schichtdicken. AbP als flexible polymervergütete Dickbeschichtung sowie als mineralische Dichtungsschlämme für Bauwerksabdichtungen.



Light&Easy



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

UNTERGRUND-
VORBEREITUNG

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



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-/Steinholzestrichen 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 UNTERGRÜNDE
- 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

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: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen!
- GISCODE: D 1 / ZP 1

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

**UNTERGRUND-
VORBEREITUNG**

REPARATURHARZE



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

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30616165	4008373130795	1030-g-Gebinde (4 Stck.-Karton)	50/206 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 + 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 (5 Stck.-Karton)	60/216 kg



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

FEUCHTIGKEITS-
SPERREN



the Hero

HYTEC H920 HYBRID (HYTEC IQ)

1K HYBRID-FEUCHTIGKEITSSPERRE

Einkomponentige sehr emissionsarme Feuchtigkeitsperre 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,
Feuchtigkeitsperre: 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

UNTERGRUND-
VORBEREITUNG



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



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



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



SL C940 XL (NIBOPLAN DE) SPACHTELMASSE 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



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
- Begehbar: 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
30618954	4008373134441	1000-kg-Big-Bag	1/1000 kg

**UNTERGRUND-
VORBEREITUNG**

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
- Begehbar: 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



SL G560 ALPHA FASER (MASTERPLAN ALPHA FASER)

CALCIUMSULFAT-AUSGLEICHSMASSE FASERARMIIERT

Zum Spachteln und Ausgleichen von Estrichen, Steinfliesen, Trockenbauelementen und geeigneten Holzuntergründen. Auf Gussasphaltestrichen 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
- Begehr: 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



SL G340 ALPHA (MASTERPLAN ALPHA)

CALCIUMSULFAT-AUSGLEICHSMASSE

Zum Spachteln und Ausgleichen von Estrichen, Steinfliesen und geeigneten Holzuntergründen im Innenbereich. Auf Gussasphaltestrichen 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
- Begehr: 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



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 Weichmachersperrschicht 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
- Begehr: 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 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
- 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) SPACHTELMASSE 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) GIPSSPACHTELMASSE 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**
- **SCHWINDRISSE 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

UNTERGRUND-
VORBEREITUNG

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



2,0 kg mm/m ²							PUMPFÄHIG MIT PUMP TRUCK
-----------------------------	--	--	--	--	--	--	-----------------------------

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.
- Begehrbar: nach ca. 24 - 48 Std. bei dampföffnen, nach ca. 3 Tagen bei dampfdichten Belägen
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: ZP 1



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
- Begehrbar: 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
30615499	4008373130283	25-kg-Sack	42/1050 kg

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.

- NIDRIGVISKOS
- 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



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
30615500	4008373130290	1,2-kg-Eimer	120/144 kg

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

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Grundierungen / Reparaturharze / Feuchtigkeitssperren / Nivelliermassen / Ausgleichsmassen / Spezialestriche

Produkt	Beschreibung	GISCODE	GEV-EMICODE	Verdünnung mit Wasser	Verbrauch (Konzentrat)
Bodensanierung					
RENO P520 EASY (NIBOSAN EASY)	2K Reparaturharz	RU 1	EC 1 PLUS		
RENO P350 CLASSIC (NIBOSAN UP 50)	2K Polyester-Giessharz	SB-STY20	-		
Grundierungen					
GRIP A936 XPRESS (NIBOGRUND EXPRESS)	Spezial-Haftgrund	D 1	EC 1 PLUS		ca. 100 g je m ²
GRIP A500 MULTI (NIBOGRUND G 17)	Premium-Grundierung	D 1	EC 1 PLUS	1:1 – 1:3	75 g je m ²
GRIP A766 ECO+ (NIBOGRUND ECO+)	Haft- und Grundier-Dispersion	D 1	EC 1 PLUS	1:1 – 1:3	75 g je m ²
GRIP A310 PROJECT (OBJEKT A 6)	ökonomische Grundierung	D 1	EC 1		150 g je m ²
HYTEC H920 HYBRID (HYTEC IQ)	1K Hybrid-Feuchtigkeitssperre	RS 10	EC 1		ca. 200 g je m ² (Grundierung) mind. 400 g je m ² (Feuchtigkeitssperre)
HYTEC A370 RAPID (HYTEC VARIO)	ökonomische 1K Grundierung / Feuchtigkeitssperre	D 1	EC 1 PLUS		Grundierung (1:4): ca. 25 g/m ² Feuchtigkeitssperre: ca. 60 g/m ² (erste Schicht 1:1), ca. 120 g/m ² (2.+3.Schicht pur)
HYTEC E730 XTREM (NIBOGRUND E 30 PLUS)	2K Epoxidharz-Grundierung/Sperre	RE 1	EC 1 PLUS		200 – 300 g je m ² (Grundierung) ca. 500 g je m ² (Feuchtigkeitssperre)
HYTEC P510 RENORAPID (RENOGRUND PU RAPID)	schnelle PU-Grundierung	RU 1	EC 1		150 g je m ² (Grundierung) 250 – 300 g je m ² (Feuchtigkeitssperre)
GRIP X910 FILL & WOOD (NIBOGRUND ELASTO FILL)	Flexible 2K-Grundierung	Komp. A: D1 Komp. B: ZP1	EC 1 PLUS		200 – 600 g je m ²

mögliche Schichtdicken in mm

Produkt	Beschreibung	GISCODE	GEV-EMICODE	Wasserzugabe/ Spachtelmasse in kg	Verbrauch ungestreckt	gestreckt* mit scharfem Sand 0 – 4 mm	gestreckt* mit scharfem Sand 0 – 8 mm
Ausgleichsmassen							
SL C710 BEST (NIBOPLAN BEST)	Nivelliermasse premium	ZP 1	EC 1 PLUS	6,75 l je 25 kg	1,5 kg je mm/m ²	1...15	15...20
SL C510 PRO (NIBOPLAN 300)	Nivelliermasse profi	ZP 1	EC 1 PLUS	5,5 l je 25 kg	1,5 kg je mm/m ²	1...10	10...20
SL C350 UNIVERSAL (NIBOPLAN U)	Nivelliermasse universal	ZP 1	EC 1 PLUS	6,0 l je 25 kg	1,5 kg je mm/m ²	1...10	
SL C910 XPRESS (NIBOPLAN EXPRESS)	Nivelliermasse schnell	ZP 1	EC 1	6,0 l je 25 kg	1,5 kg je mm/m ²	1...10	10...20
SL C920 RENO ST (NIBOPLAN ST 400 FEIN)	Spachtelmasse standfest	ZP 1	EC 1 PLUS	5,5 l je 25 kg	1,6 kg je mm/m ²	1...10	10...30 20...30
SL C780 FLEX (NIBOPLAN FA 600)	Nivelliermasse flex	ZP 1	EC 1	5,5 l je 25 kg	1,6 kg je mm/m ²	3...15	
SL G340 ALPHA (MASTERPLAN ALPHA)	Calciumsulfat-Ausgleichsmasse	CP 1	EC 1R PLUS	5,5 l je 25 kg	1,5 kg je mm/m ²	1...20	
SL G560 ALPHA FASER (MASTERPLAN ALPHA FASER)	Calciumsulfat-Ausgleichsmasse faserarmiert	CP 1	EC 1R PLUS	5,5 l je 25 kg	1,5 kg je mm/m ²	1...20	
SL G720 ALPHA BEST (MASTERPLAN ALPHA BEST)	Calciumsulfat-Ausgleichsmasse premium	CP 1	EC 1 PLUS	6,0 l je 25 kg	1,5 kg je mm/m ²	1...20	
SL G905 ALPHA ST (NIBOPLAN S 25)	Gipsspachtelmasse standfest	CP 1	EC 1 PLUS	8,0 l je 20 kg	1,0 kg je mm/m ²		
SL C940 XL (NIBOPLAN DE)	Spachtelmasse maxi	ZP 1	EC 1	5,4 l je 30 kg	1,7 kg je mm/m ²	5...40	
ARDALAN® AQUA	hochwertige Nivelliermasse	ZP 1	-	5,0 l je 25 kg 6 l je 25 kg je 2 kg Elasto 80	1,6 kg je mm/m ²	2...20	20...30
SL A960 VARIO (NIBOPLAN D 155)	Dispersions-Spachtelmasse	D 1	-	-	-	0...5	

* Streckverhältnis: siehe technisches Datenblatt

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Grundierungen / Reparaturharze / Feuchtigkeitssperren / Nivelliermassen / Ausgleichsmassen / Spezialestriche

Zement- estrich	Calcium- sulfatfließ- estrich	Calcium- sulfat- estrich	Guss- asphalt- estrich	Magnesia- estrich	Span- platten V 100 E1	Trocken- estrich Konstruktion	Spachtel- massen	Dielen	Dämm- unterlagen	Alte PVC-/CV- Beläge	Natur-/ Kunststein- platten
säubern, absaugen	schleifen, saugen	bürsten, saugen	leicht an- schleifen, lose Sandkörner entfernen	kugelstrahlen oder fräsen	Stöße schleifen	säubern, Stöße schleifen	Festigkeit prüfen, schleifen	ggf. schleifen, festlegen, säubern, Spal- ten schließen		Pflegemittel entfernen, an- schleifen	säubern, schleifen
Bodensanierung											
•	•	•		•							•
•	•	•		•							
Grundierungen											
•		•	•		• 24 h	•		• 24 h			•
•	• 24 h	• 24 h	•		• 24 h	•	•	•			•
•	• 24 h	• 24 h	•		• 24 h	•	•	•			•
•	• 24 h	• 24 h	•		• 24 h	•	•	•			•
•											
•											
•	•	•	•	•	•	•	•	•			•
•	•	•	•	•	•	•	•	•			•
•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•
* nicht als Feuchtigkeitssperre											
¹⁾ von 2 mm bis max. 5 mm ²⁾ nur in Verbindung mit Glasfasern											
Ausgleichsmassen											
•	•	•	•	•	• ²⁾	•	•				•
•	•	•	•	•	• ²⁾	•	•				•
•	•	•		•			•				•
•	•	•	•	•		2)	•				•
•	•	•	•	•		2)	•				•
•	•	•	•	•	•	•	•	•			•
•	•	•	•	•		•	•				•
•	•	•	•	•		•	•				•
•	•	•	•	•		•	•				•
•	•	•	•	•		•	•				•
•	•	•	•	•		•	•				•
•	•	•	•	•		•	•				•
•	•	•	•	•		•	•				•
					•	•	•	•	•	•	•

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**
- **PROBLEMLOSES 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 ENTFLAMMBAR**
- **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 STABILISIERUNGSLABILEN 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



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

DÄMMEN UND RENOVIEREN

Dämm- und Renovierungsunterlagen

DÄMMUNTERLAGEN					
	PRODUKTE				
	NIBOLAY TS 300	NIBOLAY TS 450	NIBOLAY TS 150	NIBOLAY RV 250	NIBOLAY RENOFLEECE
	Latex- Polyester- Vlies	Selbsthaftende Nadelvlies- Dämmunterlage	Kork-Gummi- Dämmunterlage	Wechsel- Vlies	Armierungs- Vlies
Anwendungen					
Verlegung unter Bodenbelägen					
Teppichböden mit unterschiedlichen Rücken ¹⁾	•	•	•	•	
Sisal- und Kokosbeläge ¹⁾	•		•		
Nadelvlies ¹⁾			•		
PVC- und CV-Beläge ¹⁾	•		•	• (bis 40 m ² Raumfläche)	
Linoleum ¹⁾			•		
Keramische Fliesen ¹⁾			•		•
Stabparkett ¹⁾			•		•
Fertigparkett ¹⁾	• ³⁾	• ³⁾	•		•
Laminatbeläge ¹⁾	• ³⁾	• ³⁾	• ³⁾		•
Verlegung auf Untergründen					
Gespachtelte Untergründe	•	•	•	•	•
Estriche	•	• ²⁾	•	•	•
Vorhandene glatte Nutzsichten (z. B.: Spanplatten, Parkett, Holzdielen, PVC-, CV- und Linoleumbeläge sowie keramische Fliesen und Steinfliesen, Laminat, Kork)	•	•	•	•	•

¹⁾ Die Hinweise der Bodenbelaghersteller bei der Verwendung von Dämmunterlagen sind zu beachten.

²⁾ Nach vorheriger Grundierung als Staubbindung.

³⁾ Schwimmende Verlegung.

Bitte beachten Sie, daß die technischen Angaben in diesem Programmheft nur richtungsweisend sind.

Maßgebend sind die Angaben der aktuellen Produkt-Datenblätter.

**Bitte beachten Sie, daß die technischen Angaben in diesem Programmheft nur richtungsweisend sind.
Maßgebend sind die Angaben der aktuellen Produkt-Datenblätter.**



**FITTING
ROOM**



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 %
- Ablüfzeit: 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

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 %
- Ablüftezeit: 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

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



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 mit 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
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 %
- Ablüftezeit: 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

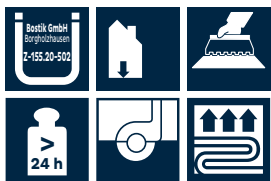
Emissionsarmer Dispersionsklebstoff für LVT-Designbeläge in Planken- und Fliesenformat sowie für PVC-Beläge in Bahnen und Fliesen.

- **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 Anfangslebkraft für Linoleum. Auf Basis nachwachsender Rohstoffe.

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

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige-weiß
- Basis: Kunstharz-Dispersion auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- Verbrauch: ca. 400 g/m²
- Ablüftezeit: ca. 10-15 Minuten
- Einlegezeit: ca. 10-15 Minuten
- Begehbarkeit: 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 Anfangslebkraft 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
- Ablüftezeit: ca. 5 Minuten
- Einlegezeit: 10-15 Minuten
- Begehbarkeit: 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



STIX A600 EVOLUTION

HIGH PERFORMANCE KLEBSTOFF FÜR PVC-BELÄGE

Sehr ergiebiger Dispersionsklebstoff für PVC in Bahnen und Platten sowie für textile Beläge mit unterschiedlichen Rückenaustrüstungen. Für Teppichbeläge mit hoher Eigenspannung, wie z.B. störrische Nadelvliesbeläge, empfehlen wir STIX A530 TEX POWER.

- **+ 30 % FLÄCHENLEISTUNG**
- **GESCHMEIDIGE VERARBEITUNG**
- **HOHE KLEBKRAFT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige-weiß
- Basis: Kunstharz-Dispersion
- Verbrauch: ca. 200 - 300 g/m²
- Ablüftezeit: ca. 10-15 Minuten
- Einlegezeit: ca. 50-60 Minuten
- Begehbarkeit: ca. 1 Stunde
- Belastbar: ca. 24 Stunden
- Für Stuhlrollenbelastung und auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30619009	4008373134472	10-kg-Eimer	33/330 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
- Ablüftezeit: Bis beide Einstriche berührtrocken sind
- 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
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
- Ablüfzeit: 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!**



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-Rückenausstattung.

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

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige
- Basis: Polychloroprene, lösemittelgelöst
- Verbrauch: ca. 300 g/m²
- Ablüfzeit: 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
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

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)



FIXIEREN

MULTIFUNKTIONELL

/ FIX

TEXTILE BELÄGE

/ FIX



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de



FIX A955 VARIO (NIBOFIX 2000)
UNIVERSAL-FIXIERUNG

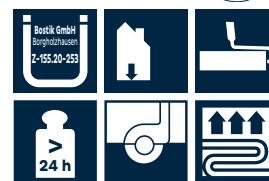
Fixierung mit hoher Anfangsklebkraft für textile Bodenbeläge und CV-Beläge auf gespachtelten Estrichen und vorhandenen Nutzböden, wie PVC- und CV-Beläge, Holzböden sowie Natur- und Kunststeinböden.

- **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 Rückenaustrüstungen. 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

TEXTILE BELÄGE MIT VLIESRÜCKEN					
		PRODUKTE			
		FIX A955 VARIO (NIBOFIX 2000) Universal- Fixierung	FIX A305 CLASSIC (NIBOFIX 3000) Spezialfixierung für Teppichfliesen	FIX A995 VLIES (VLIESFIX) Spezial- Fixierung	NIBOLAY RV 250 Wechselvlies
GISCODE		D 1	D 1	D 1	-
Eigenschaften	Verlegung nach DIN 18365				
	Stuhlleneignung (Rollen nach DIN EN 12529) für den Objektbereich				
	Stuhlleneignung (Rollen nach DIN EN 12529) im Wohnbereich	•	•	•	
	Geeignet auf Fußbodenheizung	•	•	•	•
	Lösemittelfrei – kein Gefahrgut	•	•	•	•
	GEV-EMICODE EC 1 „sehr emissionsarm“	•	•	•	
Geeignete Untergründe	Gespachtelte Estriche	•	•	•	•
	Vorhandene Nutzböden (außer Textil)	•	•	•	•
	Textile Beläge bis 3 mm Florhöhe und Nadelvlies				
Wiederaufnahme der Beläge	Rückstandsfreie Wiederaufnahme des Belages		•		•
	Einfache Wiederaufnahme des Belages	•	•	•	•
Wiederherstellung des Untergrundes	Mechanisch / Stripper		•		
	Wasserablösbar / Spachtel	•		•	
	Abschälen vom Untergrund / Nutzbelag				

Anmerkung: Bei Einsatz auf Fußbodenheizung sind die entsprechenden Merkblätter und ergänzenden Hinweise des Zentralverbandes des Deutschen Baugewerbes zu beachten. Bitte beachten Sie, daß die technischen Angaben in diesem Programmheft nur richtungsweisend sind. Maßgebend sind die Angaben der aktuellen Produkt-Datenblätter.

VERLEGEN

Multifunktionell / Textile Beläge / Elastische Beläge, Linoleum / Kontaktverklebung

BELAG				TEXTILE BELÄGE						
KLEBSTOFF	Rücken- ausstattung	GISCODE	GEV- EMICODE	TR (auch Jute- Rücken)	Nadel- vlies	Vlies- rücken	PUR-Schaum	Latex- Schaum	PVC- Schwer- beschich- tung	SL- Fliesen
	Beschreibung	Zahn- form		B 1 / B 2 B 3	B 2 B 3	B 1	B 1	A 2 B 1	B 1	Rolle
STIX A740 MULTI BEST (BOSTIKS BEST)	Premium-Multiklebstoff	D1	EC 1	•	(•)		•	•	(•)	
STIX A540 MULTI PLUS (NIBOFLOOR S 800)	Smarter Multiklebstoff	D1	EC 1 PLUS	•	(•)		•	•	(•)	
STIX A930 MULTI FASER (FIBER FORCE)	Faserhaltiger Multiklebstoff	D1	EC 1	(•)	(•)		•	•	•	
STIX A303 MULTI PRO- JECT (NIBOFLOOR M 3)	Multiklebstoff	D1	EC 1	•	(•)		•	•		
STIX A775 TEX ECO+ (NIBOFLOOR ECO+)	nachhaltiger Klebstoff für textile Beläge	D1	EC 1	•	•	•	(•)	•		
STIX A530 TEX POWER (POWER TEX)	Premiumklebstoff für textile Bodenbeläge	D1	EC 1 PLUS	•	•	•	•	•		
STIX A320 TEX PROJECT (OBJECT A 4)	Klebstoff für textile Beläge	D1	EC 1	•	(•)		•	•		
STIX A790 ELASTIC ECO+ (NIBOFLOOR ECO+ ELASTIC)	biobasierter Klebstoff für elastische Beläge	D1	EC 1	(•)	(•)		•	•	•	
STIX A550 POWER ELASTIC (POWER ELASTIC)	Premiumklebstoff für elastische Beläge	D1	EC 1 PLUS							
STIX A340 LVT PROJECT (ELASTOSTIK DESIGN)	Klebstoff für LVT-Designbeläge	D1	EC 1 PLUS							
STIX A600 EVOLUTION (NIBOFLOOR ECO+)	High Performance Klebstoff für PVC	D1	EC 1 PLUS	(•)		•	•	•	•	(•)
STIX A330 LINO PROJECT (OBJEKT A 3)	Klebstoff für Linoleum	D1	EC 1 PLUS					•		
STIX P956 2K (NIBOFLOOR PU 16)	PU-Klebstoff 2K für elastische Beläge	RU 1	EC 1						•	
STIX H995 ELASTIC XTREM (ELASTOSTIK XTREM)	High-End Hybrid-Klebstoff	RS 10	EC 1 R Plus							
FIXIERUNGEN – AUFTRAG MIT ZAHNLEISTE A 4 / ROLLE										
FIX A955 VARIO (NIBOFIX 2000)	Universal-Fixierung	D1	EC 1	•	(•)		•	•		
FIX A305 CLASSIC (NIBOFIX 3000)	Spezialfixierung für Teppichfliesen	D1	EC 1 PLUS							•
KONTAKTKLEBSTOFFE – BEIDSEITIGER AUFTRAG MIT ZAHNLEISTE A 4 / ROLLE										
CONTACT A950 ECO (NIBOPREN N 750)	lösemittelfreier Kontaktklebstoff	D1	EC 1 PLUS	•	•		•	•		
CONTACT N726 MULTI ST (NIBOPREN N 726)	standfester Kontaktklebstoff	S1	-	•	•	•	•	•		
CONTACT N525 MULTI (NIBOPREN N 725)	streichfähiger Kontaktklebstoff	S1	-	•	•			•	•	

• = Empfehlung (•) = mit Einschränkung, siehe Technisches Datenblatt

Diese Tabelle ist eine Orientierungshilfe, sie ersetzt nicht die speziellen Empfehlungen und allgemeinen Hinweise unserer technischen Datenblätter.

Auf eine ausreichende Benetzung der Belagrückseite ist zu achten. Grob strukturierte Klebeflächen erfordern eine grobere Spachtelzahnung mit entsprechendem Mehrverbrauch. Beachten Sie auch die Hinweise der Belaghersteller.

VERLEGEN

Multifunktionell / Textile Beläge / Elastische Beläge, Linoleum / Kontaktverklebung

PVC-BELÄGE			GUMMIBELÄGE/BAUPROFILE			NATURBELÄGE			
Homogene Beläge	CV-Beläge	PVC-System-Beläge	Gummi-beläge (DIN EN 1817, 1816 u. 14521) bis 4,0 mm	Gumminoppen-beläge mit glatter Rückseite (DIN EN 12199)	Bauprofile	Linoleum	Kork	PVC ummantelte Kork-Beläge	Kokos/Sisal
A 2	A4 Rolle	A 2 B 1	A 2 B 1	A 2 B 1	Pinsel	B 1	Rolle A 4	A 2	B 2 B 3
•	•	•	•			•			•
•	•	•	•			•			•
•	•	•	•			•		•	•
•	•					•			
						•	•		•
									•
									•
•	•	•	•	•		•			•
•	•	•	•			•		•	•
•		•							
•		•				•			
•		•	•	•		•			
•	•	•	•			•		•	
FIXIERUNGEN – AUFTRAG MIT ZAHNLEISTE A 4 / ROLLE									
	•								
KONTAKTKLEBSTOFFE – BEIDSEITIGER AUFTRAG MIT ZAHNLEISTE A 4 / ROLLE									
•	•	•	•	•	•		•		•
•	•	•	•	•	•		•		
•	•	•	•	•	•		•	•	

Bitte beachten Sie, daß die technischen Angaben in diesem Programmheft nur richtungsweisend sind. Maßgebend sind die Angaben der aktuellen Produkt-Datenblätter.



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

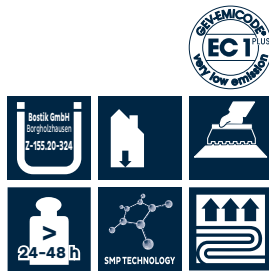
Einkomponentiger Klebstoff auf AXIOS Technologie für die elastische Verklebung von Mosaik- und Mehrschichtparkett.

- 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

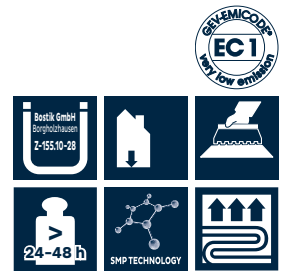
Lösemittelfreier Einkomponenten-Klebstoff für die elastische Verklebung von Massiv-, Mehrschicht- und Mosaikparkett.

- GUTE VERSTREICHBARKEIT
- HOHE KLEBKRAFT
- GUTER RIPPENSTAND

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellbraun
- Basis: Silanterminierte Polymere, 1K-feuchtigkeitshärtend
- 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
- MEHRSCICHPARKETT

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: beige
- Basis: Silanterminierte Polymere, 1K-feuchtigkeitshärtend
- 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



WOOD H944 XTREM (ARDAFLEX MULTI) HYBRID-VIELZWECKKLEBSTOFF

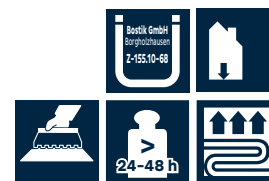
Feuchtigkeithärtender 1K Hybrid-Vielzweckklebstoff auf Basis SMP-Technologie für die Verklebung von Holzelementen auf fast allen tragfähigen Untergründen, sogar auf Metall.

- **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
- Voll belastbar: 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



WOOD P975 REPAIR 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
30618998	4008373134328	250-g-Flasche (12 Stck.-Karton)	120/360 kg



NEU



WOOD A965 D3

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/lfd. 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
30618980	4008373134274	550-g-Flasche (10 Stck.-Karton)	51 Kartons
30618979	4008373134298	1100-g-Flasche (10 Stck.-Karton)	36 Kartons
30618978	4008373134311	10-kg-Gebinde	40/400 kg

PARKETT, HOLZPFLASTER, LAMINAT

	WOOD H770 ECO PREMIUM (PARFIX PREMIUM)	WOOD H550 ECO PLUS (PARFIX ECO PLUS)	WOOD H200 ELASTIC (PARFIX ELASTIC)	WOOD H330 ECO (PARFIX ECO BASIC)	WOOD H180 CLASSIC (PARFIX CLASSIC)	WOOD P918 2K (NIBOFLOOR PU 18)	WOOD A55 BASIC (NIBOFLOOR PK 39)
	schubfester Hybrid-Parkettklebstoff	schneller Hybrid-Parkettklebstoff	universeller Hybrid-Parkettklebstoff	schneller Hybrid-Parkettklebstoff	elastischer Hybrid-Parkettklebstoff	PU-Parkettklebstoff 2K	Parkett-Dispersionsklebstoff
	EC 1 PLUS	EC 1 PLUS	EC 1 R PLUS	EC 1 PLUS	EC 1		EC 1
GISCODE	RS 10	RS 10	RS 10	RS 10	RS 10	RU 1	D 1

Mosaikparkett

Mosaikparkett Würfel 8 mm stark	•	•	•	•	•	•	•
Mosaikparkett Verband 8 mm stark	•	•	•	•	•	•	•

Mehrschichtparkett

Mehrschichtparkett 70 x 500 mm	•	•	•	•	•	•	•
Mehrschichtparkett > 70 x 500 mm	•	•	•	•	•	•	•
Mehrschichtdielen < 250 cm	•	•	•	•	•	•	
Mehrschichtdielen > 250 cm	•	•	•			•	

Massivholzparkettelemente

Stabparkett bis 22 mm Dicke	•	•	•			•	•
10 mm Massivparkett	•	•	•			•	(•)
Tafelparkett	•	•	•			•	(•)
Massivdielen < 120 cm Länge	•	•	•			•	
Massivdielen > 120 cm Länge	•	•	•			•	

Hochkantlamelle

Hochkantlamelle 22 mm	•	•	•			•	•
Hochkantlamelle 10, 15 mm	•	•	•			•	•

Lamparkett

Lamparkett roh bis 55 x 250 mm mind. 10 mm stark	•	•	•			•	(•)
--	---	---	---	--	--	---	-----

Holzplaster

Holzplaster RE / WE	•	•	•			•	•
Holzplaster GE							

Laminatböden

•

WAND



UNTERGRUND- VORBEREITUNG

GRUNDIERUNGEN
/ TIEFENGRUND

SPACHELMASSEN
/ STUCCO / NIBOPLAN / LEICHTSPACHEL
/ FEUCHTRAUMSPACHEL



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
- 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.
- GISCODE: D 1

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



STUCCO W-140

ZEMENTÄRER 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



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



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**
- **FEINKÖRNI**

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

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



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
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

KLEBSTOFFE

the Hero

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



BOSTIK SPECIAL VINYL-TEXTIL-KLEISTER

Hochwertiger Tapetenkleister zum sicheren und schnellen Kleben von schweren Tapeten, Vinyl- und Prägetapeten, Rohfaser, 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



GLASGEWEBEKLEBER GLASFASERGEWEBE-KLEBSTOFF

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

- **LÖSEMITTELFREI**
- **GBRAUCHSFERTIG**
- **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



VLIESKLEBER KLEBSTOFF FÜR VLIESTAPETEN

Gebrauchsfertiger Dispersionsklebstoff für die Verklebung von Vliestapeten und verschiedenen Renoviervliesvarianten im Innenbereich.

- **LÖSEMITTELFREI**
- **GBRAUCHSFERTIG**
- **ROLL- UND SPRITZFÄHIG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: weiß - im abge bundenen Film weißlich-matt
- Basis: Kunstharzdispersion
- Verbrauch: 150 - 250 g/m²
- Lagerung: 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30618369	4008373133680	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

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Grundierungen / Spachtelmassen / Kleister

GRUNDIERUNGEN UND SPACHELMASSEN										
			UNTERGRÜNDE							
			Putz	Gipskartonplatten	Beton	Mauerwerk	Porenbeton	großformatige Kalksandsteine	Holzuntergründe	
PRODUKT	Beschreibung	GIS-CODE								
Grundierungen										
TIEFENGRUND	Dispersions-Tiefengrund	D 1	•	•	•	•	•	•	•	•
Pulverspachtelmassen										
STUCCO W-110	zementäre Spachtelmasse, innen	ZP 1	•	•	•	•	•	•	•	
STUCCO W-140	zementärer Ausgleichs- & Reparaturmörtel	ZP 1	•	•	•	•	•	•	•	
NIBOPLAN W 28	Gipsspachtelmasse	CP 1	•	•	•	•	•	•	•	
STUCCO W-26	feine Gipswandspachtelmasse	CP 1	•	•	•	•	•	•	•	
Dispersionsspachtelmassen										
LEICHTSPACHTEL	Dispersions-Leichtspachtel	D 1	• 1	• 1	• 1	• 1	• 1	• 1		
FEUCHTRAUMSPACHTEL	Dispersions-Leichtspachtel	D 1	•	•	•	•	•	•		

TAPETENKLEISTER										
			TAPETEN							
			Papiertapeten	Rau-faser	Textiltapeten	Prägetapeten	Struktur-tapeten	Naturwerkstoff-tapeten	Vinyl-tapeten	Vlies-tapeten
PRODUKT	Beschreibung	GIS-CODE								
Kleister										
BOSTIK SPECIAL	Vinyl-Textil-Kleister	-	•	•	•	•	•	•	•	•

WANDKLEBSTOFFE										
			WANDBELAG							
			Glasfaser-gewebe	Glasfaser-Textil-tapeten	Vlies-tapeten	Vinyl-tapeten	leichte textile Wandbeläge	Alu-folien	Jute-gewebe	
PRODUKT	Beschreibung	GIS-CODE								
Kleister										
TEXTILTAPETENKLEBER	Textiltapeten-Klebstoff	D 1	•	•	•	•	•	•	•	•
GLASGEWEBEKLEBER	Glasfasergewebe-Klebstoff	D 1	•	•	•					
VLIESKLEBER	Klebstoff für Vliestapeten	D 1			•					
NIBOFLOOR SW 292	Wandbeläge-Dispersionsklebstoff	D 1								

Bitte beachten Sie, daß die technischen Angaben in diesem Programmheft nur richtungsweisend sind. Maßgebend sind die Angaben der aktuellen Produkt-Datenblätter.

KERAMISCHE BELÄGE

VERLEGEN
FLIESE



UNTERGRUND- VORBEREITUNG

GRUNDIERUNGEN

/ ARDAGRIP

REPARATURHARZE

/ RENO

NIVELLIERMASSEN

/ SL / ARDALAN

VERLEGEN
FLIESE



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 6 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

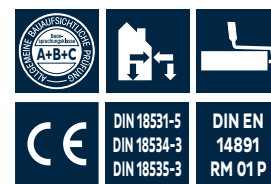
Zum Grundieren von saugenden und nicht saugenden Untergründen unter Fliesen. Erhöht die Tragfähigkeit und verbessert die Haftung.

- **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 (5 Stck.-Karton)	60/216 kg



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

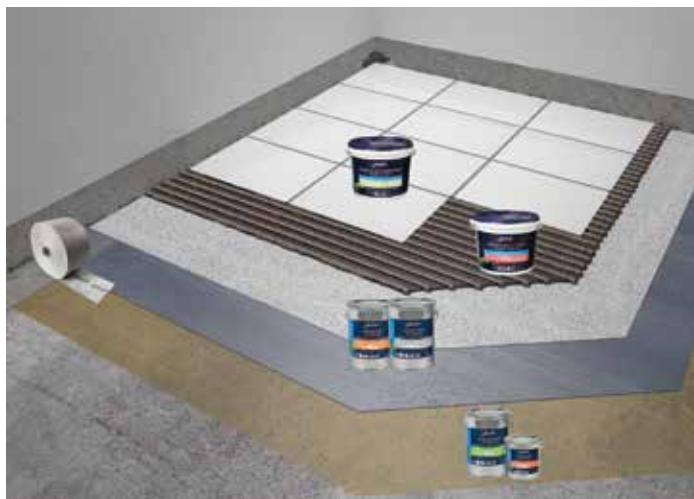
Zweikomponenten-Polyestergießharz für die Estrichsanierung vor Spachtel- und Klebearbeiten sowie zum Kleben von Nagelleisten, Metallprofilen, Natur- und Kunststein.

- HOCHVISKOS
- 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 + 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



1,5 kg mm/m ²		 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
- Begehrbar: 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/m ²		 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
- Begehrbar: 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



1,7 kg mm/m ²		 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
- Begehrbar: 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/m ²		 4 h
5,5 L	3-15 mm	
C30 F7		PUMPFÄHIG MIT PUMP TRUCK

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

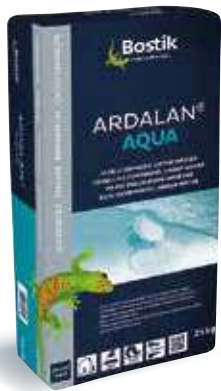
Elastische, faserverstärkte Ausgleichsmasse, die zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Holzdielenböden, Holzpressspanplatten und Trockenausbauementen im Innenbereich dient.

- **FASERARMIIERT**
- **HOHELASTISCH**
- **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. 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 34.

ABDICHTEN

VERBUNDABDICHTUNGEN
/ ARDATEC / TURBOTEC / ARDATAPE

VERLEGEN
FLIESE



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**
- **SEHR EINFACHES AUFBRINGEN MIT ROLLE**
- **SICHERE RISSÜBERBRÜCKUNG**
- **SEHR ERGIEBIG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farben: weiß, blaugrau (Kontrastfarbe)
- Verbrauch: ca. 1 kg pro m²
- Dichte: 1,3 g/ml
- Verarbeitungstemperatur: nicht unter +5° C Lufttemperatur, bis max. +30° C Lufttemperatur
- Trockenzeit: zwischen 1. und 2. Schicht: ca. 1-2 Stunden; 2. Schicht/Begehbarkeit: 8-16 Stunden
- Verlegereife: sobald begehbar
- Lagerung: Vor Frost schützen. Ca. 24 Monate lagerfähig.
- Radondicht ab einer Schichtstärke von 1 mm
- GISCODE: D1
- Beckenprüfung nach ETAG 022: erfüllt und bestanden
- Mindesttrockenschichtdicke: ≥ 0,5 mm (erforderliche Nassschichtstärke: ca. 0,58 mm)
- Zugfestigkeit: 1,2 N/mm²
- Belastbar mit Wasser: nach ca. 7 Tagen

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
weiß	30619082	4008373134502	3-kg-Eimer	144/432 kg
weiß	30619081	4008373134496	12-kg-Eimer	67/768 kg
weiß	30619078	4008373134489	20-kg-Eimer	24/480 kg
blaugrau	30619106	4008373134533	3-kg-Eimer	144/432 kg
blaugrau	30619107	4008373134526	12-kg-Eimer	67/768 kg
blaugrau	30619105	4008373134519	20-kg-Eimer	24/480 kg



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

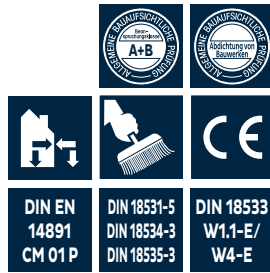
Rissüberbrückende mineralische 1K-Dichtungsschlämme zur Abdichtung im Verbund unter keramischen Belägen. Härtet rissfrei aus.

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

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: kunststoffmodifizierter Feinzeementmörtel
- 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 MEMBRAN

FLEXIBLE ABDICHTUNGS- UND ENTKOPPLUNGSBAHN

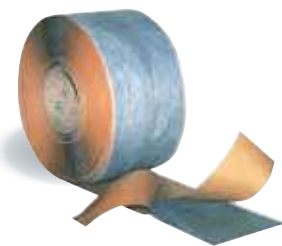
Vlieskaschierte Dichtfolie mit entkoppelnder Wirkung zur schnellen Verbundabdichtung unter keramischen Fliesen und Platten.

- **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



ARDATEPE 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



ARDATEPE 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



NEU



ARDATAPE 120 EXTRA

SPEZIALDICHTBAND

Flexibles und ultradünnbesonderes Spezialdichtband für wasserdichte 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**
- ULTRADÜNN UND HOCH FLEXIBEL**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellgrau
- Basis: Polypropylen-Vlies
- 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



ARDATAPE 120 EASY

WANNENDICHTBAND

Vlieskaschiertes Spezial-Dichtband zum aufklappenden Anschluss für Bade- und Duschwannen mit selbstklebenden Butylstreifen. Eckbereiche können mittels dem Butylstreifen oder mit BOSTIK KNET-DICHTUNG 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



ARDATAPE SILENCE

SCHALLSCHUTZBAND

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



ARDATAPE 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



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 Anpassungsausrüstung.
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



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	50-m-Rolle	20 Stück



ARDATEPE PROTECT

SCHNITTSCHUTZBAND

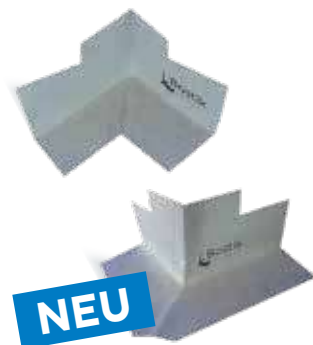
Schnittschutzgewebeklebeband zum Schutz von Dichtband-Eckanschlüssen und Dichtband-Übergängen (Bewegungsfugen).
Als mögliche Zusatzinstallation in Kombination mit z.B. ARDATEPE 120 EASY.

- **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



ARDATEPE INSIDE/OUTSIDE

SPEZIAL-INNEN UND AUSSENECKEN

Ultradünne 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.

- **ULTRADÜNN UND HOCH FLEXIBEL**
- **INNEN, AUSSEN, UNTER WASSER**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: hellgrau
- Basis: Polypropylen-Vlies
- 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

ANWENDUNGSTABELLE

Grundieren, Abdichten, Ausgleichen

ARDAGRIP CLASSIC	ARDAGRIP XPRESS	ARDAGRIP XTREM	ARDATEC FLEXDICHT+ NEU	TURBOTEC 2K+	ARDATEC 1K FLEX	ARDATEC XTREM	SL C970 RENOPLUS (Ardalan AGM PLUS)	SL C710 BEST (ARDALAN BEST XL)	SL C940 XL (NIBOPLAN DE)
Kunstharz-Dispersion	Spezialgrundierung	Epoxidharz-Vorstrich	Flüssige Dichtfolie (DM)	Dichtungsschlämme flexibel (CM)	Dichtungsschlämme flexibel (CM)	Epoxidharz-Abdichtung (RM)	Ausgleichsmörtel 3 - 30 mm	Nivelliermasse 1 - 20 mm	Selbstverlaufender Dünnestrich
für saugende Untergründe	für nicht-saugende Untergründe	für alle Untergründe							

ANWENDUNGSBEREICHE

Balkon	B		B		B	B	B			
Brauereien	W	W	W/B		W	W	W/B	B		
Duschen (Wohnung)	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	B	B
Chemische Industrie	W	W	W/B		W	W	W/B	W/B		
Fassaden	W				W	W	W	W/B		
Fleischverarbeitung	W	W	W		W	W	W/B	W		
Getränkeindustrie	W	W	W/B		W	W	W/B	W/B		
Großküchen	W	W	W/B		W	W	W/B	W/B		
Küchen (Wohnung)	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	B	B
Milchindustrie	W	W	W/B	W	W	W	W/B	W/B		
Bad (Wohnung)	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	B	B
Sanitäranlagen	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B		
Schwimmbecken	W/B	W/B	W/B		W/B	W/B	W/B	W/B		
Terrassen	B	B	B		B	B	B	W/B		
Toiletten	B	B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	B	B
Autowaschanlagen					W	W	W/B	W/B		

UNTERGRÜNDE

Calciumsulfatestrich	I		I	I	I	I	I	I	I	I
Beton	I/A		I/A	I	I/A	I/A	I/A	I	I	I
alter Fliesenbelag			I/A	I	I/A	I/A	I/A	I	I	I
Porenbeton	I/A		I/A	I	I/A	I	I/A	I		
Gipsbaustoffe	I		I/A	I	I/A	I	I/A	I	I	I
Gussasphalt, besandet		I	I	I	I	I	I	I	I	I
Heizestrich, CA, CT	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Holzspanplatte	I		I	I						
Mauerwerk, vollfugig	I/A		I/A	I	I/A	I/A	I/A	I		
Metall			I/A				I/A			
Spachtelmasse	I		I/A	I	I	I	I	I	I	I
Trockenbauplatte	I		I/A	I	I	I	I	I	I	I
Zementstrich, -putz	I/A		I/A	I	I/A	I/A	I/A	I/A	I	I

ZUBEHÖR, HINWEISE, ALTERNATIVE

Ardatape
Wall/Floor
Inside/
Outside/
120 Extra

Ardatape
Wall/Floor
Inside/
Outside/
120 Flex

Ardatape
Wall/Floor
Inside/
Outside/
120 Extra

Ardatape
Wall/Floor,
Inside-
Outside,
120 Extra

Außen-
bereich
ARDALAN
AQUA
2 - 20 mm

W0-I, W1-I,
W2-I (nur
Wände)

W0-I, W1-I,
W2-I, W3-I
(Bauart 3)

W0-I, W1-I,
W2-I, W3-I
(Bauart 3)

W0-I, W1-I,
W2-I, W3-I
(Bauart 3 +4)

Holz-
untergründe
SL C780 FLEX
3 - 15 mm

Zulassungen nach DIN siehe Technisches Merkblatt

Erläuterung der Symbole: W = Wand, B = Boden, I = Innen, A = Aussen

VERLEGEN

KLEBEMÖRTEL

/ ARDAFLEX / ARDAFIX / FLOORFLEX

HYBRID-KLEBSTOFF

/ ARDAFLEX

EPOXI-KLEBSTOFF

/ ARDAFLEX / FLOORFLEX

DISPERSIONS-KLEBSTOFF

/ ARDABOND



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de

VERLEGEN

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
- Begehbar: 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

VERLEGEN
FLIESE



NEU



ARDAFLEX® ULTIMATE

MULTIFUNKTIONALER MICROFASER-LEICHTKLEBER

Multifunktionelle Einsatzmöglichkeiten als Hochleistungsfliesenklebstoff. Unglaublich leicht, perfekt ausbalanciert und geschmeidig zu verarbeiten. **Jetzt noch schneller!**

- **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.

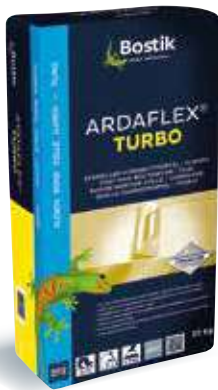
- **LEICHTFÜLLSTOFF**
- **FÜR VERLEGUNG FLIESE AUF FLIESE**
- **SEHR HOHE ERGIEBIGKEIT**

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. 12 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**
- **SCHNELL ABBINDEND**
- **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

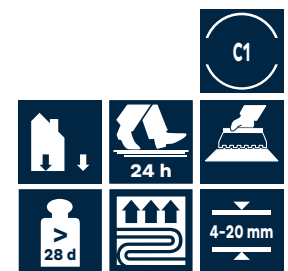
Für die Verlegung von keramischen Fliesen an Innen- und Außenflächen sowie von durchscheinenden, verfärbungsempfindlichen und kalibrierten Natursteinen.

- **WASSERFEST UND FROSTSICHER**
- **STANDFEST UND VERFORMBAR**
- **FEINSTEINZEUG UND GLASMOSAİK**

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

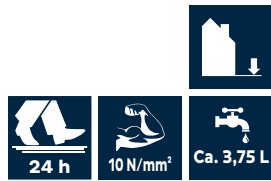
Flexibler Natursteinkleber für Schichtdicken von 4 - 20 mm zum Verlegen von Natursteinplatten, keramischen Belägen und Feinsteinzeug auf Bodenflächen.

- **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

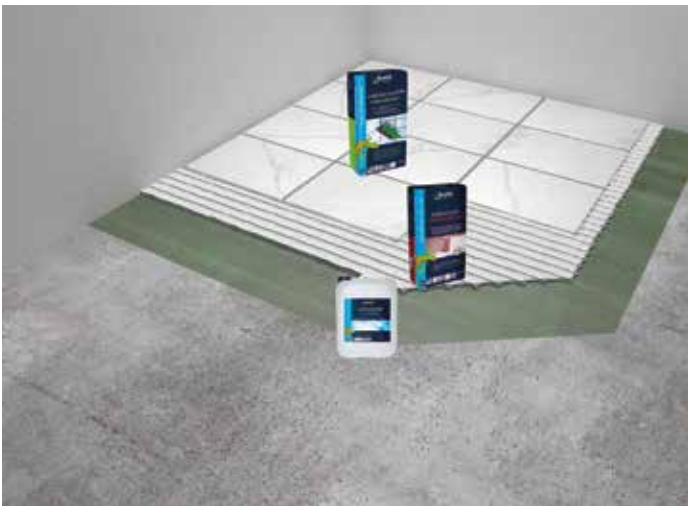
Zum Verlegen, Verfugen und Untergrundfestigen. Kann als Bindemittel bei Pflasterbettungen aus Sand- und Mörtelgemischen eingesetzt werden, zum Mauern und nachträglichen Verfugen von (Natur-)Steinen und als Verlegemörtel für (Natur-)Steinplatten und -stufen.

- **REDUZIERT DIE GEFAHR VON KALK AUSBLÜHUNGEN**
- **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

VIELZWECKKLEBSTOFF 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-FLIESSBETT-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-Blechgebände (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
- Verfügrung: 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

ANWENDUNGSTABELLE Verkleben keramischer Beläge		ARDAFLEX® TOP²	ARDAFLEX® ULTIMATE NEU	ARDAFLEX® FLEXMÖRTEL	ARDAFIX PRO	FLOORFLEX CLASSIC	FLOORFLEX XXL	ARDAFLEX® XTREM	ARDAFLEX MULTI
		Hochflexibler Dünnbettmörtel, faserarmiert C2 TE S1	Flexibler Leichtklebemörtel C2 TE S1	Flexibler Dünnbettmörtel C2 TE S1	Dünnbettmörtel C2	Flexibler Bodenklebemörtel C2 E S1	Mittelschnell abbindender Bodenklebemörtel C2F(E) S1	Epoxi-Klebstoff R2T	Vielzweckklebstoff 1K-Hybrid, SMP
									
ANWENDUNGSBEREICHE									
Balkon	B	B	B			B	B	B	B
Brauereien	W	W	W					W/B	
Duschen (Wohnung)	W/B	W/B	W/B	W/B		B	B	W/B	W/B
Chemische Industrie	W	W	W					W/B	
Fassaden	W	W	W					W	
Fleischverarbeitung	W	W	W					W/B	
Getränkeindustrie	W	W	W					W/B	
Großküchen	W	W	W					W/B	
Küchen (Wohnung)	W/B	W/B	W/B	W/B		B	B	W/B	W/B
Milchindustrie	W	W	W					W/B	
Bad (Wohnung)	W/B	W/B	W/B	W/B		B	B	W/B	W/B
Sanitäranlagen	W/B	W/B	W/B	W/B		B	B	W/B	
Schwimmbecken	W/B	W/B	W/B			B	B	W/B	
Terrassen	B	B	B			B	B	B	
Toiletten	W/B	W/B	W/B	W/B		B	B	W/B	W/B
Autowaschanlagen	W	W	W					W/B	
UNTERGRÜNDE									
Calciumsulfatestrich	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Beton	I/A	I/A	I/A	I		I/A	I/A	I/A	I/A
alter Fliesenbelag	I/A	I/A	I/A	I		I/A	I/A	I/A	I/A
Porenbeton	I/A	I/A	I/A	I				I/A	
Gipsbaustoffe	I/A	I/A	I/A	I		I		I	I
Gussasphalt, besandet	I	I	I			I	I	I	I
Heizestrich	I	I	I			I	I	I	I
Holzspanplatte								I	I
Mauerwerk, vollfugig	I/A	I/A	I/A				I/A	I/A	I
Metall								I/A	I/A
Spachtelmasse	I	I	I	I		I	I	I	I
Trockenbauplatte	I	I	I	I		I	I	I	I
Zementestrich, -putz	I/A	I/A	I/A	I		I/A	I/A	I/A	I
ZUBEHÖR, HINWEISE, ALTERNATIVE									
		Ardaflex® Marmor Fast für Naturstein C2FT	Ardaflex® Marmor für Naturstein C2T	Ardafix Flex C2TE		Floorflex XXL C2 FE		Floorflex Xtrem Fließbett-epoxi R2	
		Ardaflex® Turbo C2FT	Ardaflex® S2 Premium C2FT(E) S2						
		Ardaflex® XXL C2 TE S1							

Erläuterung der Symbole: W = Wand, B = Boden, I = Innen, A = Aussen

VERFUGEN

FUGENMÖRTEL
/ ARDACOLOR

FUGEN-EPOXI
/ FLOORCOLOR / ARDACOLOR

VERLEGEN
FLIESE



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 auf 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 Verfübung von keramischen Wand- und Bodenbelägen, wie Feinsteinzeug, Steinzeug- und Steingutplatten, Steinzeugriemchen, Bodenklinkerplatten, Betonwerksteinplatten, Glasbausteinen und verfärbungsunempfindlichen Natursteinen. Auch auf Balkonen und Terrassen, in Schwimmbädern 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 Verfübung 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.

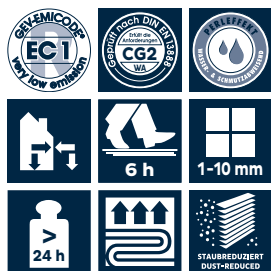
- **GESCHMEIDIG, LEICHT ZU VERARBEITEN**
- **WASSERABWEISEND UND FROSTSICHER**
- **HOHE FLANKENHAFTUNG**
- **AUCH BEI FEINSTEINZEUG**

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 GLASMOSAIK, 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 Schwimmbädern 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 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, Schlachthäusern, u. a.) 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)	30/390 kg

ANWENDUNGSTABELLE

Verfugen

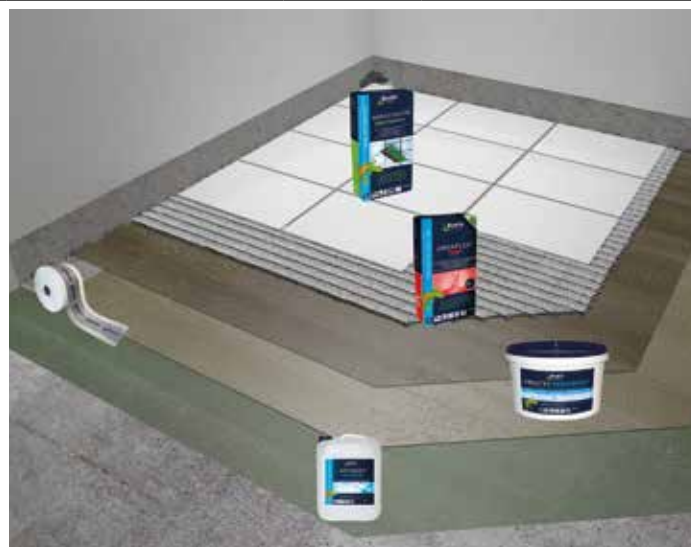
ANWENDUNGSBEREICHE

ARDACOLOR CLASSIC	ARDACOLOR PREMIUM+	ARDACOLOR MAXI	ARDACOLOR FLEX	ARDACOLOR XTREM EASY	ARDACOLOR XTREM MULTI	FLOORCOLOR XTREM	S 700 SANITÄR-SILICON PREMIUM
Hydraulischer Fugenmörtel CG2 WA 1 - 10 mm	Flexibler Fugenmörtel CG2 WA 1 - 10 mm	Universeller Breitfugenmörtel CG1 4 - 20 mm	Flexibler Fugenmörtel CG2 WA 3 - 20 mm	Epoxi-Fugmasse RG Ready-Mix	Epoxi-Fugmassenkonzentrat RG	Epoxi-Fugmassenkonzentrat RG	Silikon-Kautschuk-Dichtstoff
							

Balkon	B	B	B	B	B	B	B	B
Brauereien				W■	W/B	W/B	B	W/B
Duschen (Wohnung)	W	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	B	W/B
Chemische Industrie				W■	W/B	W/B	B	W/B
Fassaden	W	W	W	W	W	W	B	W/B
Fleischverarbeitung		W		W■	W/B	W/B	B	W/B
Getränkeindustrie				W■	W/B	W/B	B	W/B
Großküchen				W■	W/B	W/B	B	W/B
Küchen (Wohnung)	W	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	B	W/B
Milchindustrie				W■	W/B	W/B	B	W/B
Nassräume	W	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	B	W/B
Sanitäranlagen	W	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	B	W/B
Schwimmbecken				W/B	W/B	W/B	B	
Terrassen		B	B	B	B	B	B	B
Toiletten	W	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	B	W/B
Autowaschanlagen				W■	W/B	W/B	B	W/B

■ nur im indirekt beanspruchten Bereich

SYSTEMAUFBAU



ZUBEHÖR, HINWEISE, ALTERNATIVE

Farben:

weiß
pergamon
jasmin
silbergrau
hellgrau
zementgrau
dunkelgrau
anthrazit

Farben:

weiß
silbergrau
hellgrau
zementgrau
jasmin
hellbeige
bahamabeige
pergamon
anthrazit
caramel
braun
hellbraun
manhattan
dunkelgrau

Farben:

hellgrau
zementgrau
dunkelgrau
anthrazit

Farben:

hellgrau
mittelgrau
sandgrau
anthrazit

Ardacolor Power

ARDACOLOR XTREM EASY P843

Spritzfähige Einstellung
mittelgrau

ARDACOLOR SAND

Kristallsand-fein

S960 Marmor Silicon

Unter Wasser:
S786 Seal'n' Flex 4 in 1

Primer 5005 MS/ST

Erläuterung der Symbole: W = Wand, B = Boden, I = Innen, A = Aussen

BAUWERKS- 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 WASSEREINBRÜCHE

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: ZP1

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 Durchrocknung eine dauerhafte Abdichtung gegen positiv wie auch gegen negativ drückendes Wasser. Kann auch zur Betonanierung als Haftschrämme 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 SPECIAL

UNIVERSELLE
BITUMENFREIE
HYBRID-
ABDICHTUNG

Zum universellen Einsatz innen und außen, an Wand und Boden und zur Abdichtung von Bauwerken im erdberührten Bereich (auch W2.1-E).

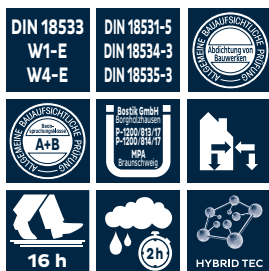
- REAKTIV UND HOCHFLEXIBEL
- ALTERUNGS- UND UV-BESTÄNDIG
- MIT LEICHTFÜLLSTOFFEN
- JETZT BIS ZU 30% ERGIEBIGER

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: nach Trocknung dunkelgrau
- Basis: Reaktives Spezialpulver mit hoch polymervergüteter Flüssigkomponente
- Verarbeitungszeit: ca. 45 Minuten
- Regenfestigkeit: nach ca. 2 Stunden
- Begehbar: nach ca. 16 Stunden
- Druckwasserbelastbar: nach ca. 16 Stunden
- Dichtigkeit: 1,5 bar
- Verarbeitungstemperatur: nicht unter + 5°C Luft-, nicht unter +10°C Bauteil-, bis max. + 30°C Lufttemperatur
- Verbrauch: ca. 1,2 kg/m²/mm Schichtdicke
- Rissüberbrückung: > 1 mm
- Lagerung: ca. 9 Monate lagerfähig.
- GISCODE: Komp. A: ZP1, Komp. B: D1



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30615184	4008373129614	24-kg-Hobbock	18/432 kg



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 HOCHFLEXIBEL**
- **ALTERUNGS- UND UV-BESTÄNDIG**
- **RADONDICHT**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Reaktives Spezialpulver mit hoch polymervergüteter Flüssigkomponente
- Verbrauch: ca. 3,7 kg/m² für 2 Beschichtungen
- Verarbeitungstemperatur: nicht unter + 5 °C Luft-, nicht unter +10 °C Bauteil-, bis max. +30 °C Lufttemperatur
- Lagerung: Ca. 9 Monate lagerfähig.
- GISCODE: Komp. A: ZP 1, Komp. B: D 1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30611028	4008373128259	5-kg-Eimer	52/260 kg
30611015	4008373128242	25-kg-Hobbock	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
- Verbrauch: gegen Bodenfeuchtigkeit: ca. 2 kg/m², gegen drückendes Wasser: ca. 4 kg/m²
- Verarbeitungstemperatur: ab + 5 °C; auf keinen Fall bei Frost verarbeiten
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

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



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
- 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
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

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 KORNE**
- **MEERWASSERBESTÄNDIG**
- **GESCHMEIDIG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau
- Basis: polymervergüteter, schwundarm abbindender Reparaturmörtel
- 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
- Lagerung: Ca. 12 Monate lagerfähig.
- GISCODE: ZP 1

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
- 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
- Lagerung: Ca. 9 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
- GISCODE: RS 10

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30618008	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



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



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**
- **GISSFÄHIG**
- **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



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.

- REISSÜBERBRÜCKEND
- 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	18/540 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.

- SCHNELL 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, REISSÜBERBRÜCKENDE 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
- REISSÜBERBRÜCKEND

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.



K 100 GEWEBEBAND

POLYESTERGEWEBE

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

- ELASTISCH
- WITTERUNGSBESTÄNDIG
- VERROTTUNGSFEST

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: elastisches Polyestergewebe
- 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: 0,1 l - 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

SYSTEMAUFBAU



1. KIESEY INJEKTCREME / KIESEY
2. RAPID 8 / BOHRLOCHSCHLÄMME
3. ANTISULFAT
4. K11 FLEX SCHLÄMME
5. K11 FLEX SCHLÄMME
6. SPRITZBEWURF WTA
7. SANIERPUTZ WTA

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



EPOXID
HARZ



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



EPOXID
HARZ



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



EPOXID
HARZ



BOSTIK 5304 EP

FASERARMIEFTER 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

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



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
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

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



FEINSPACHTEL

REPARATURSPACHTEL

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
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: zweikomponentiges, 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 Staustufen, 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: zweikomponentiges, 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 Gruppe 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 BLITZCEMENT

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: ZP 1



Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30126530	4026923601106	15-kg-Eimer	44/660 l



SCHNELLBINDEZEMENT

PULVERFÖRMIGER BESCHLEUNIGER

Für die zügige Verarbeitung von Putz, Estrich oder Mauerwörteln. 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: ZP1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30603679	4026923601182	25-kg-Sack	42/1050 kg



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
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: ZP1

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30126440	4026923603407	25-kg-Sack	42/1050 kg



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: ZP1

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
/ H785 / H751 / H551 / H920 / H930 / H780 / H355

MONTAGEKLEBSTOFF PU
/ P580

MONTAGEKLEBSTOFF DISPERSION
/ A785 / A630

KLEBEN & DICHTEN HYBRID
/ H750



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de

MONTAGE

MONTAGE-
KLEBSTOFF
HYBRID



NEU

the Hero

H785 HIGH TACK

MONTAGE- KLEBSTOFF ULTRASTARK

Für Verklebungen im Innen- und Außenbereich auf Untergründen aus Holz, Stein, Metall und den meisten Kunststoffen. Auch auf feuchten Untergründen einsetzbar.

- **EXTREM HOHE ANFANGSHAFTUNG**
- **ELEMENTE MÜSSEN WÄHREND DES AUSHÄRTUNGSVORGANGS NICHT FIXIERT ODER ABGESTÜTZT WERDEN**
- **SCHRUMPF- UND BLASENFREI**
- **FÜR INNEN UND AUSSEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Silanterminierte Polymere
- Härtingssystem: 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	Palette
weiß	30618377	4008373133703	450-g-Kartusche	104 Kartons (12 Stck.-Karton)



H751 SUPERGRIP XTREM (SUPERFIX XTREM) MONTAGEKLEBSTOFF 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

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	30617706	4008373130306	450-g-Kartusche	104 Kartons
grau	30618393	4008373130344	450-g-Kartusche	104 Kartons
schwarz	30617686	4008373130320	450-g-Kartusche	104 Kartons



H551 SUPERGRIP MULTI (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 (12 Stck.-Karton)	Palette
weiß	30617672	4008373129829	430-g-Kartusche	96 Kartons
grau	30617519	4008373129843	430-g-Kartusche	96 Kartons
schwarz	30617671	4008373129805	430-g-Kartusche	96 Kartons



H920 SUPERGRIP CLEAR (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	30618850	4008373134427	300-g-Kartusche	96 Kartons



H930 SUPERGRIP METALL (SUPERMETALL) 1-K-HYBRID-KLEB- UND DICHTSTOFF

Für Verklebungen und für gering dehnungsbeanspruchte Verfügen 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 (12 Stck.-Karton)	Palette
metallfarbend	30618846	4008373134403	305-g-Kartusche	104 Kartons



H780 SUPERGRIP TRANSPARENT (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 (12 Stck.-Karton)	Palette
transparent	30618795	4008373134380	310-g-Kartusche	104 Kartons



H355 SUPERGRIP CLASSIC (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 (12 Stck.-Karton)	Palette
schwarz	30615913	4008373129683	430-g-Kartusche	96 Kartons
weiß	30616336	4008373129706	430-g-Kartusche	96 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 lfdm.; 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: Kunstharzdispersion, dauerklebrig
- Verbrauch: bei einer 5 - 6 mm Raupe reicht eine Kartusche bis zu 15 m
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.



NEU



H750 SEAL 'N' BOND PREMIUM 1-K-HYBRID-KLEB- UND DICHTSTOFF

Geeignet für Abdichtungen und Verklebungen im Innen- und Außenbereich einer Vielzahl von Baustoffen wie Ziegel, Naturstein, Stein, Keramikfliesen, PVC, Metall, Holz, Polyurethan, Stahl, Aluminium, Gestein und Mörtel.

- LÖSEMITTELFREI, GERUCHSNEUTRAL UND ELASTISCH
- GERINGER SCHRUMPF
- ÜBERSTREICHBAR

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Silanterminierte Polymere
- Härtingssystem: 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 [20HM]
- EN 15651-2: G [20HM]

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
blauschwarz	30617161	4008373133093	315-g-Kartusche	96 Kartons

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
braun	30618635	4008373133956	435-g-Kartusche	96 Kartons
grau	30618633	4008373133918	435-g-Kartusche	96 Kartons
grau	30618975	4008373134458	400-ml-Schlauchb.	96 Kartons
schwarz	30618634	4008373133932	435-g-Kartusche	96 Kartons
weiß	30618632	4008373133895	435-g-Kartusche	96 Kartons

DICHTEN

BAU & FASSADE HYBRID, SILICON UND ZEMENT

/ H560 / H360 / P795 / H726 / S733 / A920

DACH SILICON, BITUMEN UND ACRYLAT

/ S734 / B535 / B545 / N555

DEKO & FARBE ACRYLAT

/ A980 / A975 / A780 / A755 / A585 / A325
/ A930 / A790

MULTI SILICON UND KNETDICHTUNG

/ S786 / PRESTIK

PARKETT HYBRID UND SPRITZKORK

/ H755 / 3070 / 3071

SANITÄR SILICON

/ S700 / S730 / S300

SPEZIAL SILICON

/ S960 / S905 / S705

PRIMER

/ SUPERGRIP / PRIMER / GLÄTTMITTEL

DICHTBAND

/ BATUBAND / VK DICHTBAND



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de



H560 SEAL 'N' FLEX BAU & FASSADE (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: Silanterminierte Polymere, 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]



H360 SEAL 'N' FLEX BASIC (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 (12 Stck.-Karton)	Palette
anthrazit	30616547	4008373129560	600-ml-Schlauchb.	60 Kartons
beige	30616546	4008373129423	600-ml-Schlauchb.	60 Kartons
betongrau	30617124	4008373129485	600-ml-Schlauchb.	60 Kartons
dunkelbraun	30616021	4008373129546	600-ml-Schlauchb.	60 Kartons
hellbeige	30616043	4008373129409	600-ml-Schlauchb.	60 Kartons
hellgrau	30616477	4008373129348	290-ml-Kartusche	96 Kartons
hellgrau	30615827	4008373129447	600-ml-Schlauchb.	60 Kartons
kieselgrau	30616041	4008373129522	600-ml-Schlauchb.	60 Kartons
mittelgrau	30616042	4008373129508	600-ml-Schlauchb.	60 Kartons
schwarz	30616834	4008373129362	290-ml-Kartusche	96 Kartons
schwarz	30615912	4008373129461	600-ml-Schlauchb.	60 Kartons
weiß	30615737	4008373129324	290-ml-Kartusche	96 Kartons
weiß	30615736	4008373129386	600-ml-Schlauchb.	60 Kartons
zementgrau	30616044	4008373129584	600-ml-Schlauchb.	60 Kartons

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
hellgrau	30616478	4008373130085	600-ml-Schlauchb.	60 Kartons
weiß	30616456	4008373130108	600-ml-Schlauchb.	60 Kartons



NEU



P795 SEAL 'N' FLEX PREMIUM

HOCHENTWICKELTER PU BAU- UND MONTAGEDICHTSTOFF

Zum Abdichten von Bauwerks- und Dehnfugen sowie für Gehwegfugen in den meisten bauüblichen Materialien, wie Beton, Mauerwerk, lackiertem Holz, glasierten Flächen, Aluminium, Edelstahl und verschiedenen Kunststoffen,

- **BLASENFREIE AUSHÄRTUNG**
- **GEEIGNET FÜR BREITE FUGEN**
- **DAUERHAFT ELASTISCH**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Polyurethan
- Härtungssystem: durch Luftfeuchtigkeit
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 15 Monate lagerfähig.
- EN 15651-1: F-EXT-INT-CC [25HM]
- EN 15651-4: PW-EXT-INT-CC [25HM]



H726 SEAL 'N' FLEX BAU SMP (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
beige	30618648	4008373133994	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons
betongrau	30618649	4008373134017	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons
schwarz	30618650	4008373134090	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons
weiß	30618647	4008373133970	600-ml-Schlauchb.	40 Kartons

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
betongrau	30616121	4008373129966	290-ml-Kartusche	96 Kartons
betongrau	30616120	4008373130047	600-ml-Schlauchb.	60 Kartons
hellgrau	30616124	4008373129980	290-ml-Kartusche	96 Kartons
hellgrau	30616125	4008373130061	600-ml-Schlauchb.	60 Kartons
weiß	30616122	4008373129928	290-ml-Kartusche	96 Kartons
weiß	30616123	4008373130023	600-ml-Schlauchb.	60 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



N555 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

DICHTSTOFFE

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 FARBSCHICHTEN**
- **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 Fens-
terbänken einsetzbar.

- VERRINGERT RISSBILDUNG UND VERFÄRBUNGEN
- ÜBERSTREICHBAR UND FARBECHT
- ALTERUNG- UND WITTERUNGSBESTÄNDIG

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 [7,5 P]

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Kartusche)	Palette
weiß	30617060	4008373132676	300-ml-Kartusche	104 Kartons



NEU



A780 KRISTALL ACRYL (DECOACRYL TRANSPARENT)

TRANSPARENTER ACRYLATDICHTSTOFF

Hochwertiger, überstreichbarer Acryl-Dichtstoff für den Innenbereich,
der transparent aushärtet. Zum Abdichten und Verfüllen von Anschluss-
fugen, Rissen und Löchern.

- TRANSPARENT (WÄHREND DER ANWENDUNG WEISS)
- ÜBERSTREICHBAR
- LEICHT ZU VERARBEITEN

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Acrylat-Dispersion
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 5 x 5 mm Fugenquerschnitt für ca. 10 bis 12 lfdm.
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.
- EN 15651-1: F-INT

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Kartusche)	Palette
transparent	30617050	4008373132690	300-ml-Kartusche	104 Kartons



A755 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.-Kartusche)	Palette
hellgrau	30618652	4008373134151	600-ml-Schlauchb.	55 Kartons
weiß	30616986	4008373132591	300-ml-Kartusche	104 Kartons
weiß	30618653	4008373134175	600-ml-Schlauchb.	55 Kartons



A930 RENOLIGHT ACRYL (RENOLIGHT) ACRYLATDICHTSTOFF

Zum raschen und unkomplizierten Verfüllen von Fugen und Schraublö-
chern 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.-Kartusche)	Palette
weiß	30617009	4008373132935	300-ml-Kartusche	104 Kartons



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 abdichten sind.

- **WASSERFEST**
- **ÜBERSTREICHBAR UND FARBECHT**
- **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]



NEU



A325 UNIVERSAL ACRYL

ACRYLATDICHTSTOFF

Kann innen und außen überall dort verwendet werden, wo Fugen oder Anschlüsse mit nur geringer Dehnungsbeanspruchung und keiner permanenten Wassereinwirkung abdichten sind.

- **ÜBERSTREICHBAR**
- **LEICHT ZU VERARBEITEN**
- **LEICHT ZU REINIGEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Acrylat-Dispersion
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 5 x 5 mm Fugenquerschnitt für ca. 10 bis 12 lfdm.
- 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	30618651	4008373134113	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

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
braun	30617051	4008373132751	300-ml-Kartusche	104 Kartons
hellgrau	30618654	4008373134199	600-ml-Schlauchb.	55 Kartons
grau	30617049	4008373132737	300-ml-Kartusche	104 Kartons
schwarz	30617052	4008373132799	300-ml-Kartusche	104 Kartons
weiß	30617048	4008373132713	300-ml-Kartusche	104 Kartons
weiß	30618655	4008373134212	600-ml-Schlauchb.	55 Kartons



NEUTRAL
TECHNOLOGY

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: Synthetikautschuk
- 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



H755 PARKETT HYBRID (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) für ca. 10 bis 12 lfdm.
- Härtsystem: durch Reaktion mit Feuchtigkeit - Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 35 °C
- Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 5 x 5 mm Fugenquerschnitt - Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
ahorn	30617704	4008373133147	290-ml-Kartusche	104 Kartons
buche hell	30617702	4008373133123	290-ml-Kartusche	104 Kartons
eiche	30617703	4008373133161	290-ml-Kartusche	104 Kartons



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

DICHTEN

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-, WITTERUNGS- 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	4008373132096	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



S300 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]

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



NEU



S905 SEAL 'N' BOND AQUARIUM SILIKON FÜR SÜSS- UND MEERWASSERAQUARIEN

Speziell zum Verkleben und Abdichten von Ganzglaskonstruktionen, wie Aquarien, Terrarien und Vitrinen, entwickelt. Das Produkt bietet ausgezeichnete Haftung auf Glas.

- KLEB- UND DICHTSTOFF
- NACH VOLLSTÄNDIGER AUSHÄRTUNG FÜR FISCH UNGIFTIG
- FÜR SÜSS- UND MEERWASSERAQUARIEN

PRODUKTINFORMATIONEN

- Basis: Silikonkautschuk, einkomponentig
- Härtungssystem: sauer - Acetat
- Verbrauch: nach Bedarf
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 40 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 24 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (12 Stck.-Karton)	Palette
schwarz	30618790	4008373134366	300-ml-Kartusche	104 Kartons
transparent	30618789	4008373134342	300-ml-Kartusche	104 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



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 H560 SEAL'N'FLEX BAU & FASSADE und H726 SEAL'N'FLEX 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, S300 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, S300 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, H560 SEAL'N'FLEX BAU & FASSADE und H726 SEAL'N'FLEX BAU SMP. Zur Vorbehandlung der Haftflächen in Bereichen mit dauernder Unterwasserbelastung, z. B. in Schwimmbecken sowie Untergründen aus Natur- und Kunststein. Als Grundierung zur Verbesserung der Haftung von H560 SEAL'N'FLEX BAU & FASSADE und H726 SEAL'N'FLEX 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

- Ablüftezeit: ca. 1 Stunde / max. 6 Stunden
- Verbrauch: ca. 5,0 g für eine Fläche von 100 cm x 1 cm
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 5 °C und + 30 °C
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 12 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung (6 Stck.-Karton)	Palette
transparent	3082127	4008373113705	200-ml-Dose	240 Kartons



GLÄTTMITTEL

GLÄTTMITTEL AUF WÄSSRIGER BASIS

Glättmittel für S700 SANITÄR SILICON PREMIUM, für S300 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
milchig-transparent	30617943	4008373133666	500-ml-Flasche	36 Kartons

DICHTBAND



the Hero

BATUBAND

ALUKASCHIERTES BITUMENBAND

Zur Abdichtung von Lichtkuppeln, Dachrinnen, Dachbahnen usw.
Zur Reparatur von Dachrinnen, Fallrohren und bituminösen Dachabdeckungen.

- **BESTÄNDIG GEGEN REGEN, UV-STRAHLUNG UND LUFTVERUNREINIGUNG**
- **HOHE ANFANGSHAFTUNG UND KLEBKRAFT**
- **ALTERUNGSBESTÄNDIG**

PRODUKTINFORMATIONEN

- Länge: 10 m, Stärke: 1,2 mm
- Lagerung: Bei trockener Lagerung und Temperaturen zwischen + 10 °C und + 30 °C ist das Band mindestens 12 Monate lagerfähig.



Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
grau	30607995	4008373126323	5,0 cm Breite (6 Stck.-Karton)	72 Kartons
grau	30607996	4008373126330	7,5 cm Breite (4 Stck.-Karton)	72 Kartons
grau	30607997	4008373126347	10,0 cm Breite (3 Stck.-Karton)	72 Kartons
grau	30607998	4008373126354	15,0 cm Breite (2 Stck.-Karton)	72 Kartons
grau	30607999	4008373126361	30,0 cm Breite (1 Stck.-Karton)	72 Kartons
aluminium	30608001	4008373126378	5,0 cm Breite (6 Stck.-Karton)	72 Kartons
aluminium	30608002	4008373126385	7,5 cm Breite (4 Stck.-Karton)	72 Kartons
aluminium	30608003	4008373126392	10,0 cm Breite (3 Stck.-Karton)	72 Kartons
aluminium	30608004	4008373126408	15,0 cm Breite (2 Stck.-Karton)	72 Kartons
aluminium	30608005	4008373126415	30,0 cm Breite (1 Stck.-Karton)	72 Kartons



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 6-30)	30614099	4008373129003	5-m-Rolle (15 Stck.-Karton)	60 Kartons
schwarz (20 x 8-40)	30614098	4008373129010	5-m-Rolle (15 Stck.-Karton)	60 Kartons
grau (15 x 3-15)	30614096	4008373129027	12-m-Rolle (20 Stck.-Karton)	60 Kartons
grau (15 x 4-20)	30614105	4008373129034	6-m-Rolle (20 Stck.-Karton)	60 Kartons
grau (15 x 6-30)	30614101	4008373129041	5-m-Rolle (20 Stck.-Karton)	60 Kartons
grau (20 x 4-20)	30614102	4008373129058	6-m-Rolle (15 Stck.-Karton)	60 Kartons
grau (20 x 6-30)	30614103	4008373129065	5-m-Rolle (15 Stck.-Karton)	60 Kartons
grau (20 x 8-40)	30614104	4008373129072	5-m-Rolle (15 Stck.-Karton)	60 Kartons
SB-Packung (15 x 3-15)	30615022	4008373129300	12-m-Rolle (10 Stck.-Karton)	120 Kartons
SB-Packung (15 x 6-30)	30615021	4008373129317	5-m-Rolle (10 Stck.-Karton)	120 Kartons

KLEBEN

DACH

/ P965 / SIMSONTOP

WDVS

/ P975

PERIMETER

/ P945 / P575

SPEZIAL

/ CONTACOLL / 1475 / 1513 / 1517 R
/ 7431 / 7432 / 7434 / BLU TACK
/ SCHMELZKLEBESTIFTE



INTERNET

Finden Sie Ihr Produkt
auf www.bostik.de

KLEBEN

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. Mindestens 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-Beutel (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



NEU



P575 MONTAGE PRO PERIMETER B3

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	30618402	4008373133734	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
- GHS-CODE: 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
- Ablüftezeit: 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
- Ablüftezeit: 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
- Ablüftezeit: 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



SHMELZKLEBESTIFTE

STICKS FÜR SHMELZKLEBEPISTOLEN

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 / P325

MONTAGESCHAUM B1/B2/B3

/ P765 / P955 / P755 / P750 / P525 / P742 / P541 /
P341 / P741 / P545 / P306 / P305 / P300

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 Abflauen 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-Doppel-kart. (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.



P325 MONTAGE 2K B3

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. 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. 15 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
rosa	30613645	4008373128679	400-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
blau	30618406	4008373133796	400-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons

FÜLLEN

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.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
grau	30613649	4008373128648	500-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons



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
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.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
weiß	30613648	4008373128655	750-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons



P525 MONTAGE PRO WINTER B3

1K-PU-PISTOLENSCHAUM

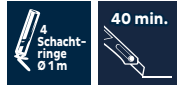
Mit spezieller Formulierung für niedrige Temperaturen, kann bis - 15 °C Umgebungstemperatur verarbeitet werden (Doseninhalt bis + 5 °C). Nach Aushärtung unlöslich, wasserfest, verrottungsbeständig und dauerelastisch. Kann überputzt, überklebt, gespachtelt oder überstrichen werden. Haftet ausgezeichnet 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. 18 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
beige	30618530	4008373133833	750-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons



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 halbhartem, verrottungsbeständigen und überstreichbaren Schaum.

- **FÜR SCHACHTRINGE & ROHRELEMENTE**
- **WASSERDICHT BIS 5 M WS**
- **WASSERFEST & VERROTTUNGSBESTÄNDIG**

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
gelb	30613655	4008373128525	750-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	52 Kartons



P541 MONTAGE PRO BRUNNEN B2

1K-PU-PISTOLENSCHAUM

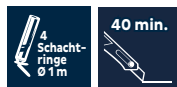
Beständig gegen Wasser, verdünnte Salpetersäure, verdünnte Natronlauge und gegen alle normalerweise im Erdreich vorhandenen Säuren und Bakterien. Ergibt nach der Aushärtung einen halbhartem, verrottungsbeständigen und überstreichbaren Schaum.

- **FÜR SCHACHTRINGE & ROHRELEMENTE**
- **WASSERDICHT BIS 5 M WS**
- **WASSERFEST & VERROTTUNGSBESTÄNDIG**

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. 18 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
beige	30618531	4008373133857	750-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons



P341 MONTAGE BRUNNEN B3

1K-POLYURETHANSCHAUM

Beständig gegen Wasser, verdünnte Salpetersäure, verdünnte Natronlauge und gegen alle normalerweise im Erdreich vorhandenen Säuren und Bakterien. Ergibt nach der Aushärtung einen halbhartem, verrottungsbeständigen und überstreichbaren Schaum.

- **FÜR SCHACHTRINGE & ROHRELEMENTE**
- **WASSERDICHT BIS 5 M WS**
- **WASSERFEST & VERROTTUNGSBESTÄNDIG**

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. 18 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
gelb	30613651	4008373128570	500-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	52 Kartons
beige	30618532	4008373133871	750-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 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 HAFFEIGENSCHAFTEN**
- **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



NEU



P306 MONTAGE PRO BETON B3 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
- Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 30 °C / optimal + 20 °C
- Dosentemperatur: + 5 °C bis + 30 °C
- Verbrauch: nach Bedarf
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
grau	30618403	4008373133758	750-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons



NEU



P305 MONTAGE PRO B3 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
- Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 30 °C / optimal + 20 °C
- Dosentemperatur: + 5 °C bis + 30 °C
- Verbrauch: nach Bedarf
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
beige	30618405	4008373133772	750-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	56 Kartons



NEU



P300 MONTAGE B3 1K-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
- Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 30 °C / optimal + 20 °C
- Dosentemperatur: + 5 °C bis + 30 °C
- Verbrauch: nach Bedarf
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 18 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
beige	30618407	4008373133819	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











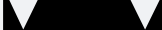









- Basis: Aceton
- Dosen-Lagertemperatur + 5 °C bis + 20 °C
- Verbrauch: nach Bedarf
- Lagerung: Kühl und trocken lagern. 24 Monate lagerfähig.

Farbe	Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
farblos	30613658	4008373128600	500-ml-Dose (12 Stck.-Karton)	84 Kartons

SPACHTELZAHNFORMEN NACH TKB

Zahnform

ZAHNFORMEN GEV-EMICODE GISCODE

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	

GEV-EMICODE

EMICODE-KLASSEN / EINSTUFUNGSBEREICHE

	$\mu\text{g}/\text{m}^2$	EMICODE EC 1 (R) PLUS	EMICODE EC 1 (R)	EMICODE EC 2
Gemessen wird die Gesamtkonzentration an flüchtigen organischen Verbindungen = TVOC	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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

GISCODE

(GEFAHRSTOFF-INFORMATION)

I. Dispersions-Klebstoffe/-Vorstriche	RE1	IV. Epoxidharz-Klebstoffe/-Vorstriche
D1 Lösemittelfreie Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche	RE2 Lösemittelfreie Epoxidharz-Klebstoffe/-Vorstriche	Lösemittelarme Epoxidharz-Klebstoffe/-Vorstriche
D2 Lösemittelfreie Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, aromatenfrei	RE3 Lösemittelhaltige Epoxidharz-Klebstoffe/-Vorstriche	Stark lösemittelhaltige Epoxidharz-Klebstoffe/-Vorstriche
D3 Lösemittelfreie Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, toluolfrei	RE4 Stark lösemittelhaltige Epoxidharz-Klebstoffe/-Vorstriche	
D4 Lösemittelfreie Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, toluolhaltig		V. Polyurethan-Klebstoffe/-Vorstriche
D5 Lösemittelhaltige Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, aromatenfrei		Lösemittelfreie Polyurethanklebstoffe/-Vorstriche
D6 Lösemittelhaltige Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, toluolfrei	RU1 Lösemittelarme Polyurethanklebstoffe/-Vorstriche	Lösemittelhaltige Polyurethanklebstoffe/-Vorstriche
D7 Lösemittelhaltige Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, toluolhaltig	RU2 Stark lösemittelhaltige Polyurethanklebstoffe/-Vorstriche	
	RU3	
II. Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche	RU4	VI. Zementhaltige Produkte
S1 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche, aromaten- und methanolfrei		chromatarm gem. EU-VO 1907/2006 (REACH)
S2 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche, toluol- und methanolfrei	ZP1 nicht chromatarm	
S3 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche, aromatenfrei	ZP2	
S4 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche, methanolfrei		VII. Dispersionsfarben wasserverdünnbar
S5 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche, toluolfrei	M-DF01 Dispersionsfarben, lösemittelfrei	
S6 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche	M-DF02 Dispersionsfarben	
	M-DF03 Naturharzfarben, lösemittelfrei	
III. MS-Polymere	M-DF04 Naturharzfarben	
RS 10 silanmodifizierte Polymere		

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.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30814447	4026923600444	5-kg-Kanister	84/420 kg



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
30820251	4008373108800	1-L-Kanne (12 Stck.-Karton)	30 Kartons
30820252	4008373110490	6-L-Kanne	84 Kannen



SOLVENT 280

VERDÜNNER UND REINIGER

Verdünnern für benzingerlöste 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.

Art.-Nr.	EAN	Verpackung	Palette
30820254	4008373110506	6-L-Kanne	84 Kannen



SOLVENT 300

VERDÜNNER UND REINIGER

Verdünnern 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
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 Standardausführung 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 Pistolenschaum.

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 Pistolenschaum. 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/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



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 Endnutzer. 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.

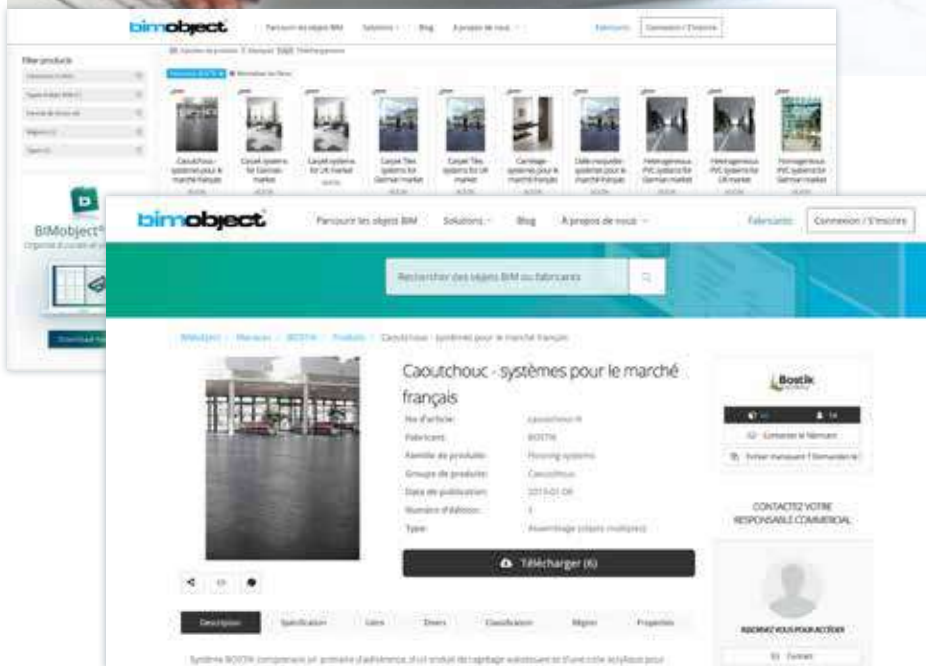
4 Haltbarkeit

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 Interessenvertreter 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

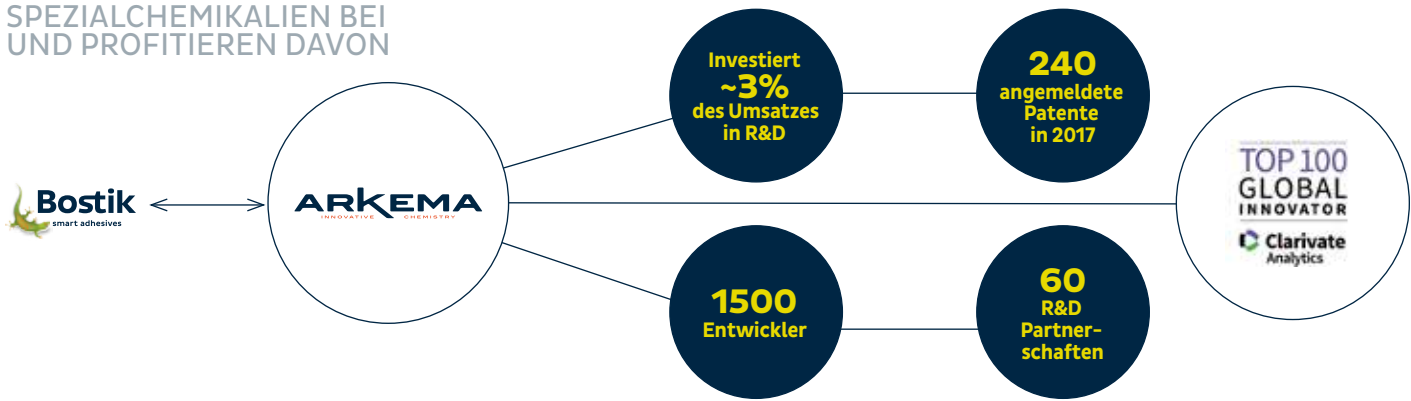
Anpassen an
verschiedene Arten
von Oberflächen
und Materialien

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.

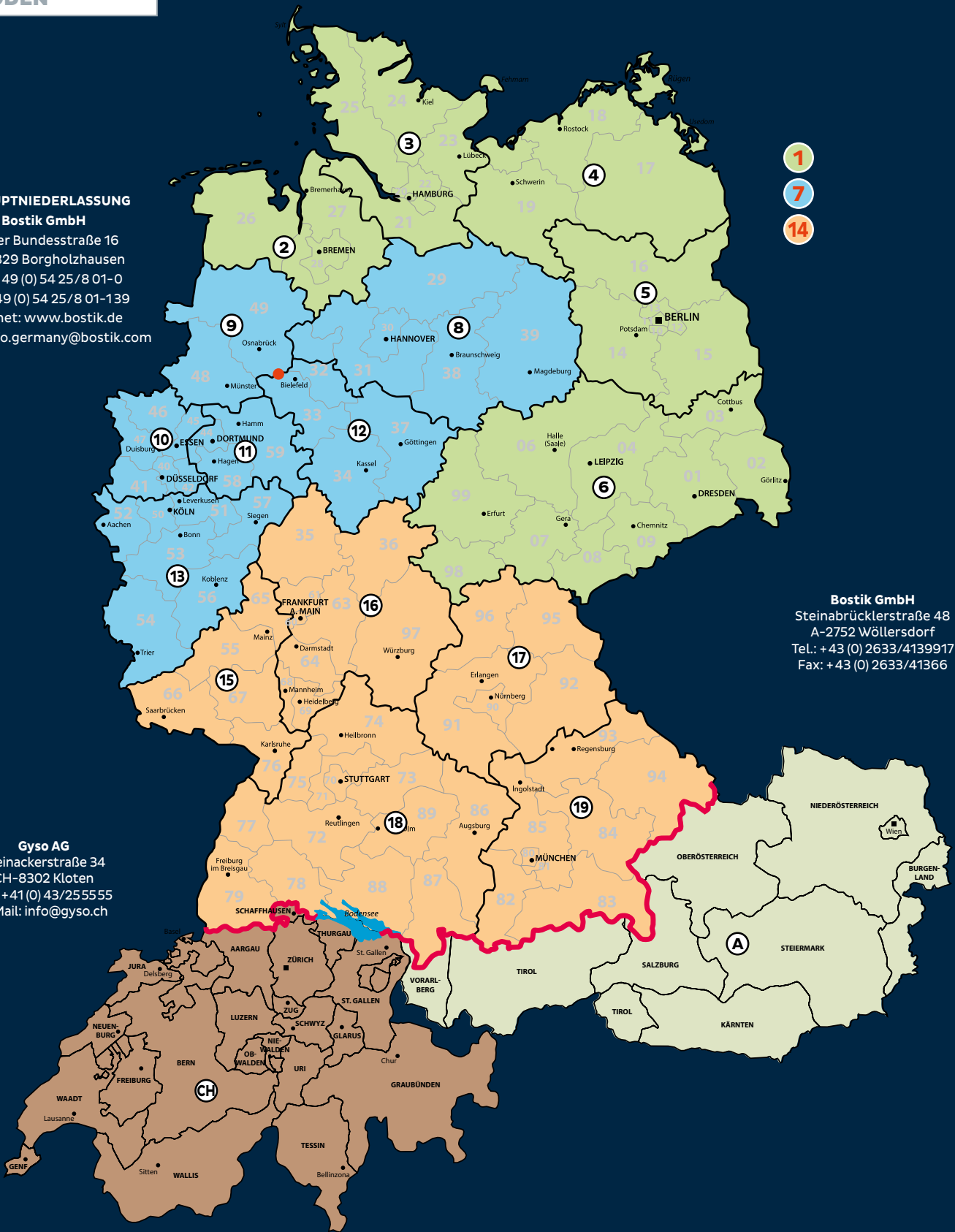
GEBIETE

WAND UND BODEN

HAUPTNIEDERLASSUNG

Bostik GmbH

An der Bundesstraße 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
- 7
- 14

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) 43/2555 55
e-Mail: info@gyso.ch

AUFTRAGSANNAHME

- Verkaufsregion Nord-Ost: +49 (0) 54 25/801 167 · +49 (0) 54 25/801 124
- 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

ANWENDUNGSTECHNISCHE BERATUNG

Tel.: +49 (0) 54 25/801 586



1 Verkaufsleiter Nord-Ost
Wolfgang Garten
29649 Wietzendorf
wolfgang.garten@bostik.com
M 0173/5430062



2 Fachberater
Mario Birkenhagen
28259 Bremen
mario.birkenhagen@bostik.com
M 0173/239 21 09



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
Hartmut Klare
49509 Recke
hartmut.klare@bostik.com
M 01520/6210493



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 Lamsheim
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 01 73/543 00 73



KAM Key Account Manager
Franz-Josef Tienes
33397 Rietberg-Mastholte
franz-josef.tienes@bostik.com
M 01522 / 853 73 61



A Verkaufsleiter AT
Christoph Sabo
1140 Wien, Austria
christoph.sabo@bostik.com
M +43 (0)676/7074206



A Fachberater (Österreich)
Christian Sabitzer
1130 Wien, Austria
christian.sabitzer@bostik.com
M +43 (0) 664/1573295

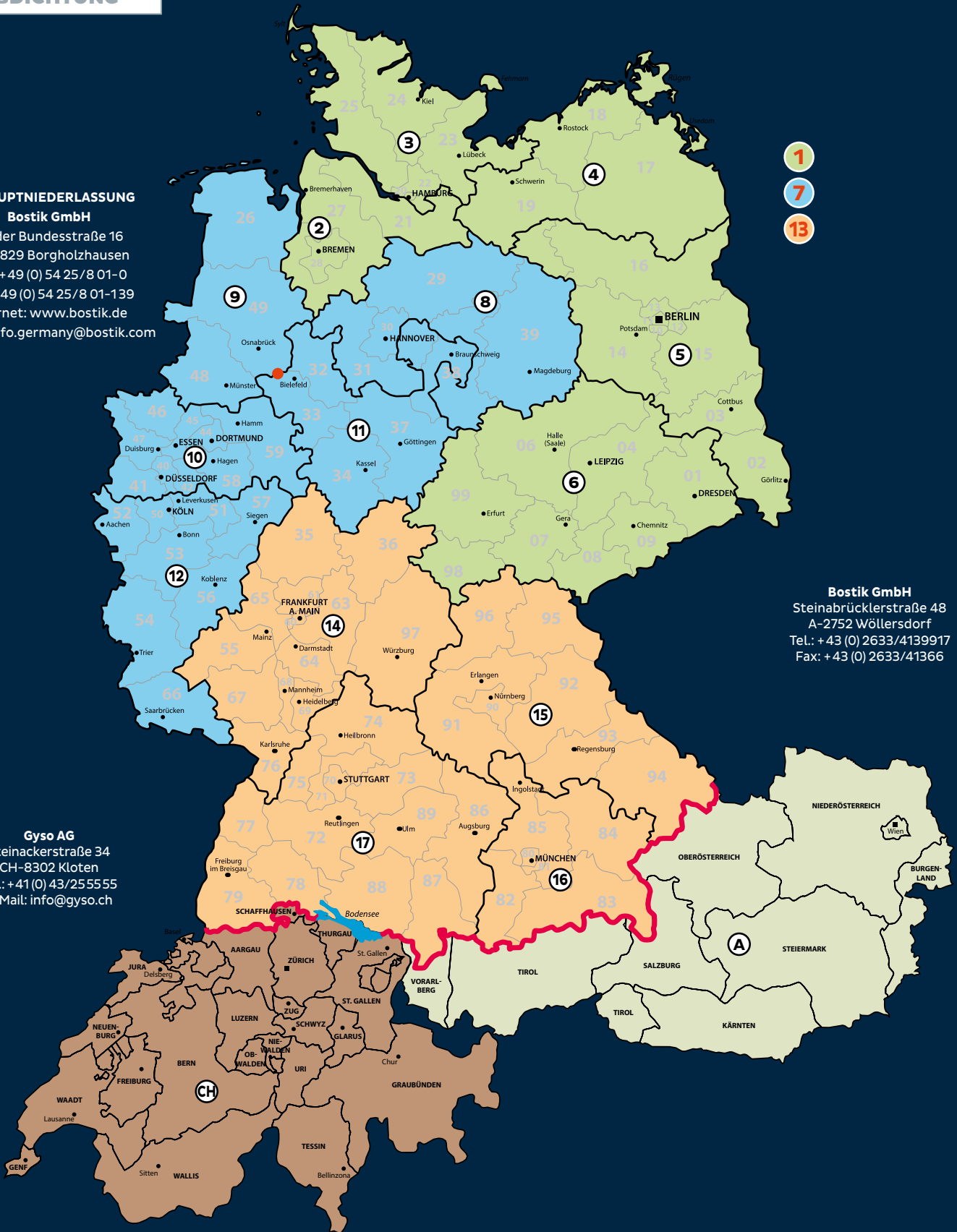
GEBIETE

**FLIESE UND
ABDICHTUNG**

● **HAUPTNIEDERLASSUNG**
Bostik GmbH
 An der Bundesstraße 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

Gyso AG
 Steinackerstraße 34
 CH-8302 Kloten
 Tel.: +41 (0) 43/2555 55
 e-Mail: info@gyso.ch

- 1
- 7
- 13



Bostik GmbH
 Steinabrücklerstraße 48
 A-2752 Wöllersdorf
 Tel.: +43 (0) 2633/4139917
 Fax: +43 (0) 2633/41366

AUFTRAGSANNAHME

- Verkaufsregion Nord-Ost: +49 (0) 54 25/801 167 · +49 (0) 54 25/801 124
- 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

ANWENDUNGSTECHNISCHE BERATUNG

Tel.: +49 (0) 54 25/801 586



1 Verkaufsleiter Nord-Ost
Wolfgang Garten
29649 Wietzendorf
wolfgang.garten@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
Adrian Bienek
14550 Groß Kreutz-OT Götz
adrian.bienek@bostik.com
M 0173/7266715



6 Fachberater
Marco Gammelin
04179 Leipzig
marco.gammelin@bostik.com
M 0173/7266716



7 Verkaufsleiter Mitte
Ludger Saß
45770 Marl
ludger.sass@bostik.com
M 0162/2720480



8 Fachberater
Jens Eggert
38871 Ilsenburg
jens.eggert@bostik.com
M 0173/5438118



9 Fachberater
Norbert Behrens
26434 Wangerland
norbert.behrens@bostik.com
M 0173/5438124



10 Fachberater
Marcjan Luszczyc
33790 Halle / Westf.
marcján.luszczyc@bostik.com
M 0173/5437015



11 Fachberater
Oliver Bönig
37181 Hardegsen
oliver.boenig@bostik.com
M 0173/5420338



12 Fachberater
Robert Zöllner
53129 Bonn
robert.zoellner@bostik.com
M 0152/24839526



13 Verkaufsleiter Süd
Dirk Aulke
73403 Aalen
dirk.aulke@bostik.com
M 0173/7305901



14 Fachberater
Klaus Fehr
97855 Triefenstein
klaus.fehr@bostik.com
M 0173/5430076



15 Fachberater
André Lobedann
92263 Ebermannsdorf
andre.lobedann@bostik.com
M 0173/7266711



16 Fachberater
Peter Simonis
85777 Fahrenzhäusen
peter.simonis@bostik.com
M 0162/2734808



17 Fachberater
Michael Assel
81245 München
michael.assel@bostik.com
M 0162/4210809



KAM Key Account Manager
Maurice-Pascal Rauser
45549 Sprockhövel
maurice-pascal.rauser@bostik.com
M 0173/5430075



A Verkaufsleiter AT
Christoph Sabo
1140 Wien, Austria
christoph.sabo@bostik.com
M +43 (0)676/7074206



A Fachberater (Österreich)
Franz Monschein
8322 Studenzen, Austria
franz.monschein@bostik.com
M +43 (0) 676/744 844 7



A Fachberater (Österreich)
Mario Glavocevic
2514 Traiskirchen, Austria
mario.glavocevic@bostik.com
M +43 (0) 676/44 56 553

GEBIETE

DICHTEN & KLEBEN

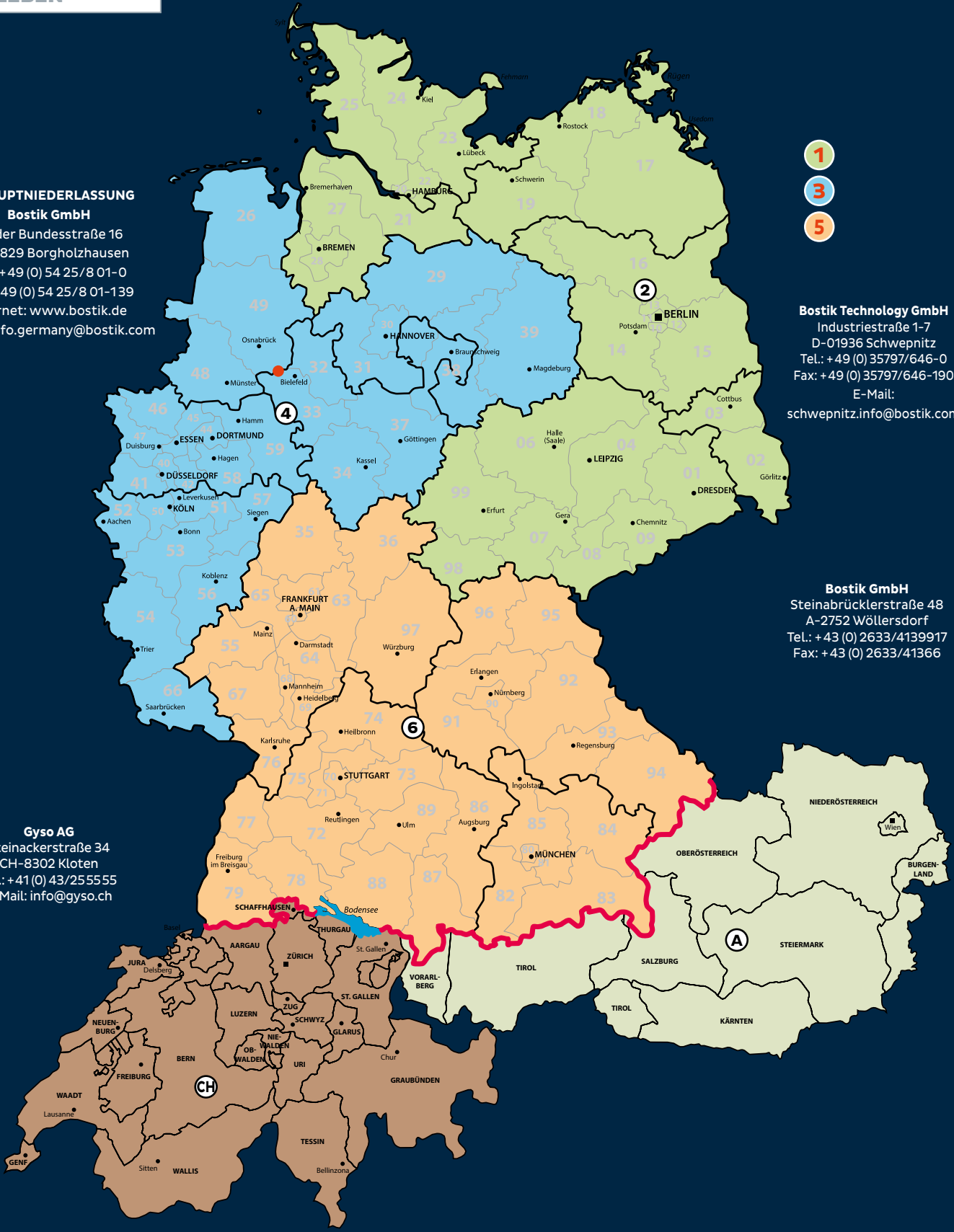
● **HAUPTNIEDERLASSUNG**
Bostik GmbH
 An der Bundesstraße 16
 D-33829 Borgholzhausen
 Tel.: +49 (0) 54 25/8 01-0
 Fax: +49 (0) 54 25/8 01-139
 Internet: www.bostik.de
 E-Mail: info.germany@bostik.com

- 1
- 3
- 5

Bostik Technology GmbH
 Industriestraße 1-7
 D-01936 Schwepnitz
 Tel.: +49 (0) 35797/646-0
 Fax: +49 (0) 35797/646-190
 E-Mail:
 schwepnitz.info@bostik.com

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) 43/2555 55
 e-Mail: info@gyso.ch



AUFTRAGSANNAHME

- Verkaufsregion Nord-Ost: +49 (0) 54 25/801 167 · +49 (0) 54 25/801 124
- 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

ANWENDUNGSTECHNISCHE BERATUNG

Tel.: +49 (0) 54 25/801 586

Verkaufsregion Nord-Ost



1 Verkaufsleiter Nord-Ost
Wolfgang Garten
29649 Wietzendorf
wolfgang.garten@bostik.com
M 0173/5 43 00 62



2 Fachberater
Thomas Raulin
14612 Falkensee
thomas.raulin@bostik.com
M 0170/9 60 86 82

Verkaufsregion Mitte



3 Verkaufsleiter Mitte
Ludger Saß
45770 Marl
ludger.sass@bostik.com
M 0162/2 72 04 80



4 Fachberater
Stephan Kleen
26721 Emden
stephan.kleen@bostik.com
M 0170/5 88 88 59

Verkaufsregion Süd



5 Verkaufsleiter Süd
Dirk Aulke
59348 Lüdinghausen
dirk.aulke@bostik.com
M 0173/7 30 59 01



6 Fachberater
Hans Blumhagen
97828 Glasofen/Marktheidenfeld
hans.blumhagen@bostik.com
M 0171 / 975 89 52

Key Account Manager



KAM Key Account Manager
Oliver Börkei
55566 Bad Sodenheim
oliver.boerkei@bostik.com
M 0171/2 62 71 06



KAM Key Account Manager
Tobias Kremer
53844 Köln Troisdorf
tobias.kremer@bostik.com
M 0173/7 26 67 12

Österreich



A Verkaufsleiter AT
Christoph Sabo
1140 Wien, Austria
christoph.sabo@bostik.com
M +43 (0) 676/7 07 42 06



A Fachberater (Österreich)
Alexander Landa
2802 Hochwolkersdorf, Austria
alexander.landa@bostik.com
M +43 (0) 6768/4 64 6 72 19



A Fachberater (Österreich)
Hans-Peter Bauer
2630 Ternitz, Austria
hans-peter.bauer@bostik.com
M +43 (0) 6768/4 64 6 72 11

Schweiz



CH Regional Sales Director
Carlo Nett
CH-7000 Chur (Office)
carlo.nett@bostik.com
M +41 (0) 78/2 21 29 58

A

A325 UNIVERSAL ACRYL 141
A585 MALER ACRYL 141
(DECOACRYL)
A630 FOIL 'N' FIX INNEN 133
(FOLIENKLEBER)
A755 FASSADEN ACRYL 140
(FASSADENACRYL)
A780 KRISTALL ACRYL 140
A785 HIGH GRIP DECO 132
(RADICAL TACK)
A790 RISS ACRYL 141
(RISSACRYL)
A920 EXPRESSMÖRTEL 137
(EXPRESSMÖRTEL)
A930 RENOLIGHT ACRYL 140
(RENOLIGHT)
A975 PREMIUM ACRYL 140
(PREMIUMACRYL)
A980 TURBO ACRYL 139
(TURBOACRYL)
ANTISULFAT 126
AQUA BLOCKER 112
AQUA BLOCKER LIQUID 112
AQUA BLOCKER VLIES 114
AQUASTOPP DO-IT-YOURSELF-PACK 108
ARDABOND CLASSIC 97
ARDACOLOR CLASSIC 102
ARDACOLOR FLEX 101
ARDACOLOR MAXI 101
ARDACOLOR MIX 104
ARDACOLOR POWER 102
ARDACOLOR PREMIUM+ 100
ARDACOLOR SAND 104
ARDACOLOR XTREM EASY 103
ARDACOLOR XTREM MULTI 104
ARDAFIX FLEX 92
ARDAFIX MARMOR FAST 94
ARDAFIX PRO 92
ARDAFIX FLEXMÖRTEL 92
ARDAFIX MARMOR 94
ARDAFIX MARMOR FAST 94
ARDAFIX MULTI 96
ARDAFIX S2 PREMIUM 90
ARDAFIX TOP 91
ARDAFIX TOP² 92
ARDAFIX TURBO 91
ARDAFIX ULTIMATE 91
ARDAFIX XTREM 97
ARDAFIX XXL 91
ARDAGRIP CLASSIC 77
ARDAGRIP MULTI 77
ARDAGRIP XPRESS 76
ARDAGRIP XTREM 77
ARDALAN AQUA 81
ARDALAN XSAND 35
ARDATEPE 100 SPECIAL 85
ARDATEPE 120 EASY 86
ARDATEPE 120 EXTRA 86
ARDATEPE 120 FLEX 85
ARDATEPE FLOOR 87
ARDATEPE INSIDE/OUTSIDE 87
ARDATEPE PROTECT 87
ARDATEPE SILENCE 86
ARDATEPE STRONG 87
ARDATEPE WALL 86
ARDATEC FLEXDICHT+ 84
ARDATEC 1K FLEX 84
ARDATEC 2K FLEX 85

ARDATEC MEMBRAN 85
ARDATEC XTREM 83

B

B535 DACH DICHT BITUMEN 138
(ELASTOROF LF)
B545 DACH DICHT FASER 138
(DACHTDICHT)
BATUBAND 149
BATUBAND PRIMER 150
BERUFSBEKLEIDUNG 171
BLU TACK 155
BOHRLOCHSCHLÄMME 116
BOSTIK 1475 154
BOSTIK 1513 154
BOSTIK 1517 R 154
BOSTIK 3070 143
BOSTIK 3071 143
BOSTIK 5301 EP 120
BOSTIK 5302 EP 120
BOSTIK 5304 EP 120
BOSTIK 7431 155
BOSTIK 7432 155
BOSTIK 7434 155
BOSTIK ROLL 240 54
BOSTIK ROLL 25/50/85 54
BOSTIK ROLL 740 54
BOSTIK SPECIAL 72

C

CONTACTOLL 154
CONTACT A950 ECO 52
(NIBOPREN N 750)
CONTACT N525 MULTI 53
(NIBOPREN N 725)
CONTACT N726 MULTI ST 53
(NIBOPREN N 726)

D

DÄMMPLATTEN 40
DICKBESCHICHTUNG 1K+ 112
DICKBESCHICHTUNG 2K+ 113
DICKBESCHICHTUNG 2K LIGHT+ 113

E

EPOXAN IKH 123
EPOXAN KSA 123
EPOXAN REINIGER 169

F

FEINSPACHTEL 122
FEUCHTRAUMSPACHTEL 69
FIX A305 CALSSIC + LEITZUSATZ 3000 56
(NIBOFIX 3000)
FIX A955 VARIO 56
(NIBOFIX 2000)
FIX A995 VLIES 56
(VLIES-FIX)
FLEX SCHLÄMME K11 109
FLOORCOLOR XTREM 103
FLOORFLEX CLASSIC 94
FLOORFLEX XTREM 97
FLOORFLEX XXL 93

FUGENDICHTBAND DB 113

G

GLASFASER 33
GLASGEWEBEKLEBER 72
GLÄTTMITTEL 148
GRIP A310 PROJECT 23
(OBJEKT A 6)
GRIP A500 MULTI 23
(NIBOGRUND G 17)
GRIP A766 ECO+ 22
(NIBOGRUND ECO+)
GRIP A936 XPRESS 23
(NIBOGRUND EXPRESS)
GRIP X910 FILL & WOOD 23
(NIBOGRUND ELASTO FILL)

H

H355 SUPERGRIP CLASSIC 132
(BOSTIK 2750 MS)
H360 SEAL 'N' FLEX BASIC 135
(BOSTIK 2730 MS)
H551 SUPERGRIP MULTI 131
(SUPERFIX)
H560 SEAL 'N' FLEX BAU & FASSADE 135
(BOSTIK 2720 MS)
H726 SEAL 'N' FLEX BAU SMP 136
(BAU SMP)
H750 SEAL 'N' BOND PREMIUM 133
H751 SUPERGRIP XTREM 131
(SUPERFIX XTREM)
H755 PARKETT HYBRID 143
(PK PROFI SEAL SMP)
H780 SUPERGRIP TRANSPARENT 132
(SUPERTRANS)
H785 HIGH TACK 130
H920 SUPERGRIP CLEAR 131
(SUPERCLEAR)
H930 SUPERGRIP METALL 131
(SUPERMETALL)
HAFTEMULSION-KONZENTRAT 127
HANDFUGENPISTOLE PZ 600 170
HYTEC A370 RAPID 26
(HYTEC VARIO)
HYTEC E370 XTREM 26
(NIBOGRUND E 30 PLUS)
HYTEC H920 HYBRID 25
(HYTEC IQ)
HYTEC P510 RENORAPID 26
(RENOGRUND PU RAPID)

I

ISOLIER-FLÜSSIG 109

K

K100 GEWEBEBAND 114
K100 SCHWARZ 112
K11 SCHLÄMME GRAU 111
KALKLÖSER 119
KIESEY 116
KIESEY INJEKTCREME 116
KIESEY INJEKTRICHTER 116
KIESEY STI 115/119
KORROHAFT PLUS 122

L

LEICHTSPACHTEL 69

N		
N555 DACHT DICHT FIX.....138 (DICHTFIX)	RENO P520 EASY 24/78 (NIBOSAN EASY)	STIX A540 MULTI PLUS 46 (NIBOFLOOR S 800)
NBS PISTOLE SPEZIAL SCHWARZ..... 170	RENO P350 CLASSIC..... 24/78 (NIBOSAN UP 50)	STIX A550 POWER ELASTIC 50 (POWER ELASTIC)
NBS SCHAUMPISTOLE SB.....170		STIX A600 EVOLUTION..... 51
NIBOCLEAN PRO.....168	S	STIX A710 LINO ECO+ 51 (NIBOFLOOR ECO+)
NIBOFIX NETZ..... 54	S300 SANITÄR SILICON 145 (SANITÄRSILICON)	STIX A740 MULTI BEST 46 (BOSTIK'S BEST)
NIBOFLOOR SW 292..... 72	S700 SANITÄR SILICON 144 (PROFISIL PREMIUM)	STIX A775 TEX ECO+..... 47 (NIBOFLOOR ECO+)
NIBOLAY ARMIERUNGSGELEGE 40	S705 HT SILICON A..... 146 (HOCHTEMPERATUR-SILICON)	STIX A790 ELASTIC ECO+ 49 (NIBOFLOOR ECO+ ELASTIC)
NIBOLAY ARMIERUNGSGEWEBE 100 41	S730 SANITÄR SILICON PRO 145 (SANITÄRSILICON PROFIL)	STIX A930 MULTI FASER..... 45 (FIBER FORCE)
NIBOLAY RENOFLEECE..... 40	S733 SEAL 'N' FLEX BAU SILICON 137 (BAUSILICON)	STIX A970 ELECTRO 46 (POWER MULTI SL 850)
NIBOLAY RV 250 39	S734 SEAL 'N' FLEX DACH SILICON.....138 (DACHDECKERSILICON)	STIX H995 ELASTIC XTREM..... 50 (ELASTOSTIK XTREM)
NIBOLAY TS 150 39	S786 SEAL 'N' FLEX 4 IN 1 142	STIX P956 2K 50 (NIBOFLOOR PU 16)
NIBOLAY TS 300 39	S905 SEAL 'N' BOND AQUARIUM..... 146 (BOSTIK 2750 MS)	STUCCO W-26..... 69
NIBOLAY TS 450 39	S960 MARMOR SILICON 146 (MARMORSILICON)	STUCCO W-110 68
NIBOPLAN W 28 68	SANIERPUTZ WEISS 127	STUCCO W-140 68
P		
P100 REINIGER..... 164	SANIERPUTZ WTA 126	SUPERGRIP 5001 HR..... 147
P300 MONTAGE B3 163	SCHMELZKLEBESTIFTE.....156	SUPERGRIP 5003 SK 147
P305 MONTAGE PRO B3 163	SCHNELLBINDEZEMENT 126	SUPERGRIP 5004 NSK..... 147
P306 MONTAGE PRO BETON B3.....163	SILOXAN 119	SUPERGRIP 5075 147
P325 MONTAGE 2K B3 159	SIMSONTOP 153	
P341 MONTAGE BRUNNEN B3 162	SK 3000 S DICHTUNGSBAHN..... 113	T
P345 MONTAGE ZARGEN SCHNELL 2K 159	SKELETTPISTOLE COX..... 170	TECHNIS C560 RAPID..... 35 (SCHNELLESTRICH)
P525 MONTAGE PRO WINTER B3..... 161	SL A960 VARIO 31 (NIBOPLAN D 155)	TECHNIS C720 FLOW 34 (TECHNIS ZFE 168 RAPID)
P541 MONTAGE PRO BRUNNEN B2..... 162	SL C350 UNIVERSAL..... 28 (NIBOPLAN U)	TECHNIS C910 MIX 35 (SCHNELLESTRICH KONZENTRAT)
P545 MONTAGE PRO B2 163	SL C510 PRO 28/80 (NIBOPLAN 300)	TECHNIS E770 XTREM 35 (ARDALAN XTREM)
P550 MONTAGE ZARGEN ONE 2K..... 159	SL C710 BEST 27/79 (NIBOPLAN BEST)	TEXTILTAPETENKLEBER 71
P555 MONTAGE ZARGEN TURBO K..... 159	SL C780 FLEX 29/80 (NIBOPLAN FA 600)	TIEFENGRUND..... 68
P575 MONTAGE PRO PERIMETER B3 153	SL C910 XPRESS 28 (NIBOPLAN EXPRESS)	TRASS- UND NATURSTEINMÖRTEL 95
P580 SUPERGRIP XTRA POWER..... 132 (RAPID TACK PK 75)	SL C920 RENO ST..... 32 (NIBOPLAN ST 400 FEIN)	TURBOTEC 2K+ 84/111
P741 MONTAGE B2 162	SL C940 XL 28/80 (NIBOPLAN DE)	TURBOTEC 2K SPECIAL 110
P742 MONTAGE BRUNNEN B2 162	SL C970 RENOPLUS..... 32/80 (ARDALAN AGM PLUS)	
P745 MONTAGE ZARGEN & WANNEN 2K ... 158	SL G340 ALPHA..... 31 (MASTERPLAN ALPHA)	V
P750 MONTAGE PRO WINTER B2..... 161	SL G560 ALPHA FASER..... 31 (MASTERPLAN ALPHA FASER)	VERGUSSMÖRTEL M..... 123
P755 MONTAGE PRO FLEX B2 161	SL G720 ALPHA BEST 30 (MASTERPLAN ALPHA BEST)	VK DICHTBAND BG 2 150
P765 MONTAGE PRO BRANDSCHUTZ..... 160	SL G905 ALPHA ST 32 (NIBOPLAN S 25)	VLIESKLEBER 72
P795 SEAL 'N' FLEX PREMIUM..... 136	SOLVENT 270..... 169	
P945 MONTAGE PRO PERIMETER B2..... 153	SOLVENT 280 169	W
P955 MONTAGE PRO MAXI B2..... 161	SOLVENT 300..... 169	WERKZEUGE 170
P965 MONTAGE PRO FLACHDACH B1 152	SPERRMÖRTEL 111	WOOD A55 BASIC..... 63 (NIBOFLOOR PK 39)
P975 MONTAGE PRO WDV5 B1..... 153	SPERRMÖRTEL FEIN..... 111	WOOD A965 D3 64
PISTOLE FLACHDACHSCHAUM 170	SPEZIALSCHLÄMME..... 109	WOOD H180 CLASSIC 62 (PARFIX CLASSIC)
PRESTIK AE 142	SPRITZBEWURF WTA 126	WOOD H200 ELASTIC..... 62 (PARFIX ELASTIC)
PRESTIK KNETDICHTUNG 142	STIX A303 MULTI PROJECT 46 (NIBOFLOOR M 3)	WOOD H330 ECO..... 62 (PARFIX ECO BASIC)
PRIMER 5003 SK..... 147	STIX A320 TEX PROJECT..... 48 (OBJEKT A 4)	WOOD H550 ECO PLUS..... 62 (PARFIX ECO PLUS)
PRIMER 5004 NSK 147	STIX A330 LINO PROJECT 51 (OBJEKT A 3)	WOOD H770 ECO PREMIUM 61 (PARFIX PREMIUM)
PRIMER 5005 MS/ST..... 148	STIX A340 LVT PROJECT..... 50 (ELASTOSTIK DESIGN)	WOOD H918 2K..... 63 (NIBOFLOOR PU 18)
PU BESCHLEUNIGER 124	STIX A530 TEX POWER..... 48 (POWER TEX)	WOOD H944 XTREM..... 63 (ARDAFLEX MULTI)
PUDER-EX 109		WOOD P975 REPAIR..... 63
PU WASSERSTOPP..... 123		
Q		
QUARZSAND..... 24		
QUELLMÖRTEL EXPRESS 122		
QUELLMÖRTEL EXTRA 122		
R		
RANDDÄMMSTREIFEN..... 33		
RAPID 3 - BLITZEMENT 125		
RAPID 8 - BLITZEMENT 117		



GERMANY

Bostik GmbH
An der Bundesstraße 16
D-33829 Borgholzhausen
Tel. +49 (0) 5425-8010
info.germany@bostik.com
www.bostik.de

Bostik Technology GmbH
Industriestraße 1 - 7
D-01936 Schwepnitz
Tel. +49 (0) 35797-6460
schwepnitz.info@bostik.com

Bostik Aerosols GmbH
Giebelstadter Weg 16
D-97234 Albertshausen
Tel. +49 (0) 9366-90710
info.aerosols@bostik.com

AUSTRIA

Bostik GmbH
Steinabrücklerstraße 48
A-2752 Wöllersdorf
Tel. +43 (0) 2633-413990
info.austria@bostik.com



This magazine is published
by **Bostik GmbH**

Design and editorial support:
RED AGENCY PARIS

Photo credits: Bostik - Tarkett - Objectflor - 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.