



**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

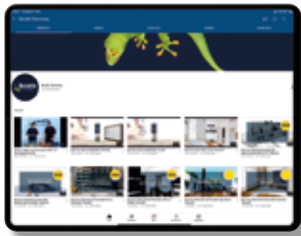
 **Bostik
ACADEMY**

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

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



> 176

KONTAKT

FACHBERATER

WAND & BODEN

FLIESE &
ABDICHTUNGEN

DICHTEN &
KLEBEN



> 178-183

**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

WEITFLEXBOHR

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-KLEBSTOFF & 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

FEUCHTIGKEITSABDICHTUNG AUSSEN

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 AUFSTIEGENDE 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



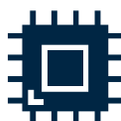
WASSER-MANAGEMENT



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.

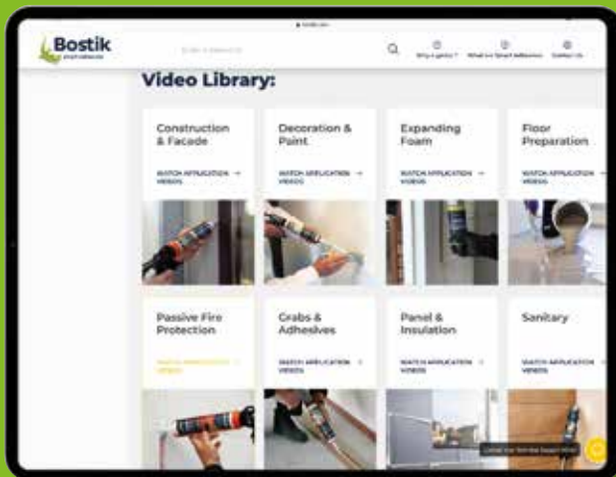


UNSERE MISSION

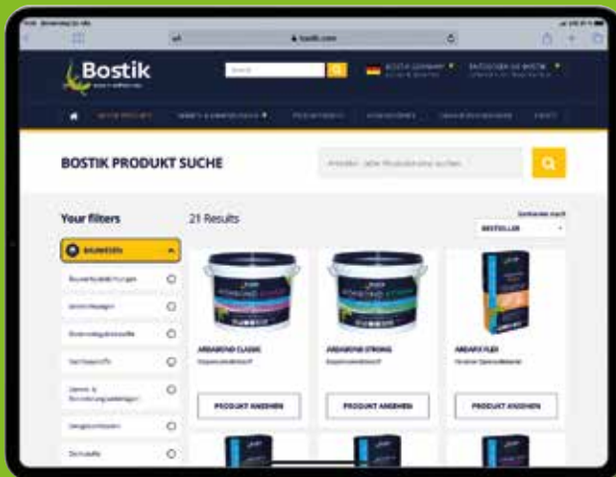
DIE ENTWICKLUNG INTELLIGENTER UND INNOVATIVER KLEBSTOFF-LÖSUNGEN, WELCHE FUNKTIONALER, EFFIZIENTER UND ANPASSUNGS-FÄHIGER SIND, UM UNSER TÄGLICHES LEBEN ZU VEREINFACHEN.



DIGITALES KNOW-HOW ONLINE GEHEN INFORMIEREN UND TOP ABLIEFERN



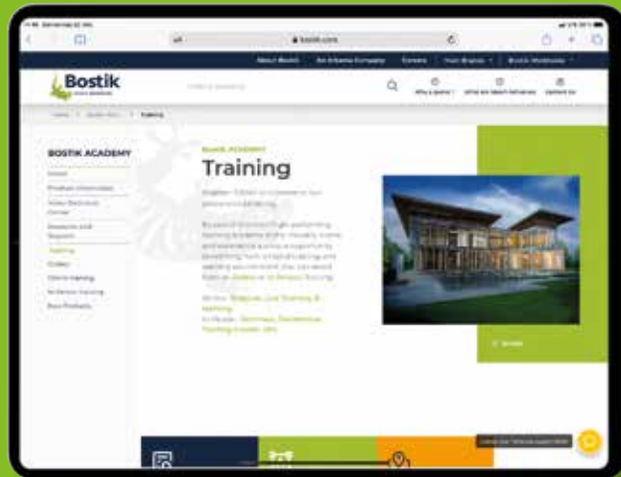
Entdecke unzählige Stunden an
INFORMATIVEN ANWENDUNGSVIDEOS



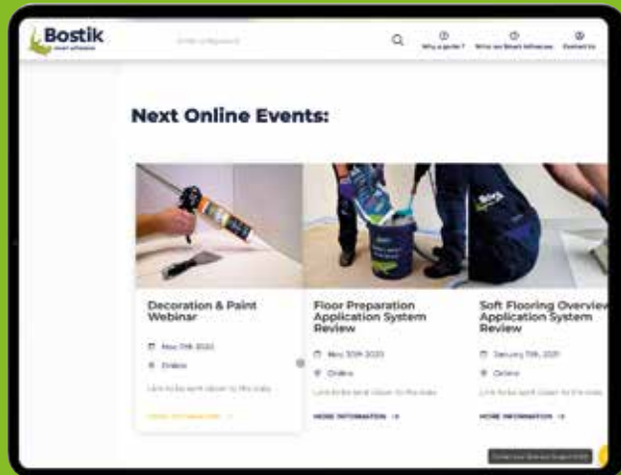
Nur einen Klick entfernt
ALLE WICHTIGEN PRODUKTINFORMATIONEN



NEU



Erlebe ein maßgeschneidertes **TRAININGSPROGRAMM ONLINE & OFFLINE**



Hol dir Unterstützung von **DER ANWENDUNGSTECHNIK**

WISSEN DIGITAL ENTDECKEN
www.bostik-academy.de



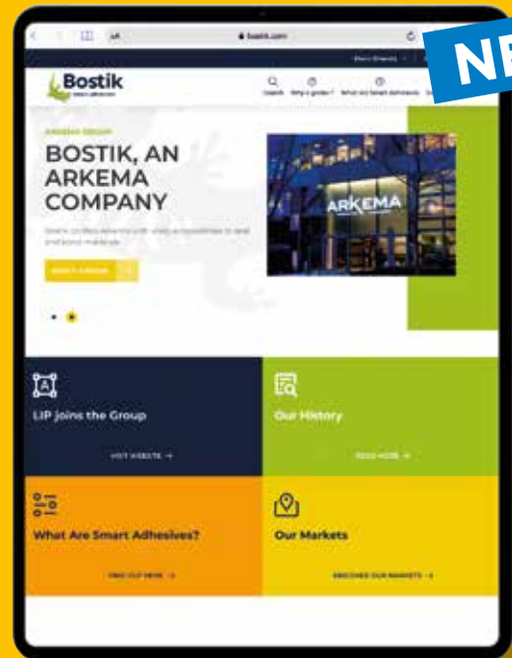


SMARTE HELFER MIT UNSEREN ONLINE- TOOLS ALLES AUF DEM SCHIRM HABEN



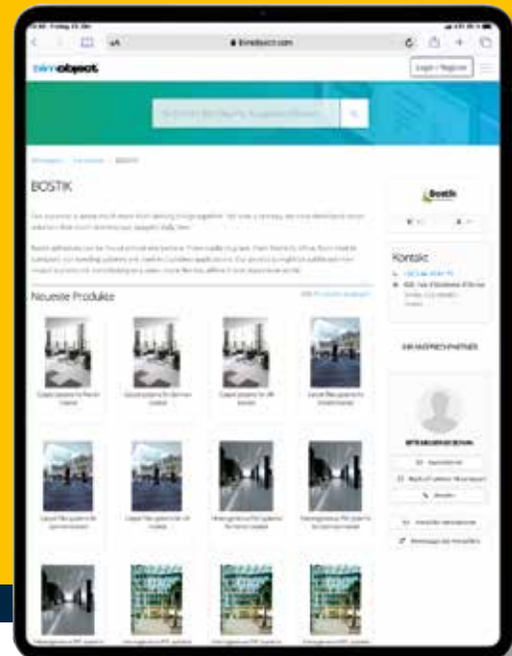
Finde die besten Lösungen für Dich und Deine Kunden
BOSTIK ACADEMY, ALLES AN EINEM PLATZ
BOSTIK-ACADEMY.DE

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

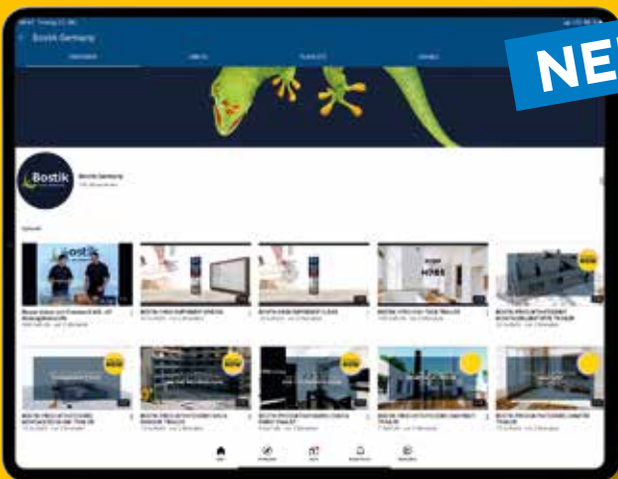


Nur einen Klick entfernt
BOSTIK WEBSITE, SMART KLEBEN & DICHTEN
BOSTIK.DE

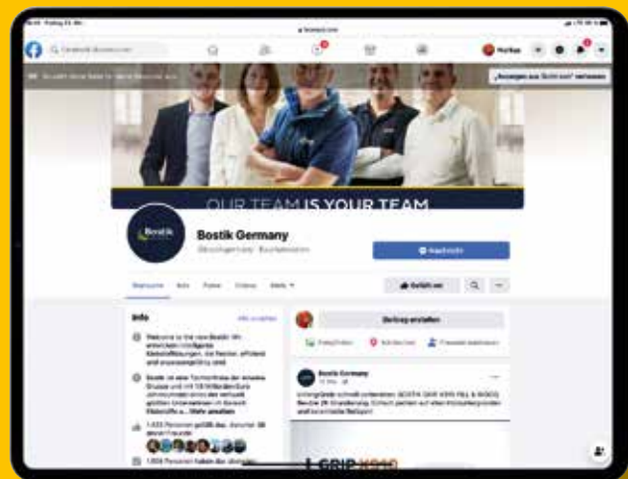
BIM bang!
BAUWERKSDATENMODELLIERUNG
BIMOBJECT.COM/BOSTIK



Smarte tools

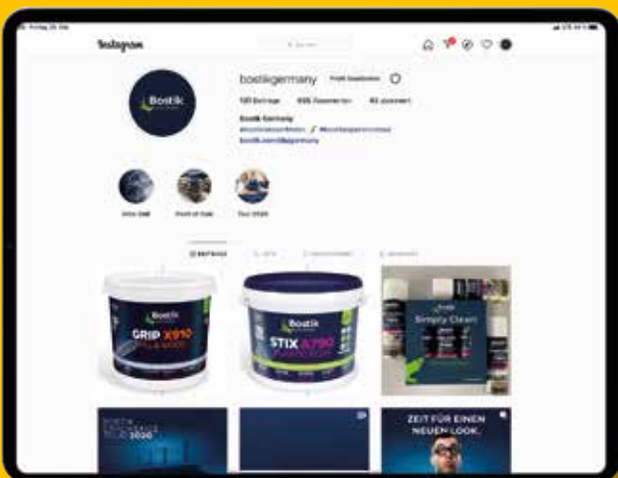


Smarte YouTube Mediathek
UNZÄHLIGE STUNDEN INFORMATIVER VIDEOS
[YOUTUBE.COM/BOSTIKGERMANY](https://www.youtube.com/BOSTIKGERMANY)



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



Eine Illustration beschreibt die Hauptanwendung



Klare Piktogramme als Verarbeitungshinweise



Starke, blaue Bostik-Verpackung zur kinderleichten Wiedererkennung



Beschreibung und Vorteile in drei Landessprachen



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

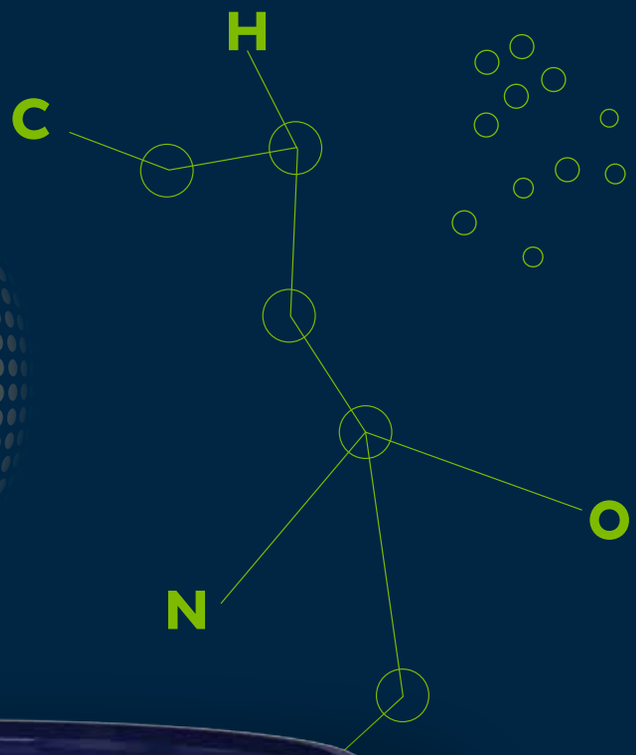
9XX	= Spezial
7XX	= Best
5XX	= Better
3XX	= Good

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 ARDATEC 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

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 Reststaubbindung unter Parkettklebstoffen auf Basis SMP auf diversen Estrichen geeignet.

- BLAU EINGEFÄRBT
- OHNE ABSANDUNG EINSETZBAR
- AUCH UNTER PARKETTKLEBSTOFFEN

PRODUKTINFORMATIONEN

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

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

NIVELLIERMASSEN
ZEMENT

the Hero

SL C710 BEST (NIBOPLAN BEST)

NIVELLIERMASSE PREMIUM

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

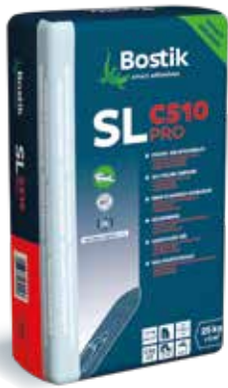
- **VERLEGEREIF BEREITS NACH 12 STUNDEN**
- **BESONDERS GLATTE OBERFLÄCHE**
- **OPTIMALER VERLAUF IN DÜNNEN SCHICHTEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

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



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



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
- Begehrbar: 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

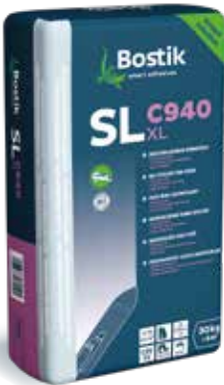
Zum Spachteln und Ausgleichen von Estrichen, Schnellestrichen und Rohbetondecken in Schichtdicken bis zu 10 mm.

- **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
- Begehrbar: 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
- Begehrbar: 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

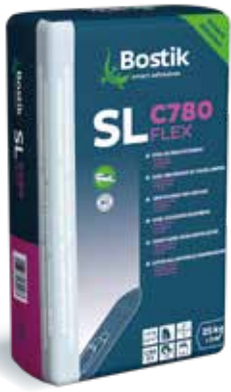
Im Innenbereich zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Estrichen und Betondecken. In Schichtstärken von 1-10 mm in einem Arbeitsgang einsetzbar. Nach bereits 3 Stunden verlegereif.

- **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
- Begehrbar: 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 Trockenausbauelementen im Innenbereich dient.

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

PRODUKTINFORMATIONEN

- Farbe: grau - faserverstärkt
- Basis: Zement, kunstharzvergütet
- Verbrauch: ca. 1,6 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke ungestreckt
- Verarbeitungstemperatur: zwischen + 15 °C und + 25 °C
- Begehbar: nach 4 Std.
- Verlegereif: nach ca. 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.

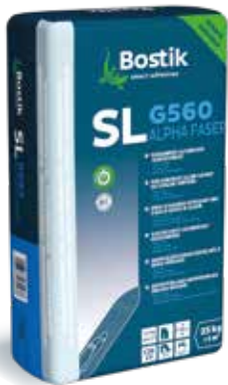
- **SEHR GUTER VERLAUF**
- **BESONDERS GLATTE OBERFLÄCHE**
- **NACH 60 MINUTEN BEGEHBAR**

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)

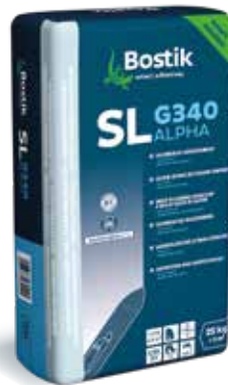
CALCIUMSULFAT-AUSGLEICHSMASSE FASERARMIIERT

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
- Begehrbar: nach ca. 3 Std.
- Verlegereif: nach ca. 24 Std. bei einer Schichtstärke bis zu 3 mm
- Auf Fußbodenheizung geeignet
- Lagerung: 6 Monate lagerfähig. Trocken lagern.
- GISCODE: CP 1



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
- Begehrbar: nach ca. 4 Std.
- Verlegereif: nach ca. 24 Std. bei einer Schichtstärke bis zu 3 mm
- Für Stuhlrollenbelastung (Rollen 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

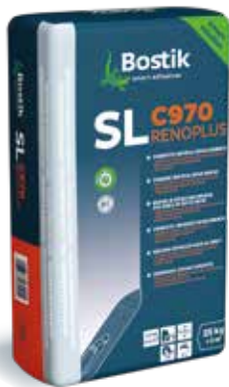
Universell einsetzbare Spachtelmasse zur vollflächigen Spachtelung von Verlege- und Holzspanplatten, zum Spachteln von Stößen und Löchern, als Weichmachersperrschicht und zum Ausgleichen alter PVC-/CV-Beläge. Auch zur Einbettung des Armierungsgewebes auf Dämmunterlagen.

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

PRODUKTINFORMATIONEN

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

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



SL C970 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

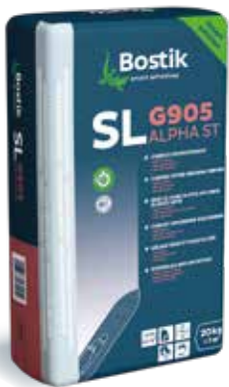
Im Innenbereich zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Estrichen, Schnellestrichen und Rohbetondecken. Zum Nivellieren von Treppenstufen bis 10 mm und zum Füllen von Löchern und Vertiefungen.

- **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**
- **SCHWINDRISSSE WERDEN NACHHALTIG REDUZIERT**
- **KEIN AUFSCHWIMMEN, KEIN HERAUSSTEHEN DER AR-GLASFASERN, GLATTE OBERFLÄCHEN BEI SELBST NIVELLIERENDEN SPACHELMASSEN**

PRODUKTINFORMATIONEN

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



RANDDÄMMSTREIFEN

PE-SCHAUM-STREIFEN

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

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

PRODUKTINFORMATIONEN

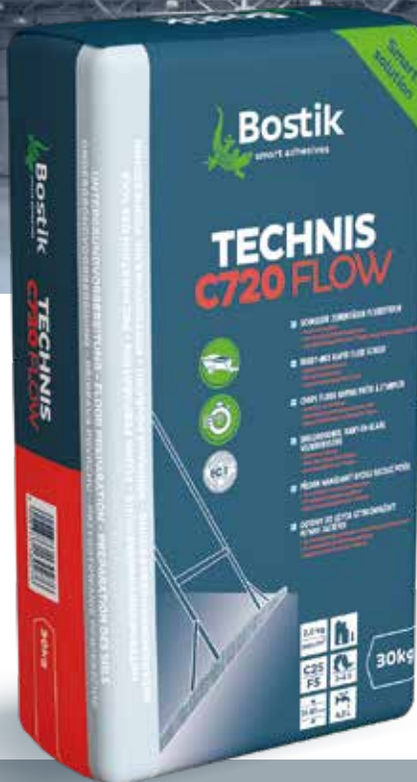
- Farbe: blau
- Basis: PE-Schaum mit integriertem Vliesrücken mit SK-Fuß aus Vlies
- Lieferform: auf Rolle
- Materialdicke: 5 mm
- Höhe: 50 mm
- Länge: 25 m
- Lagerung: Trocken lagern. Vor Feuchtigkeit schützen.

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

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

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					C25 F5		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.

- NIEDRIGVISKOS
- SCHNELLABBINDEND
- HOCHBELASTBAR

PRODUKTINFORMATIONEN

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



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

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.



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
30820264	4008373105632	50-m ² -Rolle (2 m breit, 25 m lang)	5/212,5 kg (6,5 mm stark)

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.



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
- RUTSCHHEMMEND
- 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
30180734	4008373123513	40-m ² -Rolle (1 m breit, 40 m lang)	6/312 kg (3 mm stark)

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
Anwendungen	Latex- Polyester- Vlies	Selbsthaftende Nadelvlies- Dämmunterlage	Kork-Gummi- Dämmunterlage	Wechsel- Vlies	Armierungs- Vlies
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 Staubbinding.

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**



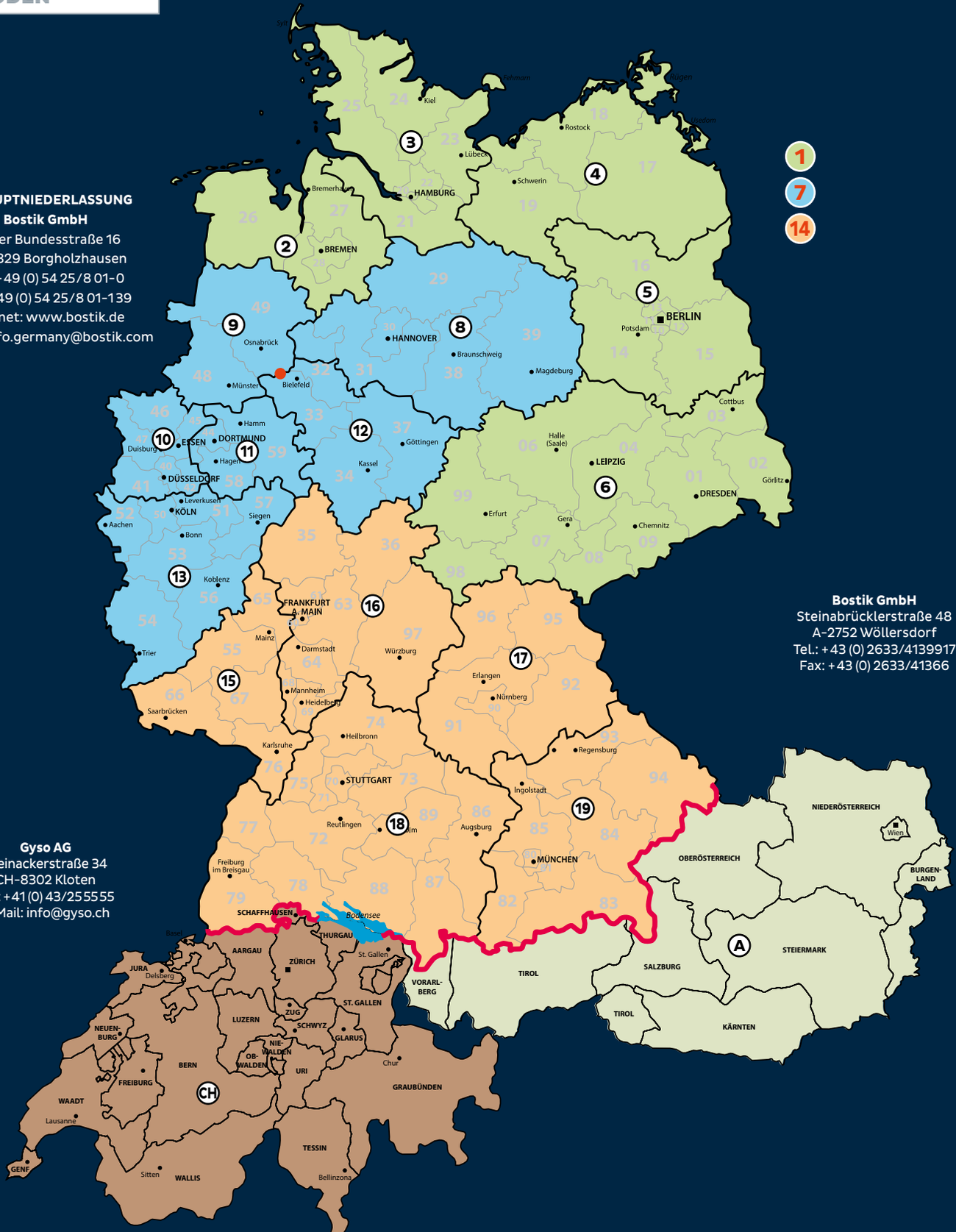
GEBIETE

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

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

- 1
- 7
- 14



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 Wietendorf
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



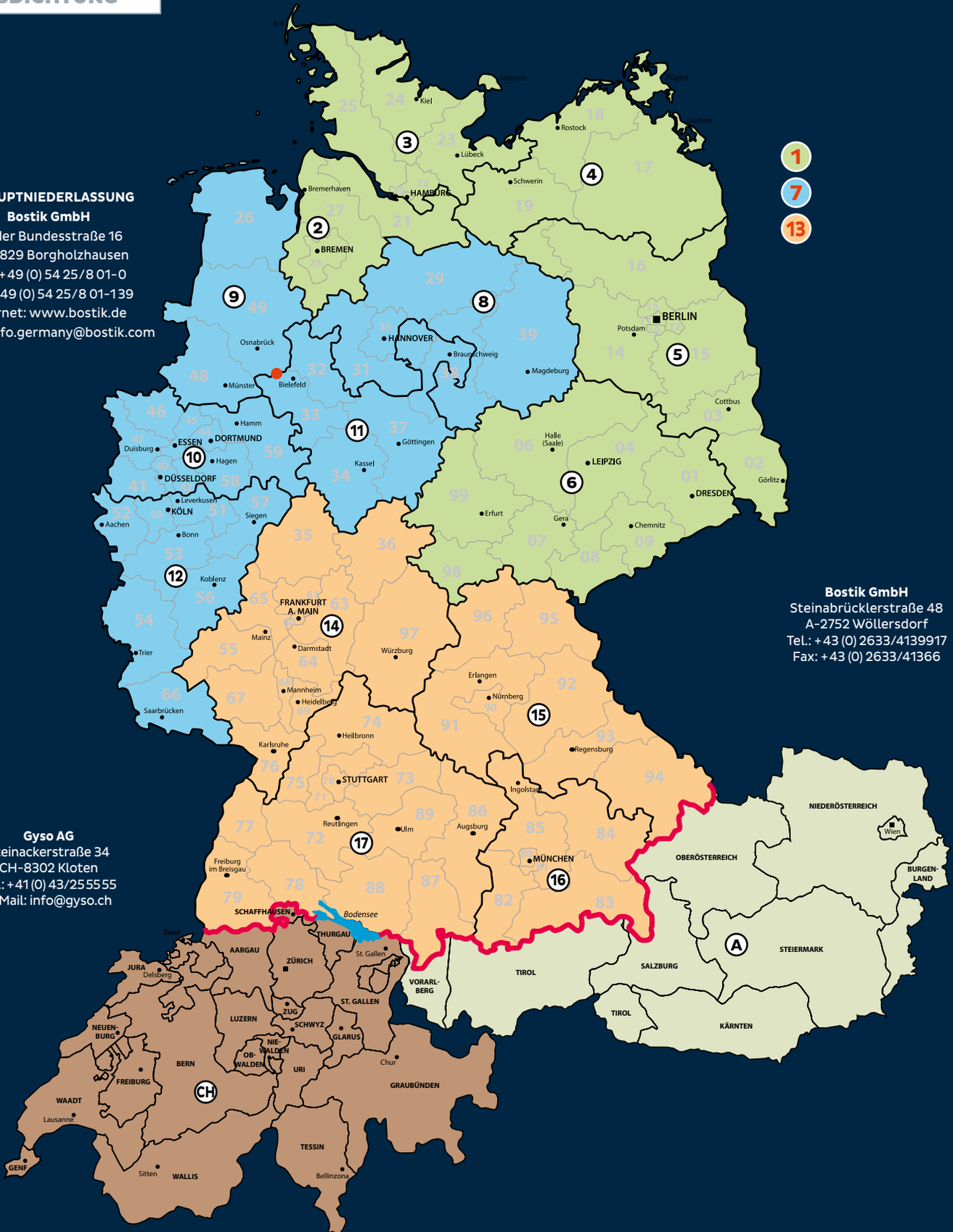
A Fachberater (Österreich)
Christian Sabitzer
1130 Wien, Austria
christian.sabitzer@bostik.com
M +43 (0) 664/1573295

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 0173/5 43 00 62



2 Fachberater
Marcus Strobel
21149 Hamburg
marcus.strobel@bostik.com
M 0173/2 52 77 16



3 Fachberater
Sebastian Enke
25524 Itzehoe
sebastian.enke@bostik.com
M 0172/3 21 11 63



4 Fachberater
Frank Albrecht
18528 Bergen
frank.albrecht@bostik.com
M 0173/7 26 67 00



5 Fachberater
Adrian Bienek
14550 Groß Kreutz-OT Götz
adrian.bienek@bostik.com
M 0173/7 26 67 15



6 Fachberater
Marco Gammelin
04179 Leipzig
marco.gammelin@bostik.com
M 0173/7 26 67 16



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



8 Fachberater
Jens Eggert
38871 Ilsenburg
jens.eggert@bostik.com
M 0173/5 43 81 18



9 Fachberater
Norbert Behrens
26434 Wangerland
norbert.behrens@bostik.com
M 0173/5 43 81 24



10 Fachberater
Marcjan Luszczyc
33790 Halle / Westf.
marcjan.luszczyc@bostik.com
M 01 73/5 43 70 15



11 Fachberater
Oliver Bönig
37181 Hardegsen
oliver.boenig@bostik.com
M 01 73/5 42 03 38



12 Fachberater
Robert Zöllner
53129 Bonn
robert.zoellner@bostik.com
M 0152/2 4 83 95 26



13 Verkaufsleiter Süd
Dirk Aulke
73403 Aalen
dirk.aulke@bostik.com
M 0173/7 30 59 01



14 Fachberater
Klaus Fehr
97855 Triefenstein
klaus.fehr@bostik.com
M 01 73/5 43 00 76



15 Fachberater
André Lobedann
92263 Ebermannsdorf
andre.lobedann@bostik.com
M 0173/7 26 67 11



16 Fachberater
Peter Simonis
85777 Fahrenzhausen
peter.simonis@bostik.com
M 0162/2 73 48 08



17 Fachberater
Michael Assel
81245 München
michael.assel@bostik.com
M 0162/4 21 08 09



KAM Key Account Manager
Maurice-Pascal Rauser
45549 Sprockhövel
maurice-pascal.rauser@bostik.com
M 0173/5 43 00 75



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

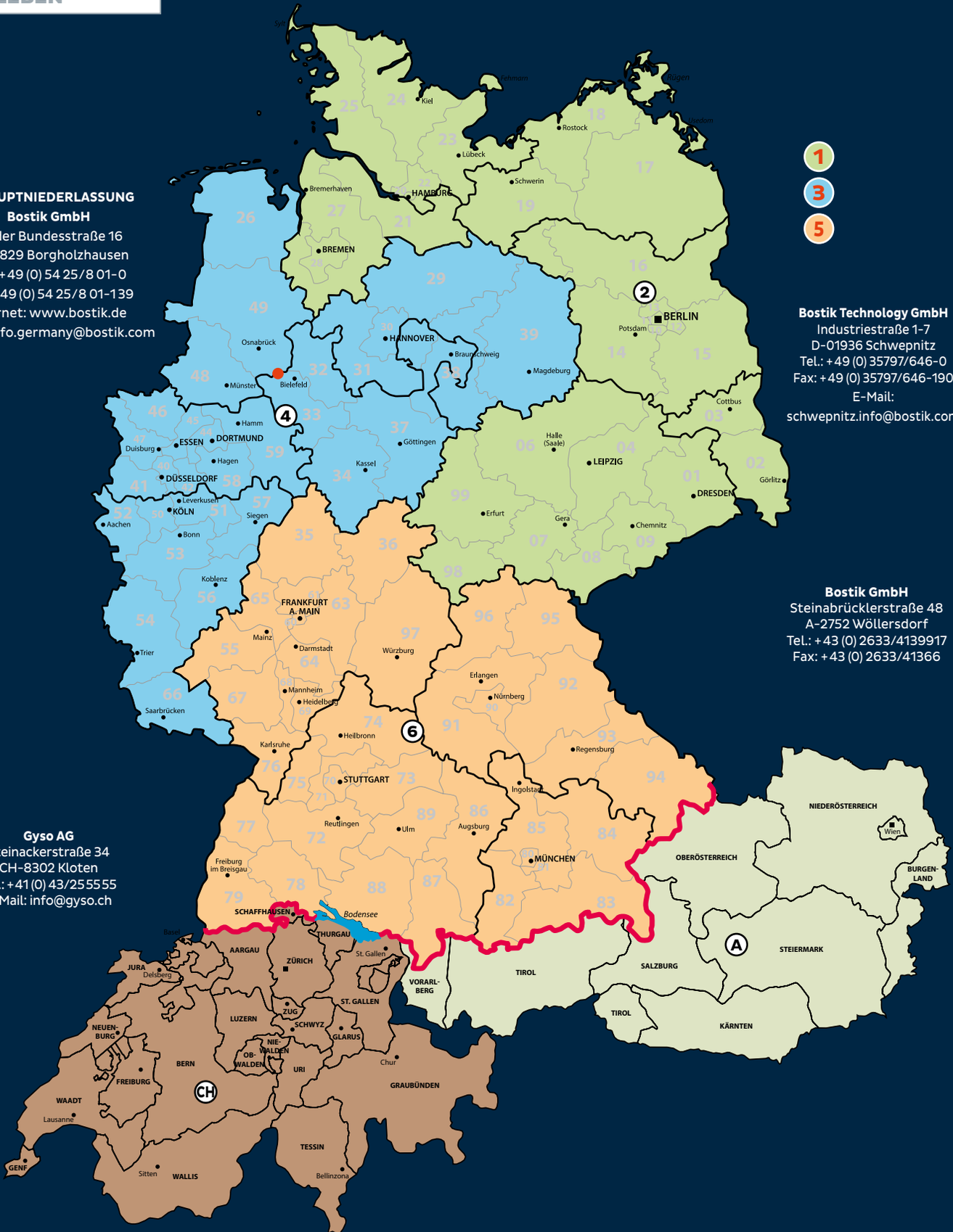
● **HAUPTNIEDERLASSUNG**
Bostik GmbH
 An der Bundesstraße 16
 D-33829 Borgholzhausen
 Tel.: +49 (0) 54 25/8 01-0
 Fax: +49 (0) 54 25/8 01-139
 Internet: www.bostik.de
 E-Mail: info.germany@bostik.com



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



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.