

FÜRS HANDWERK EINFACH BESSER.



DAS
Fußbodentechnik
SORTIMENT

Grundierungen	Bodenspachtelmassen	Klebstoffe	Parkettklebstoffe	Spezialestriche	Unterlagen	
Ergänzungsprodukte	Abdichtungen in Feuchträumen	Wandspachtelmassen	Zubehör	Allgemeines		

Grundierungen

SCHÖNOX VD	5
SCHÖNOX KH FIX	5
SCHÖNOX SHP	5
SCHÖNOX FP	5
SCHÖNOX HP RAPID	6
SCHÖNOX EPB	6
SCHÖNOX HDS	6

Bodenspachtelmassen

SCHÖNOX HS 10 F	9
SCHÖNOX HS 10	9
SCHÖNOX HS 8	9
SCHÖNOX HS 50	9
SCHÖNOX HX 5	10 NEU!
SCHÖNOX APF	10
SCHÖNOX AM	10
SCHÖNOX AX	10
SCHÖNOX ZM	11
SCHÖNOX ZM RAPID	11
SCHÖNOX ZX	11
SCHÖNOX DSP	11
SCHÖNOX RM	12
SCHÖNOX HS 40 S	12
SCHÖNOX RR	12
SCHÖNOX ZZ	12

Fußbodenheizungssystem

SCHÖNOX RENOTHERM SYSTEM	16-23 NEU!
--------------------------------	-------------------

Klebstoffe für elastische und textile Beläge

SCHÖNOX PRO MATE	25
SCHÖNOX PRO DESIGN	25
SCHÖNOX DUROCOLL	25
SCHÖNOX EMICLASSIC®	25
SCHÖNOX PROTECT	26
SCHÖNOX iFLOOR®	26
SCHÖNOX COMBILEIT®	26
SCHÖNOX MULTI FLOOR	26
SCHÖNOX LINO XTREME	27
SCHÖNOX TEX XTREME	27
SCHÖNOX PU 900	27
SCHÖNOX N 640	27
SCHÖNOX MULTIFIX	28
SCHÖNOX TACKIFIER	28

Klebstoffe für Parkett

SCHÖNOX PARKETT 54	33
SCHÖNOX PARKETT 52	33
SCHÖNOX DISPENSER 1800	33
SCHÖNOX PU 960 PARKETT	33
SCHÖNOX iLINE® 250	34
SCHÖNOX iLINE® 400	34
SCHÖNOX iLINE® APP	34
SCHÖNOX iLINE® AK	34
SCHÖNOX PARKETT 610	35
SCHÖNOX PARKETT 410	35
SCHÖNOX PARKETT 260	35

Spezialestriche

SCHÖNOX LEICHTESTRICH	39
SCHÖNOX SEZ PLUS	39

Unterlagen und Ergänzungsprodukte

RENOTEX 3D	41
SCHÖNOX RENOTEX®	41
SCHÖNOX ARMIERUNGSGEWEBE	41
SCHÖNOX TRENNLAGE	41
SCHÖNOX EB V	42
SCHÖNOX TS	42
SCHÖNOX EDP	42
SCHÖNOX PGH	42
SCHÖNOX LK	43
SCHÖNOX QUARZSAND	43
SCHÖNOX VU	43
SCHÖNOX SGH	43
SCHÖNOX SLK	44
SCHÖNOX RS 50	44
NIVELLERRANDSTREIFEN	44
SCHÖNOX FIX CLEAN	44
SCHÖNOX PGZ	45

Abdichtungen für Feuchträume

SCHÖNOX iFIX®	47
SCHÖNOX iFIX® TOOLBOX	47
SCHÖNOX AB 30 / AB 10	47
SCHÖNOX ST 50 / ST 25	47
SCHÖNOX EC / IC	48
SCHÖNOX FC	48
SCHÖNOX D8 / D15 / D21 / D35 / D65	48
SCHÖNOX SB SET	49
SCHÖNOX MFC	49
SCHÖNOX ST PROTECT	49

Wandspachtelmassen

SCHÖNOX RDF	51
SCHÖNOX A6	51
SCHÖNOX A4	51
SCHÖNOX A1	51
SCHÖNOX SUPERMUR	52
SCHÖNOX FS	52

Zubehör

SCHÖNOX SCHWEDENRAKEL	55
SCHÖNOX ANMACHEIMER	55
SCHÖNOX WASSEREIMER	55
SCHÖNOX Arbeitskleidung	56

Allgemeines

Allgemeine Hinweise	57
AGBs	58

Unsere Leistungen für dich

ONLINE UND OFFLINE

Neben unseren Informationsbroschüren, Mailings oder Anzeigen bieten wir dir digitale Lösungen an. So kannst du beispielsweise auf unserer Website alle nötigen Informationen zu unseren Produktlösungen und Sanierungssystemen bequem abrufen.

Des Weiteren hast du die Möglichkeit, How-to-Videos anzusehen, in denen dir unsere Kollegen alles Nennenswerte rund um das Thema Sanierung sowie zu einzelnen Systemen verraten. Du siehst also, egal welches Medium du nutzt – wir informieren dich immer gezielt und sorgen dafür, dass du alle wichtigen Daten und Fakten schnell und sicher zur Hand hast.

DEINE CONNEXION ZU UNS

Wir verbinden Komponenten für unterschiedliche Anwendungen – nachhaltig und sicher. Hinter unseren Hotlines steckt abteilungsübergreifendes Fachwissen aus Technik und Beratung. Für jede deiner Herausforderungen bieten wir dir die richtige Beratung.

Finde hier deinen zuständigen, regionalen Technischen Verkaufsberater.



- ANWENDUNGSTECHNIK**
- Servicetelefon (02547) 910 325
 - Norbert Preiss (0170) 2255178
 - Torsten Schindlmeier (0170) 2255179
 - Robert Franicevic (0170) 2255213
 - Gerald Schmidt (0170) 2255205
 - Erik von Lünen (0173) 6780995

BESCHICHTUNGSTECHNIK

- Marcus Brand (0172) 2538689
- René Beyer (0174) 3128735

Wo immer du arbeitest : Wenn es darauf ankommt, sind wir da!



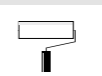
FÜR JEDE
SITUATION DIE
richtige
Grundierung

SCHÖNOX VD

Sehr emissionsarmer Universal-Dispersionsvorstrich

Geeignet zur Vorbehandlung von saugfähigen, nicht saugfähigen sowie glatten Untergründen im Wand- und Bodenbereich.
GISCODE D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.
Blauer Engel - das Umweltzeichen.



Verarbeitungstemperatur: nicht unter +5 °C
Materialverbrauch: 50-80 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



SCHÖNOX KH FIX

Gebrauchsfertige, verseifungsresistente Spezialdispersion mit hohem Eindringvermögen

Für mineralische Untergründe als Feuchtigkeitsschutz, Haftvermittlung und Saugminderung. Insbesondere als Grundierung für calciumsulfat- (gips-) gebundene Untergründe, bei kurzer Trocknungszeit, geeignet. Im Innen- und Außenbereich einsetzbar.

GISCODE D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Verarbeitungstemperatur: nicht unter +5°C
Materialverbrauch: ca. 100-150 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



SCHÖNOX SHP

Sehr emissionsarme, lösemittelfreie, 1-komponentige Acrylatspezialdispersion

Spezialgrundierung auf glatten, dichten und nicht saugenden Untergründen. Insbesondere für die Verlegung auf alten keramischen Belägen. Für innen und außen.

GISCODE D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Verarbeitungstemperatur: nicht unter +5 °C
Materialverbrauch: ca. 100-150 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



SCHÖNOX FP

Füllende, einkomponentige Spachtelgrundierung

Zum Grundieren und Füllen in einem Arbeitsgang. Verhindert das Durchlaufen von Spachtelmasse in Holzdielenfugen und das Absacken in ausgewaschenen Fugen alter keramischer Beläge. In Kombination mit SCHÖNOX ARMIERUNGSGEWEBE als schnelle Sanierungslösung zur Stabilisierung von Untergründen.

GISCODE ZP1 - Zementhaltige Produkte, chromatarm.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Verarbeitungstemperatur: nicht unter +5 °C
Materialverbrauch: ca. 400-800 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr





SCHÖNOX HP RAPID

Lösemittelfreie 1K-PU Grundierung

Geeignet zum Einsatz auf Untergründen mit erhöhter Restfeuchte, auch auf Fußbodenheizung! Zum Verfestigen der oberen Estrichrandzone und zum Regulieren der Saugfähigkeit. Innen und außen einsetzbar. Die schnelle und sichere Lösung auf kritischen Untergründen.

GISCODE RU1 - Lösemittelfreie Polyurethan-Verlegewerkstoffe.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Verarbeitungstemperatur: nicht unter +15 °C
Materialverbrauch: 100-250 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



Material No.:
552099
622690

EAN Code:
7612895434148
7612895579641

Gebinde:
11,0-kg-Kunststoffkanister
5,5-kg-Kunststoffkanister

Verpackungseinheit:
60/Palette
90/Palette



SCHÖNOX EPB

Lösemittelfreie Epoxidharz-Spezialgrundierung

Geeignet zur Abdichtung von Betonuntergründen mit sehr hohen Restfeuchten vor Bodenbelags- oder Parkettarbeiten. Auch auf Calciumsulfatestrichen mit leicht erhöhter Restfeuchte einsetzbar. Zur Vorbehandlung von saugfähigen, nicht saugfähigen sowie glatten Untergründen im Innen- und Außenbereich. GISCODE RE30 - Epoxidharz-Produkte, sensibilisierend, total solid.

Verarbeitungstemperatur: nicht unter 10 °C
Materialverbrauch: 300-500 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 18 Monate



Material No.:
844320

EAN Code:
7612655128874

Gebinde:
10,0-kg-Blech-Kombigebinde

Verpackungseinheit:
28/Palette



SCHÖNOX HDS

2K Hybrid Dichtspachtelmasse

bestehend aus SCHÖNOX HDP und SCHÖNOX HDL zur Restfeuchteabsperzung vor Bodenbelags- und Parkettarbeiten auf feuchtigkeitsunempfindlichen mineralischen Untergründen. Restfeuchteabsperzung und Untergrundausgleich in einem Arbeitsgang. Die schnelle und sichere Lösung auf Untergründen mit erhöhter Restfeuchte im Innenbereich. EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Verarbeitungstemperatur: nicht unter 5 °C
Materialverbrauch: ca. 3 kg m²/2 mm
ca. 4,5 kg m²/3 mm
Haltbarkeitsdauer: 6 Monate HDP / 12 Monate HDL



HDL = Flüssigkomponente
HDP = Pulverkomponente

Material No.:
776641

EAN Code:
7611237019203

Gebinde:
23,5 kg Pulver und 6 kg Liquid

Verpackungseinheit:
50/Palette

Anwendungssystematik

	V0	KH FIX	SHP	FP	HP RAPID	EPB	HDS
EMICODE	EC 1 ^{PLUS}		EC 1 ^{PLUS}				
Blauer Engel							
Für außen							
Für Wand							
Materialverbrauch (je nach Untergrund in g/m ²)	50-80	100-150	100-150	400-800	100-250	300-500	3800-5600

Saugminderung und/oder Untergründe mit erhöhter Restfeuchte

Beton Restfeuchte ≤ 3,5 Gew.-%	1:3						mind. 2 mm
Beton beheizt ≤ 4,5 Gew.-%							mind. 2 mm
Beton beheizt ≤ 6,0 Gew.-%							mind. 3 mm
Beton Restfeuchte ≤ 6,0 Gew.-%							mind. 2 mm
Beton Restfeuchte ≤ 10,0 Gew.-%							mind. 3 mm
Zementestrich ≤ 4,5 CM-% / 95 KRL-%							mind. 2 mm
Zementestrich beheizt ≤ 3,0 CM-% / 85 KRL-%							mind. 2 mm
Zementestrich, Schnellzementestrich	1:3						

Feuchtigkeitsschutz

Calciumsulfatgebundener Untergrund	1:1						
Trockenestrich, gipsgebunden	1:1						
Gipskartonplatte	1:1						
Holzpressspanplatte, Holzdiele	pur						

Haftvorstrich und/oder Feuchtigkeitsschutz

Zementäre Spachtelmassen	1:1						
Calciumsulfatgebundene Spachtelmassen	1:1						
SCHÖNOX Hybrid-Spachtelmasse	1:1						
Zementputz	1:3						
Gipsputz, Kalk-Zementputz, Gipsvollsteine	1:1						
Mauerwerk	1:3						
Alte wasserfeste Klebstoffreste	pur						
Gussasphalt	pur						
Keramische Beläge, Natur- und Kunstwerksteine	pur						
Beton Restfeuchte ≤ 3,5 Gew.-% nicht saugend							
Metall, z.B. Riffelblech							
Alte Versiegelung, Anstriche (z.B. Epoxidharz)							
Magnesiaestrich (mineralisch)		nicht saugend					
Steinholzestrich							
Sulfitablaugehaltige Klebstoff- und Spachtelmassenreste							
Altbeläge aus PVC							

ja / vorzugsweise

ja / geeignet

nein / nicht geeignet



**Qualitätsgaranten
FÜR DEINE
PERFEKTE UNTERKONSTRUKTION**

SCHÖNOX HS 10 F

Schnelle faserverstärkte Hybrid-Spachtelmasse mit Hybrid-Active-Dry-Technology

Verbindet die Vorteile einer spannungsarmen Calciumsulfatspachtelmasse mit der schnellen Trocknung zementärer Systeme. Eingebettete Fasern mit armierender Wirkung ersparen das Einlegen eines Armierungsgewebes. Besonders geeignet auf Holzdienböden, Span- und OSB-Platten sowie auf Gussasphaltestrichen und anderen kritischen Untergründen. Durch die innovative Hybrid-Active-Dry-Technology bereits nach 6 Stunden verlegereif.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

RAL UZ 113 - Umweltfreundlich, weil sehr emissionsarm

Blauer Engel - das Umweltzeichen



bis 10 mm
belegreif



bis 20 mm
belegreif



Topzeit: ca. 30 Minuten bei 20° C
Belegreif: nach 6 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,6 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:

553078

EAN Code:
7612895438573

Gebinde:
25,0-kg-Sack

Verpackungseinheit:
42/Palette



SCHÖNOX HS 10

Schnellabbindende, selbstverlaufende Hybrid-Spachtelmasse mit Hybrid-Active-Dry-Technology

Verbindet die Vorteile einer spannungsarmen Calciumsulfatspachtelmasse mit der schnellen Trocknung zementärer Systeme. Durch die innovative Hybrid-Active-Dry-Technology bereits nach 6 Stunden verlegereif. Darüber hinaus überzeugt SCHÖNOX HS 10 durch hervorragende Verarbeitungseigenschaften.

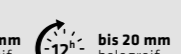
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

RAL UZ 113 - Umweltfreundlich, weil sehr emissionsarm

Blauer Engel - das Umweltzeichen



bis 10 mm
belegreif



bis 20 mm
belegreif



Topzeit: ca. 30 Minuten bei 20° C
Belegreif: nach ca. 6 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,6 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:

546385

EAN Code:
7612895406688

Gebinde:
25,0-kg-Sack

Verpackungseinheit:
42/Palette



SCHÖNOX HS 8

Schnellabbindende, selbstverlaufende Hybrid-Spachtelmasse mit Hybrid-Active-Dry-Technology

Verbindet die Vorteile einer spannungsarmen Calciumsulfatspachtelmasse mit der schnellen Trocknung zementärer Systeme. Durch die innovative Hybrid-Active-Dry-Technology bereits nach 6 Stunden belegreif. Darüber hinaus überzeugt SCHÖNOX HS 8 durch hervorragende Verarbeitungseigenschaften.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Blauer Engel - das Umweltzeichen



bis 3 mm
belegreif



bis 5 mm
belegreif



bis 10 mm
belegreif



bis 15 mm
belegreif

Material No.:

819026

EAN Code:
7612655065469

Gebinde:
25,0-kg-Sack

Verpackungseinheit:
42/Palette



SCHÖNOX HS 50

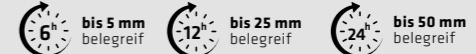
Dickschichtspachtelmasse mit Hybrid-Active-Dry-Technology

SCHÖNOX HS 50 ist eine sehr spannungsarme Hybrid-Spachtelmasse mit einem breiten Einsatzspektrum. Die Vorteile einer spannungsarmen Calciumsulfatspachtelmasse werden mit der schnellen Trocknung zementärer Systeme kombiniert. Durch die innovative Hybrid-Active-Dry-Technology ist auch bei hohen Schichtdicken die Belegreife bereits nach 24 Stunden erreicht.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

RAL UZ 113 - Umweltfreundlich, weil sehr emissionsarm

Blauer Engel - das Umweltzeichen



bis 5 mm
belegreif



bis 25 mm
belegreif



bis 50 mm
belegreif

Material No.:

535838

EAN Code:
7612895374253

Gebinde:
25,0-kg-Sack

Verpackungseinheit:
42/Palette





SCHÖNOX HX 5

Sehr emissionsarme, calciumsulfatbasierte Glätt- und Nivelliermasse

Aufgrund der Hybrid Technology überzeugt SCHÖNOX HX 5 durch hervorragende Verarbeitungseigenschaften und eine frühe Belegreife. Besonders geeignet auf allen calciumsulfatgebundenen Untergründen sowie Gussasphaltestrichen nach DIN 18560 ohne lange Wartezeit.



Topfzeit: ca. 30 Minuten bei 20 °C
Belegreif: bis 5 mm nach ca. 24 Std. für alle Belagsarten
Materialverbrauch: ca. 1,6 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
4819005	7612650056483	25,0-kg-Sack	42/Palette



SCHÖNOX ZM

Sehr emissionsarme, selbstverlaufende zementäre Glätt- und Nivelliermasse

Für alle verlegegeeigneten Untergründe, auch im Sanierungsbereich, innen. SCHÖNOX ZM zeichnet sich durch ein geringes Schwindmaß und gute Verlaufseigenschaften aus.
GISCODE ZP1 - Zementhaltige Produkte, chromatarm.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Blauer Engel - das Umweltzeichen.



Topfzeit: ca. 30 Minuten bei 20 °C
Belegreif: nach ca. 6 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,5 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 6 Monate



Calciumsulfat Spachtelmassen



SCHÖNOX APF

Sehr emissionsarme, faserverstärkte, calciumsulfatgebundene Bodenausgleichmasse

Eingebettete Fasern mit armierender Wirkung ersparen das Einlegen eines Armierungsgewebes. Ideal auf zementären und calciumsulfatgebundenen Untergründen. Besonders geeignet für Holzdielenböden, Holzspanplatten (V100) sowie auf Gussasphaltestrichen und anderen kritischen Untergründen in Verbindung mit elastischen und textilen Belägen.
GISCODE CP1 - Spachtelmassen auf Calciumsulfatbasis.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Topfzeit: ca. 30 Minuten bei 18 °C
Belegreif: nach ca. 24 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,5 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
483099	4016447017637	25,0-kg-Sack	42/Palette

SCHÖNOX ZM RAPID

Sehr emissionsarme, schnellabbindende Zementspachtelmasse

Für nahezu alle verlegegeeigneten Untergründe, bei Reparaturen und Sanierungen im Innenbereich. Bereits nach ca. 90 Minuten ist die Verlegereife für viele Belagsarten erreicht. Die sehr schwundarme, selbstverlaufende Spachtelmasse bietet eine gute Saugfähigkeit und ist streckbar.
GISCODE ZP1 - Zementhaltige Produkte, chromatarm.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Topfzeit: 20-30 Minuten bei 20 °C
Belegreif: nach 1,5-2 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,5 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 6 Monate



SCHÖNOX AM

Sehr emissionsarme, calciumsulfatbasierte Glätt- und Nivelliermasse

Besonders geeignet auf allen calciumsulfatgebundenen Untergründen sowie auf Gussasphaltestrichen nach DIN 18 560. Auch auf zementären Untergründen im Innenbereich einsetzbar. Nach Zugabe von 6,0 l Wasser auf 25,0 kg Pulver ist SCHÖNOX AM gebrauchsfertig.
GISCODE CP1 - Spachtelmassen auf Calciumsulfatbasis.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.
Blauer Engel - das Umweltzeichen.

Topfzeit: ca. 30 Minuten bei 18 °C
Belegreif: nach ca. 24 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,5 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
483096	4016447005825	25,0-kg-Sack	42/Palette

SCHÖNOX ZX

Sehr emissionsarme, zementäre Glätt- und Nivelliermasse

Für Schichtdicken bis 10 mm. SCHÖNOX ZX zeichnet sich durch gute Verarbeitungseigenschaften aus.
GISCODE ZP1 - Zementhaltige Produkte, chromatarm.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Topfzeit: ca. 30 Minuten bei 20 °C
Belegreif: nach ca. 24 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,5 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 6 Monate



SCHÖNOX AX

Sehr emissionsarme, calciumsulfatbasierte Glätt- und Nivelliermasse

Besonders geeignet auf allen calciumsulfatgebundenen Untergründen sowie auf Gussasphaltestrichen nach DIN 18 560. Auch auf zementären Untergründen im Innenbereich einsetzbar. Nach Zugabe von 6,0 l Wasser auf 25,0 kg Pulver ist SCHÖNOX AX gebrauchsfertig.
GISCODE CP1 - Spachtelmassen auf Calciumsulfatbasis.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Topfzeit: ca. 30 Minuten bei 18 °C
Belegreif: nach ca. 24 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,5 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
527252	7612895337166	25,0-kg-Sack	42/Palette

SCHÖNOX DSP

Sehr emissionsarme, hochwertige, direkt nutzbare Nivelliermasse

Für alle geeigneten Untergründe im Außen- und Innenbereich. Besonders geeignet für den Ausgleich von Industrieböden sowie Garagen und Kellerböden. SCHÖNOX DSP zeichnet sich durch ein geringes Schwindmaß, einen sehr guten Verlauf und eine homogene betongraue Optik aus.
GISCODE ZP1 - Zementhaltige Produkte, chromatarm.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Topfzeit: ca. 30 Minuten bei 20 °C
Belegreif: nach ca. 24 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,8 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 6 Monate





SCHÖNOX RM

Ultrafeiner, standfester, universell einsetzbarer Reparaturmörtel

Schnell trocknend, auf 0 ausziehbar, sehr leicht zu verarbeiten. Modellierfähiger Mörtel mit Liquid Effekt - wird geschmeidiger beim Auftragen und Nachglätten. Im praktischen 20 kg Beutel mit Tragegriff.
GISCODE ZP1 - Zementhaltige Produkte, chromatarm.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Topfzeit: ca. 15 Minuten bei 20 °C
Belebzeit: nach ca. 4 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 6 Monate



Material No.:
487563

EAN Code:
4016447023447

Gebinde:
20,0-Sack

Verpackungseinheit:
42/Palette



SCHÖNOX HS 40 S



Ultrafeiner, standfester, universell einsetzbarer Hybrid-Reparaturmörtel

Verbindet die Vorteile einer spannungsarmen Calciumsulfatspachtelmasse mit der schnellen Trocknung zementärer Systeme. Mit innovativer Hybrid-Active-Dry-Technology. Auf 0 ausziehbar, sehr leicht zu verarbeiten, modellierfähig.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.
RAL UZ 113 - Umweltfreundlich, weil sehr emissionsarm
Blauer Engel - das Umweltzeichen

Topfzeit: ca. 15 Minuten bei 20 °C
Belebzeit: nach ca. 4 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



Material No.:
611131

EAN Code:
7612895563220

Gebinde:
20,0-kg-Sack

Verpackungseinheit:
42/Palette



SCHÖNOX RR



Sehr emissionsarme, standfeste, universell einsetzbare Boden- und Wandspachtelmasse

Geeignet für die direkte Belagsverklebung im Innenbereich. Nach Zugabe von ca. 5,5 l Wasser auf 25,0 kg Pulver ist SCHÖNOX RR gebrauchsfertig.
GISCODE ZP1 - Zementhaltige Produkte, chromatarm.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.
Blauer Engel - das Umweltzeichen.

Topfzeit: ca. 15 Minuten bei 20 °C
Belebzeit: nach ca. 4 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,6 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 6 Monate



Material No.:
483234

EAN Code:
4016447004088

Gebinde:
25,0-kg-Sack

Verpackungseinheit:
42/Palette



SCHÖNOX ZZ



Sehr feinkörnige, schnelle, hoch kunstharzvergütete, standfeste, universell einsetzbare Spachtelmasse

Auf Null ausziehbar und schnell verlegereif, daher besonders geeignet zum Ausgleich kleinerer Unebenheiten an Boden und Wand direkt vor der Belagsverlegung. Eine vorherige Grundierung des Untergrundes ist nicht erforderlich.
GISCODE ZP1 - Zementhaltige Produkte, chromatarm.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Topfzeit: ca. 5-10 Minuten bei 20 °C
Belebzeit: nach ca. 30 Minuten
Materialverbrauch: ca. 1,1 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 6 Monate



Material No.:
483541

EAN Code:
4016447022068

Gebinde:
4,5 kg Beutel im Kunststoffimer

Verpackungseinheit:
44/Palette

Maximale Schichtdicken

Schichtdicken
in mm



Anwendungssystematik

Eigenschaften

EMICODE
Blauer Engel
Ohne Grundierung
Stuhlrollengeeignet nach DIN 12 529 ab 1,0 mm Schichtdicke
Reparaturmörtel zur teilflächigen Anwendung
Festigkeiten

Verbräuche

ungestreckt	Materialverbrauch (kg/m ² /mm)
	Flächenleistung/Gebinde bei 1 mm Schichtdicke (m ²)
	1,6
	15,6
+ 65 Gew.% Quarzsand	Materialverbrauch (kg/m ² /mm)
	Flächenleistung/Gebinde bei 1 mm Schichtdicke (m ²)
	1,6
	15,6
+ 100 Gew.% Quarzsand	Materialverbrauch (kg/m ² /mm)
	Flächenleistung/Gebinde bei 1 mm Schichtdicke (m ²)
	1,6
	15,6

Mögliche Untergründe

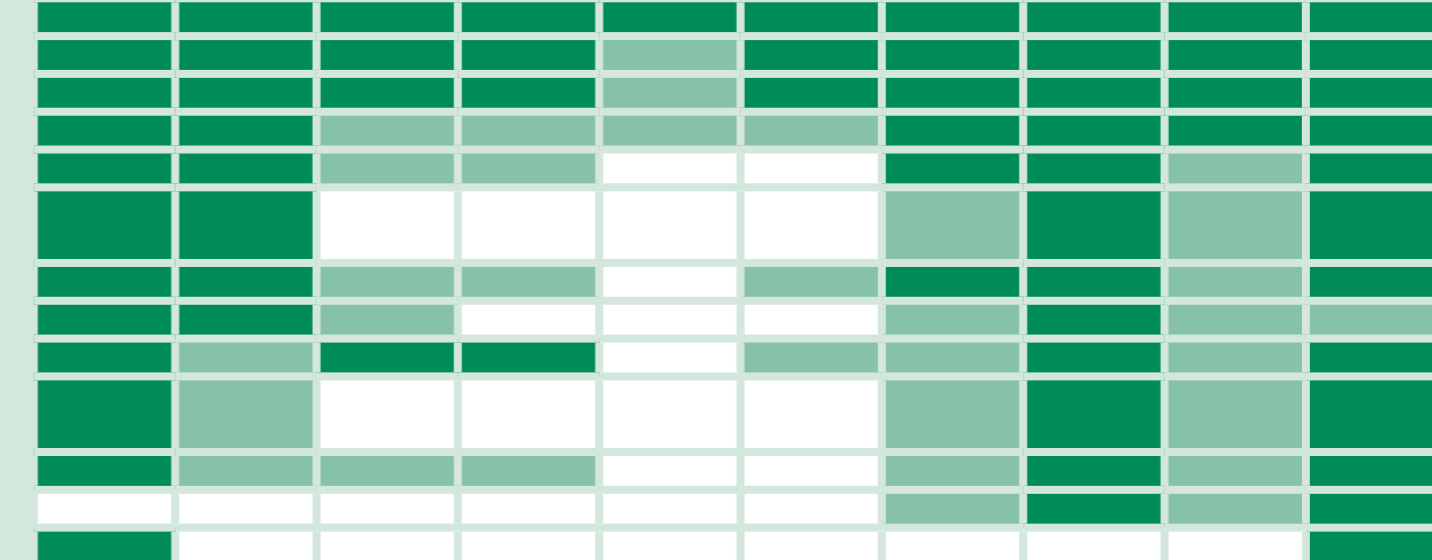
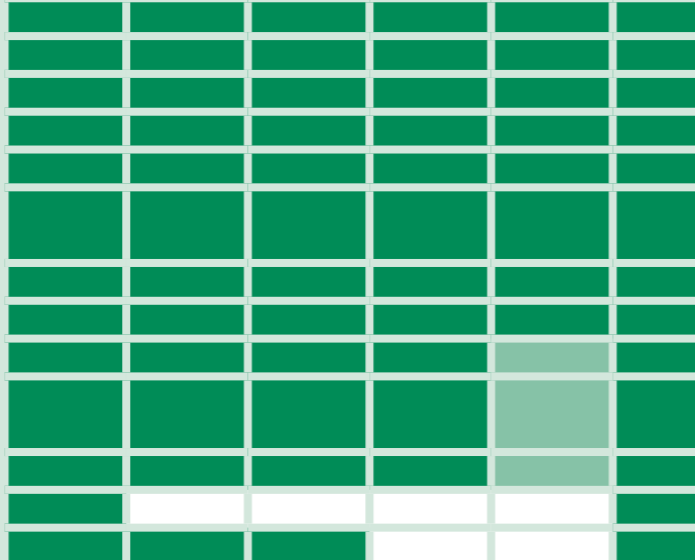
Rohbeton, Fertigbetonelemente (mind. 6 Monate alt)
Zementestrich nach DIN 18560
SCHÖNOX Schnellestriche
Calciumsulfatgebundener Estrich
Gussasphaltestrich IC 10 und IC 15 nach DIN 18 560
Trockenestrich (Gipskarton-, Gipsfaser-, Fibersilikatplatten) Bei schwimmender Verlegung max. 5 mm dick spachteln
Magnesiaestriche
Steinholzestrich
Steinfliesen, Terrazzo- oder Mosaikböden, Klinker
Holzpressspanplatten (V 100), schwimmende Verlegung (max. 5 mm dick spachteln)
Holzpressspanplatten (V 100) verschraubt und/oder verklebt
Festliegende Holzdielen
Alte, elastische, festliegende Beläge

HS 10 F HS 10 HS 8 HS 50 HX 5 APF

EC 1 ^{PLUS}					
3,0 mm			3,0 mm	1,0 mm	3,0 mm
CA-C40-F10	CA-C40-F10	CA-C35-F7	CA-C50-F10	CA-C30-F7	CA-C35-F10

AM AX ZM ZM RAPID ZX DSP RM HS 40 S RR ZZ

EC 1 ^{PLUS}									
	1,5 mm					4,0 mm			
CA-C30-F7	CA-C25-F6	CT-C40-F7	CT-C50-F10	C25-F6	CT-C40-F7-A6	CT-C30-F7	CA-C35-F7	CT-C25-F7	
1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,8	1,4	1,4	1,6	1,1
16,6	16,6	16,6	16,6	16,6	13,9	14,3	14,3	15,6	4,1
1,2		1,2	1,2		1,4	1,2	1,2	1,4	
20,8		20,8	20,8		17,8	20,8	20,8	17,8	
					1,1	1,0	1,0	1,1	
					22,7	25,0	25,0	22,7	



Energetische Sanierung

EINFACH-SCHNELL-KOMPAKT



DEIN Fußboden
KANN MEHR,
WIR ZEIGEN DIR WIE



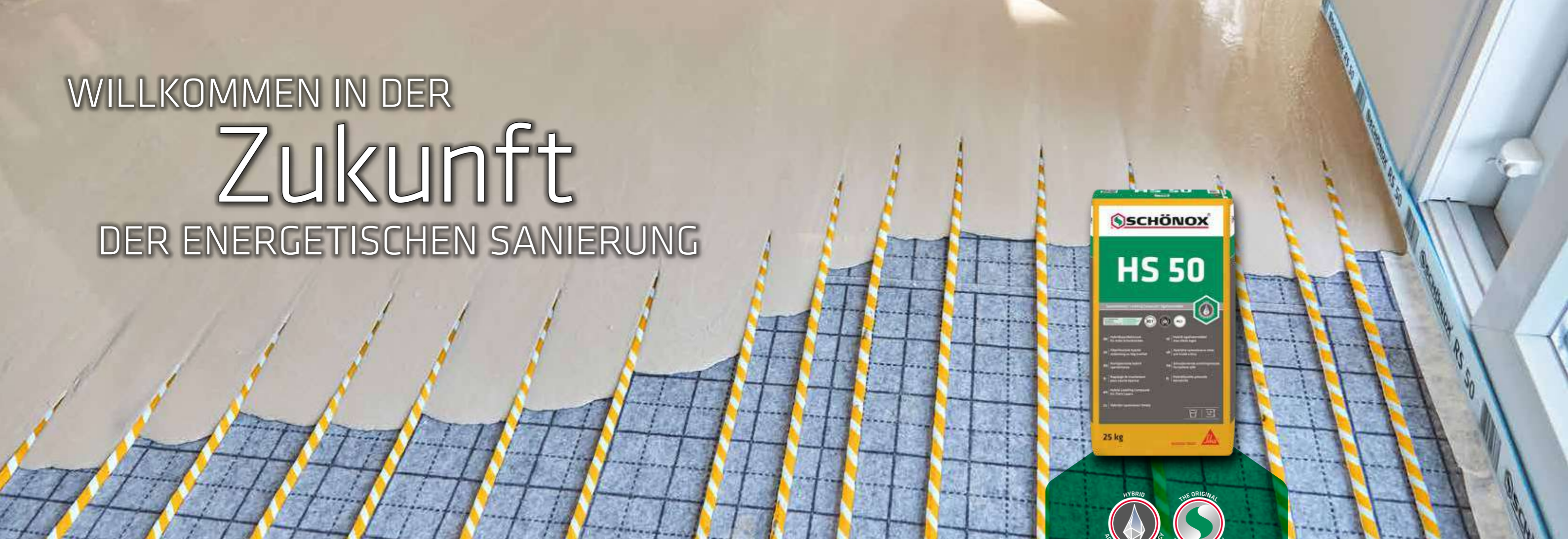
Konfiguration deines
SCHÖNOX RENOTherm SYSTEMS

WIR UNTERSTÜTZEN DICH

Unser SCHÖNOX Außendienst und die Anwendungstechnik unterstützen dich jederzeit bei der Planung deines Bauvorhabens, einschließlich der Heizleistungsberechnung. Gemeinsam sorgen wir für einen reibungslosen Projektverlauf.



WILLKOMMEN IN DER Zukunft DER ENERGETISCHEN SANIERUNG



| EINFACHHEIT, SCHNELLIGKEIT UND SICHERHEIT VEREINT IN EINEM SYSTEM. |

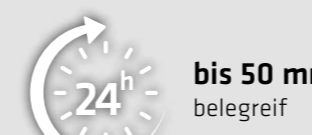
Das SCHÖNOX RENOTHERM SYSTEM funktioniert, weil wir die unschlagbaren Eigenschaften unserer Hybrid-Spachtelmasse SCHÖNOX HS 50 nutzen.

In einer Zeit, in der effiziente Lösungen gefragt sind, bietet das SCHÖNOX RENOTHERM SYSTEM eine benutzerfreundliche Ausführung für Verarbeiter.

- Innerhalb eines einzigen Tages kannst du die Dämmung, das Fleece und die Klett-Heizrohre verlegen sowie die ergonomisch pumpbare Spachtelmasse SCHÖNOX HS 50 einbringen.
- Ganz ohne CM- oder KRL-Messung
- Mit einer Trocknungszeit von nur 24 Stunden bis zu 50 mm ist das System ideal für schnelle Renovierungsprojekte

DIE SYSTEMKOMPONENTEN

- Zum System gehört neben dem Fleece **Sikafloor® Base 200 Therm** das dazugehörige Heizrohr **Sikafloor® HR Therm** sowie der **SCHÖNOX RS 50** Randdämmstreifen.
- Die Hybrid-Spachtelmasse **SCHÖNOX HS 50** wird nach der Verlegung der Heizrohre eingebracht.
- Je nach Systemaufbau erfolgt noch eine Feinspachtelung mit **SCHÖNOX HS 10**.



SCHÖNOX HS 50

Dickschichtspachtelmasse mit der Hybrid-Active-Dry Technologie

- Nach 24h verlegereif in hohen Schichtdicken
- Einfache Pumpbarkeit
- Hohe Festigkeit
- Verarbeitungskomfort durch hervorragende Verlaufseigenschaften
- Exzellente Oberfläche
- Schwundoptimiert
- Hohe Sicherheit durch klimaunabhängige Trocknung

MORE PERFORMANCE

- Spannungsarm
- Hohe Festigkeit
- Schnell belegreif (nach 24 Stunden)

MORE SUSTAINABLE

- ~35% Pre-Consumer Recycling Material
- CO₂ reduziert
- Sehr emissionsarm (EC 1 PLUS)

*Reduzierte
Emissionen*

■ Klima:

35% geringerer CO₂ Fußabdruck

■ Ressourcen- und Kreislaufwirtschaft:

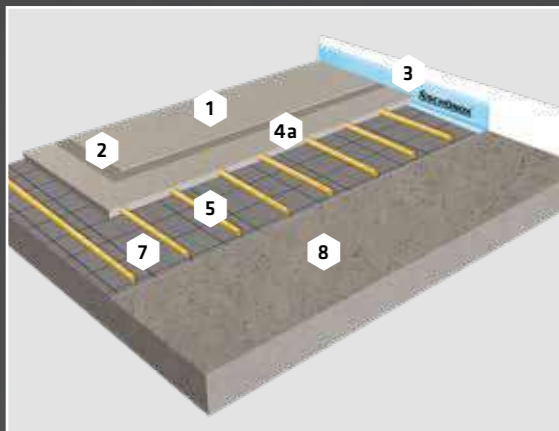
~ 35% Pre-Consumer Recycling Material

■ Luftqualität und Emissionen:

Sehr emissionsarm (EC1 PLUS), Blauer Engel, Staubreduktion

WÄHLE DEIN Fußbodenheizungssystem

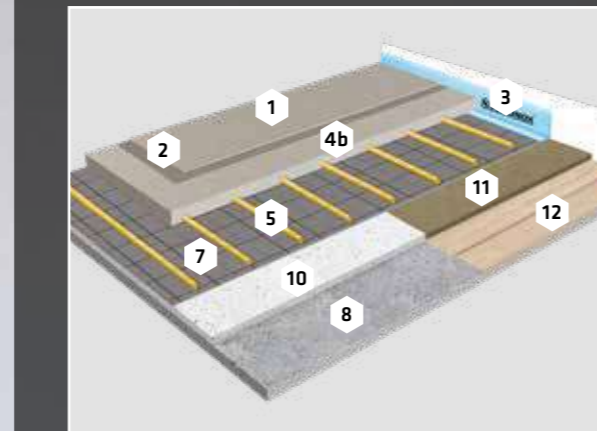
Egal wofür du dich entscheidest, du profitierst von einem dünnen Aufbau mit schneller Trocknung!



SCHÖNOX RENOTHERM SYSTEM KOMPAKT

Sehr dünner schwimmender Aufbau

- Entkoppelnd auf nahezu allen Untergründen
- Einfache Trittschallverbesserung
- Dieses System eignet sich hervorragend, wenn keine große Aufbauhöhe zur Verfügung steht
- Kein Rückbau alter Untergründe notwendig – direkter Aufbau auf den Bestandsboden
- Durch die niedrige Spachtelmassestärke heizt das System schnell auf



SCHÖNOX RENOTHERM SYSTEM TRITTSCHALL

Platzsparender Aufbau mit integriertem Trittschall

- Flexibler Trittschall-Unterbau: Anpassbar je nach Untergrundsituation
- Für alte Holzuntergründe (z.B. Dachbodenausbau) eignet sich Steinwolle zur Trittschallverbesserung
- Ideal für Mehrfamilienhäuser zur Minimierung der Geräuschübertragung
- Geeignet für: Praxen, Büros, Kindergärten und gewerbliche Räumlichkeiten mit hoher Aktivität

SCHÖNOX HS 50
klimaunabhängige Trocknung
dank Hybrid-Technologie

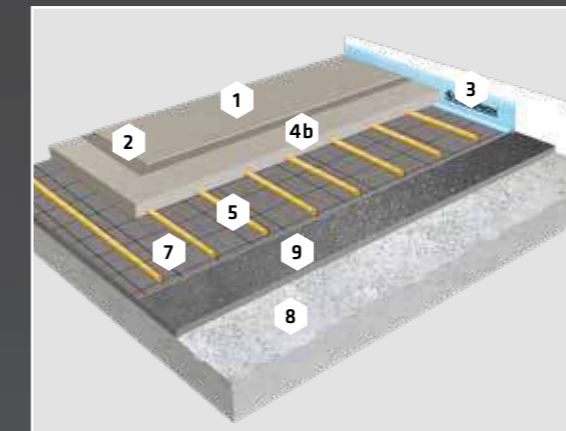


bis 25 mm
belegreif



bis 50 mm
belegreif

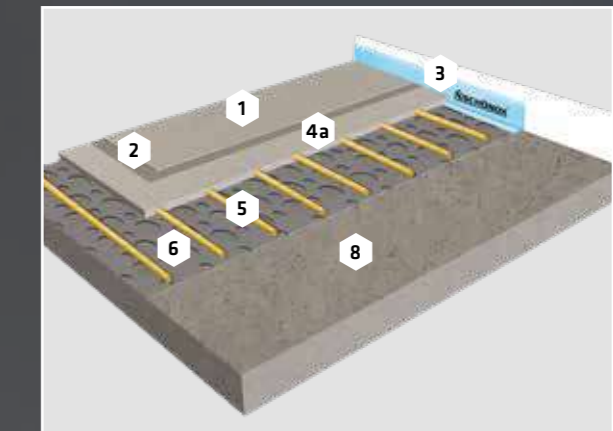
- | | |
|-----------------------------|---------------------------|
| 1 SCHÖNOX HS 10 (2-3 mm) | 8 Estrich/Beton |
| 2 SCHÖNOX VD (1:1) | 9 swissporEPS 031 DEO |
| 3 SCHÖNOX RS 50 | Wärmedämmung (15 mm) |
| 4a SCHÖNOX HS 50 (15 mm) | 10 swissporEPS 040 DES sg |
| 4b SCHÖNOX HS 50 (25 mm) | Trittschall (15 mm) |
| 5 Sikafloor® HR Therm | 11 Isover Akustic EP 3 |
| 6 Sikafloor® Base 100 Therm | Steinwolle (12 mm) |
| 7 Sikafloor® Base 200 Therm | 12 Alter Holzuntergrund |



SCHÖNOX RENOTHERM SYSTEM WÄRMEDÄMMUNG

Schlanker, gedämmter Aufbau

- Erzeugte Wärme hält sich besser im Raum, dadurch weniger Energieverbrauch
- Wärmedämmung kann bei diesem System in flexibler Höhe unterbaut werden
- Kältebrücken und Temperaturunterschiede im Raum werden vermieden
- Durch die Reduzierung von Wärmeverlusten wird die Langlebigkeit der Bausubstanz erhöht
- Dieses System eignet sich beispielsweise für die Sanierung im Erdgeschoss oder für die Umnutzung von Kellerräumlichkeiten



SCHÖNOX RENOTHERM SYSTEM VERBUND

Sehr dünner Verbundaufbau

- Durch die Aussparungen im Fleece
- Sikafloor® Base 100 Therm** entsteht in Kombination mit der Spachtelmasse eine direkte Verbindung mit dem Rohboden. Diese sorgt für das Extra an Sicherheit
- Verbundsysteme lassen sich problemlos in bestehende Gebäude integrieren, ohne dass umfangreiche bauliche Veränderungen erforderlich sind



Energetische Sanierung

EINFACH - SCHNELL - KOMPAKT

Hier kommst du auf unsere
SYSTEMSEITE
mit allen wichtigen Infos.



ART.NR.	ARTIKELNAME	BEMERKUNG	EAN CODE	VERPACKUNGSART
AUSGLEICHSMASSE UND ZUBEHÖR				
535838	SCHÖNOX® HS 50	Dickschichtspachtelmasse mit Hybrid-Active-Dry-Technology	7612895374253	25 kg Ventilsack
546385	SCHÖNOX® HS 10	Feinausgleich. Schnellabbindende, selbstverlaufende Hybrid-Spachtelmasse	7612895406688	25 kg Ventilsack
487645	SCHÖNOX® VD	Universal-Dispersionsvorstrich	4016447011444	10 kg Kanister
487905	SCHÖNOX® RS 50	Randdämmstreifen	4016447023676	Rolle
HEIZROHR				
878970	Sikafloor® HR Therm	Heizrohr gelb 12 mm	7612655190239	1 Karton, 160 m
UNTERLAGEN				
876098	Sikafloor® Base 100 Therm	gelochtes Fleece für Verbundkonstruktion	7612655186546	1 Karton, 20 m ²
878779	Sikafloor® Base 200 Therm	geschlossenes Fleece, schwimmende Konstruktion	7612655190840	1 Karton, 21 m ²
VERTEILERSCHRANK				
879915	Sikafloor® VS Therm 2	Verteilerschrank, 2 Heizkreise	7612655193827	Karton
879926	Sikafloor® VS Therm 3	Verteilerschrank, 3 Heizkreise	7612655194046	Karton
880044	Sikafloor® VS Therm 4	Verteilerschrank, 4 Heizkreise	7612655194053	Karton
879927	Sikafloor® VS Therm 5	Verteilerschrank, 5 Heizkreise	7612655193452	Karton
880055	Sikafloor® VS Therm 6	Verteilerschrank, 6 Heizkreise	7612655194060	Karton
880045	Sikafloor® VS Therm 7	Verteilerschrank, 7 Heizkreise	7612655194039	Karton
880054	Sikafloor® VS Therm 8	Verteilerschrank, 8 Heizkreise	7612655194077	Karton
880014	Sikafloor® VS Therm 9	Verteilerschrank, 9 Heizkreise	7612655194152	Karton
880070	Sikafloor® VS Therm 10	Verteilerschrank, 10 Heizkreise	7612655194084	Karton
879995	Sikafloor® VS Therm 11	Verteilerschrank, 11 Heizkreise	7612655194145	Karton
879994	Sikafloor® VS Therm 12	Verteilerschrank, 12 Heizkreise	7612655193469	Karton
896846	Sikafloor® VS Therm 13	Verteilerschrank, 13 Heizkreise	7612655248817	Karton
896817	Sikafloor® VS Therm 14	Verteilerschrank, 14 Heizkreise	7612655248718	Karton
896905	Sikafloor® VS Therm 15	Verteilerschrank, 15 Heizkreise	7612655248626	Karton
WEITERES ZUBEHÖR				
884546	Sikafloor® RRF Therm	Raumregler Funk geeignet für die Klemmleisten 6 und 10	7612655204295	Karton
879939	Sikafloor® VSP Therm	Mischpumpe für Temperaturregelung	7612655193612	Karton
879960	Sikafloor® RTL Therm	Rücklauf-Temperaturbegrenzer für Kleinflächen	7612655194015	Karton
879961	Sikafloor® WMZ Therm	Wärmemengenzähler Anschluss-Set	7612655193254	Karton

FÜR JEDEN BELAG EINE
professionelle
KLEBSTOFFLÖSUNG



SCHÖNOX PRO MATE

Sehr emissionsarmer Universal-Dispersionsklebstoff

hochwertiger und klebstarker Dispersionsklebstoff mit innovativem Auftragsverhalten. Geeignet für die Verlegung einer Vielzahl von Bodenbelägen im Nass-, Haft-, Kontakt- und Double-Drop Verfahren. Bis 120 Minuten wärmeaktivierbar. GISCODE D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe. EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Material No.:

774867



EAN Code:

761289594642



Gebinde:

14,0-kg-Kunststoffeimer



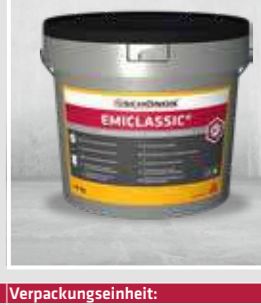
Ablaufzeit:

ca. 10-60 min

Spezif. Gewicht: 1,30 kg/l

Materialverbrauch: 220-400 g/m²

Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



SCHÖNOX PRO DESIGN

Vinyl-Designbelagsklebstoff mit langer Einlegezeit

Geeignet zum Verkleben von Vinyl Designbelägen, PVC-Belägen in Bahnen und Fliesen sowie CV-Belägen auf saugfähigen und nicht saugenden Untergründen im Innenbereich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG.

GISCODE D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Material No.:

730651



EAN Code:

7612895838069



Gebinde:

11,0-kg-Kunststoffeimer



Ablaufzeit:

ca. 30 min

Spezif. Gewicht: 1,00 kg/l

Materialverbrauch: 120-220 g/m²

Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Verpackungseinheit:
44/Palette

SCHÖNOX DUROCOLL

Sehr emissionsarmer, faserverstärkter, harter Einseit Dispersionsklebstoff

Geeignet zum Verkleben von PVC-Designbelägen, PVC- und CV-Bodenbelägen sowie Nadelvliesbelägen auf saugfähigen Untergründen im Innenbereich. Die hart elastische Klebstoffreihe wirkt Dimensionsänderungen des Belages entgegen. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG.

GISCODE D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Material No.:

484591



EAN Code:

4016447013608



Gebinde:

14,0-kg-Kunststoffeimer



Ablaufzeit:

5-20 Minuten

Spezif. Gewicht: 1,25 kg/l

Materialverbrauch: 250-450 g/m²

Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Verpackungseinheit:
44/Palette

120/Palette

SCHÖNOX EMICLASSIC®

Sehr emissionsarmer Universal - Dispersionsklebstoff

Geeignet zum Verkleben von PVC- und CV- Wand- und Bodenbelägen, textilen Belägen mit PVC-, Synthetikrücken, füllstofffreier Rückenausstattung, Linoleumbelägen, Synthesekautschukbelägen sowie SCHÖNOX Trittschallunterlage auf geeigneten saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen im Innenbereich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG.

GISCODE D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.
Blauer Engel - das Umweltzeichen.



Material No.:

484590



EAN Code:

4016447004255



Gebinde:

14,0-kg-Kunststoffeimer



Ablaufzeit:

10-60 Minuten

Spezif. Gewicht: 1,10 kg/l

Materialverbrauch: 200-450 g/m²

Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Verpackungseinheit:
44/Palette

90/Palette



SCHÖNOX PROTECT

Sicherheitsklebstoff für höchste Belastungen

Überall da, wo das Plus an Sicherheit erwartet wird. Designbeläge, Kautschukbeläge, PVC, PVC-freie elastische Beläge und viele weitere Bodenbeläge. Speziell für klimatisch anspruchsvolle und nassbelastete Bereiche. Auf saugfähigen und nicht saugenden Untergründen. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG. GISCODE RS10 - Verlegewerkstoffe, methoxysilanhaltig (keine Grundierungen). EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Ablaufzeit: 0-20 Minuten
Spezif. Gewicht: 1,40 kg/l
Materialverbrauch: 250-430 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



Material No.:
616159

EAN Code:
7612895571065

Gebinde:
16,0-kg-Kunststoffeimer

Verpackungseinheit:
33/Palette



SCHÖNOX LINO XTREME

Sehr emissionsarmer Linoleum-Dispersionsklebstoff

Zum einseitigen Verkleben von Linoleum in Bahnen, Korklinoleum und Korkment auf saugfähigen Untergründen im Innenbereich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen. GISCODE D1 - Lösemittelfreie Dispersionsklebstoffe. EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Blauer Engel - das Umweltzeichen.



Material No.:
493369

EAN Code:
4016447024147

Gebinde:
14,0-kg-Kunststoffeimer

Verpackungseinheit:
44/Palette



SCHÖNOX iFLOOR®

Sehr emissionsarmer Rollklebstoff auf Dispersionsbasis

Zum Verlegen von geeigneten PVC Designbelägen in Planken- und Fliesenformaten auf gespachtelten Untergründen im Innenbereich.

Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen.

GISCODE D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Ablaufzeit: 10-15 Minuten
Spezif. Gewicht: 1 kg/l
Materialverbrauch: min. 80 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



Material No.:
487438

EAN Code:
4016447019037

Gebinde:
SCHÖNOX iFLOOR-SET 125 m²

Verpackungseinheit:
18/Palette



SCHÖNOX TEX XTREME

Sehr emissionsarmer Textilbelag-Dispersionsklebstoff

Geeignet zum Verkleben aller gängigen textilen Beläge, auch z.B. Nadelvlies, auf saugfähigen Untergründen im Bodenbereich. Schnelle Klebkraftentwicklung dank Secure Technologie. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG.

GISCODE D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Blauer Engel - das Umweltzeichen.



Material No.:
577511

EAN Code:
7612895495880

Gebinde:
14,0-kg-Kunststoffeimer

Verpackungseinheit:
44/Palette



SCHÖNOX COMBILEIT®

Sehr emissionsarmer, heller, ableitfähiger Universal-Dispersionsklebstoff

Geeignet zum Verkleben von ableitfähigen und antistatischen Textil-, PVC-, Synthesekautschuk und Linoleum-Belägen. Ein ableitfähiger Vorstrich ist nicht erforderlich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG.

GISCODE D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Ablaufzeit: 5-10 Minuten
Spezif. Gewicht: 1,26 kg/l
Materialverbrauch: 300-500 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



Material No.:
484693

EAN Code:
4016447007515

Gebinde:
14,0-kg-Kunststoffeimer

Verpackungseinheit:
44/Palette



SCHÖNOX PU 900

Lösemittelfreier Zweikomponenten-Polyurethansklebstoff

Geeignet zum Verkleben von elastischen Belägen, insbesondere PVC- und Gummibelägen als Plattenware sowie einer Vielzahl anderer Materialien auf verlegegeeigneten saugfähigen und nichtsaugenden Untergründen. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen.

GISCODE RU1 - Lösemittelfreie Polyurethan-Verlegewerkstoffe.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Material No.:
481685

EAN Code:
4016447012458

Gebinde:
7,05-kg-Kombigebinde Härter innenliegend

Verpackungseinheit:
60/Palette



SCHÖNOX MULTI FLOOR

Sehr emissionsarmer Multifunktions-Dispersionsklebstoff

Geeignet zum Verkleben von PVC- und CV-Bodenbelägen, textilen Belägen mit PVC-Rücken, füllstofffreier Rückenaustatung, Linoleumbelägen sowie SCHÖNOX Trittschallunterlage auf geeigneten saugfähigen Untergründen im Innenbereich.

Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG.

GISCODE D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Blauer Engel - das Umweltzeichen.

Ablaufzeit: 5-15 Minuten
Spezif. Gewicht: 1,4 kg/l
Materialverbrauch: 300-500 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



Material No.:
571140

EAN Code:
7612895486079

Gebinde:
14,0-kg-Kunststoffeimer

Verpackungseinheit:
44/Palette



SCHÖNOX N 640

Lösemittelhaltiger Kontaktklebstoff

Geeignet zum Verkleben im Kontaktverfahren von Sockelleisten und Profilen aus PVC, Kautschuk, Textil und vielen anderen Materialien.

GISCODE S1 - Stark lösemittelhaltige Verlegewerkstoffe, aromaten- und methanolfrei.



Material No.:
485248

EAN Code Gebinde:
4016447002060

EAN Code Karton:
4016447003951

Gebinde:
6,0-kg-Blechgebinde

Verpackungseinheit:
60/Palette

Verpackungseinheit:
10/Karton-50/Palette



SCHÖNOX MULTIFIX

Sehr emissionsarme, ablösbare Spezial-Fixierung

Geeignet zum rationellen Fixieren von textilen Bodenbelägen, CV-Belägen und SL-Fliesen auf allen dafür geeigneten, wasserträglichen Untergründen im Innenbereich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG.

GISCODE D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe.

EMICODE EC 1: sehr emissionsarm.

Ablaufzeit: ca. 20-90 Minuten
Spezif. Gewicht: 1,10 kg/l
Materialverbrauch: 100-250 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



Material No.: 493366

EAN Code: 4016447024277

Gebinde: 14,0-kg-Kunststoffeimer

Verpackungseinheit:
40/Palette



SCHÖNOX TACKIFIER

Sehr emissionsarme Rutschbremse

Zur rutschhemmenden Fixierung von selbstliegenden ableitfähigen und nicht ableitfähigen sowie antistatischen Teppichfliesen mit Bitumen-, Vlies-, PVC- oder PUR-Rücken sowie selbstliegenden textilen Belägen als Bahnenware auf allen dafür geeigneten, wasserträglichen Untergründen im Innenbereich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG.

GISCODE D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Ablaufzeit: ca. 30 Minuten
Spezif. Gewicht: 1,02 kg/l
Materialverbrauch: ca. 100-140 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



Material No.: 527818

EAN Code: 7612895340159

Gebinde: 10,0-kg-Eimer

Verpackungseinheit:
40/Palette

Verbrauchstabelle Klebstoffe und Fixierungen

PRO MATE	PRO DESIGN	DUROCOLL	EMICLASSIC	PROTECT	iFLOOR®	COMBILIT	MULTIFLOOR	LINO XTREME	TEX XTREME	PU 900	N 640	MULTIFIX	TACKIFIER
Universal-, Multifunktions- und Spezialklebstoffe										Kontaktklebstoffe/ Fixierungen			

Verbrauch in g/m²

Rolle		120		200	80					200	100-200	100	
A4		220		200	250						150		
A1		250	220	250	250	360		300			300	250	
A2		280		300	280	370		350		350	500		250
B1		350		350	350	430		370	400	400	700		
B2		400		450	400			500		490			
B3				450						1000			
Doppelzahnung, fein					300								
Doppelzahnung, grob					500								

SCHÖNOX PRO MATE



FÜRS HANDWERK EINFACH BESSER.



BUILDING TRUST

Anwendungssystematik Klebstoffe und Fixierungen

¹ Auch auf Treppenstufen geeignet. ² Auch auf nicht saugenden Untergründen einsetzbar, eine längere Ablüftezeit ist jedoch zu berücksichtigen (außer bei SCHÖNOX PU 900). ³ Bitte Zusatzinformationen einholen. ⁴ Klebstoff mit Gesundheitsgefährdungspotential! Vor Verwendung ist zu prüfen, ob alternativ ein Dispersionsklebstoff eingesetzt werden kann.

Vor Verwendung ist zu prüfen, ob alternativ ein Dispersionsklebstoff eingesetzt werden kann.

ja / vorzugsweise

ja / geeign

nein / nicht geeigne

Die entsprechenden Produktdatenblätter, einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, sowie DIN/EN-Vorschriften sind zu beachten.



PARKETTKLEBSTOFFE -
für jeden Einsatz
DAS RICHTIGE PRODUKT

SCHÖNOX PARKETT 54

Verbrauchsoptimierter, elastischer, wasserfreier Spezialklebstoff für Parkett

Geeignet zum Verkleben vieler gängiger Parkettarten auf verlegegeeigneten Untergründen im Innenbereich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG. 20 % weniger Verbrauch gegenüber Standard Parkett Klebstoffen! GISCODE RU 0,5 - Kennzeichnungsfreie, lösemittelfreie Polyurethan-Verlegewerkstoffe. EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Ablaufzeit: keine
Spezif. Gewicht: 1,3 kg/l
Abbindezeit: ca. 24 Stunden
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:

703631

EAN Code Gebinde:

7612895781648

Gebinde:

13,0-kg-Metalleimer

Verpackungseinheit:

33/Palette



SCHÖNOX PARKETT 52

Elastischer, wasserfreier Spezialklebstoff für Parkett im Schlauchbeutel

Geeignet zum Verkleben vieler gängiger Parkettarten auf verlegegeeigneten Untergründen im Innenbereich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG. GISCODE RU 0,5 - Polyurethan-Klebstoffe /-Vorstriche, kennzeichnungsfrei, lösemittelfrei. EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Ablaufzeit: keine
Spezif. Gewicht: 1,3 kg/l
Abbindezeit: ca. 24 Stunden
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:

699722

EAN Code Gebinde:

7612895775234

703632

EAN Code Karton:

7612895781655

EAN Code Gebinde:

761289575241

6x1800 ml

Gebinde:

20x600 ml

Verpackungseinheit:

216/Palette

960/Palette



SCHÖNOX DISPENSER 1800

Akkupistole für SCHÖNOX Parkett 52

Zur effizienten, sauberen und ergonomischen Verarbeitung von 1800 ml Schlauchbeuteln des Parkettklebstoffs SCHÖNOX PARKETT 52. Im Lieferumfang sind u.a. zwei 18V 2.0 Ah Li-ion Akkus und ein Ladegerät enthalten.



Material No.:

704037

EAN Code:

7612895783000

Gebinde:

1 Stück

Verpackungseinheit:

10/Palette

SCHÖNOX PU 960 PARKETT

Lösemittelfreier, schubfester Zweikomponenten-Polyurethan-Klebstoff für Parkett

Geeignet zum Verkleben aller gängigen Parkettarten auf verlegegeeigneten Untergründen im Innenbereich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen GISCODE RU1 - Lösemittelfreie Polyurethan-Verlegewerkstoffe. EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Ablaufzeit: keine
Spezif. Gewicht: 1,85 kg/l
Materialverbrauch: 800-1200 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 9 Monate

Material No.:

523820

EAN Code:

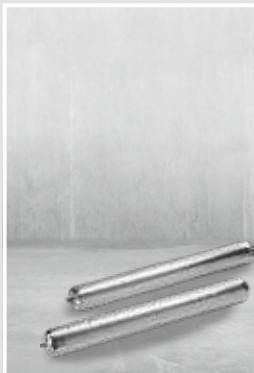
4016447025021

Gebinde:

9,79-kg-Kombigebinde, Härter innenliegend

Verpackungseinheit:

65/Palette



SCHÖNOX iLINE® 250

Sehr emissionsarmer, schub-elastischer, wasserfreier Spezialklebstoff für Parkett

Geeignet zum Verkleben von mehrschichtigem Zwei- und Dreischichtparkett nach DIN EN 13 489 sowie Massivparkett auf geeigneten Untergründen im Innenbereich. Der Klebstoffauftrag erfolgt ergonomisch mit SCHÖNOX iLINE® APP. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG. GISCODE RS10 - Verlegewerkstoffe, methoxysilanhaltig (keine Grundierungen). EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Ablöfzeit: keine
Spezif. Gewicht: 1,60 kg/l
Materialverbrauch: ca. 800 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 18 Monate



Material No.:

EAN Code:

EAN Code Karton:

Gebinde:

2 x 6,7 kg Schlauch (im Karton)

Verpackungseinheit:
48/Palette

SCHÖNOX PARKETT 610

Leicht aufzutragender, sehr emissionsarmer, schubfester, wasserfreier Universal-SMP Klebstoff für Parkett

Geeignet zum Verkleben aller gängigen Parkettarten sowie unbehandelten Korkplatten auf verlegegeeigneten Untergründen im Innenbereich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG. GISCODE RS10 - Verlegewerkstoffe, methoxysilanhaltig (keine Grundierungen). EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Material No.:

EAN Code:

Gebinde:

www.blauer-engel.de/uz113
+ emissionsarm
+ biologisch abbaubarAblöfzeit: keine
Spezif. Gewicht: 1,70 kg/l
Materialverbrauch: 850-1.250 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 JahrVerpackungseinheit:
24/Palette

SCHÖNOX iLINE® 400

Sehr emissionsarmer, hart-elastischer, wasserfreier Klebstoff für Parkett

Geeignet zum Verkleben vieler gängiger Parkettarten auf verlegegeeigneten Untergründen im Innenbereich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG. Der Klebstoffauftrag erfolgt ergonomisch mit SCHÖNOX iLINE® APP. GISCODE RS10 - Verlegewerkstoffe, methoxysilanhaltig (keine Grundierungen). EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Ablöfzeit: keine
Spezif. Gewicht: 1,70 kg/l
Materialverbrauch: ca. 900-1000 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 18 Monate



Material No.:

EAN Code:

EAN Code Karton:

Gebinde:

2 x 7,3 kg Schlauch (im Karton)

Verpackungseinheit:
54/Palette

SCHÖNOX PARKETT 410

Leicht aufzutragender, sehr emissionsarmer, hart-elastischer, wasserfreier SMP-Klebstoff für Parkett

Geeignet zum Verkleben vieler gängiger Parkettarten auf verlegegeeigneten Untergründen im Innenbereich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG. GISCODE RS10 - Verlegewerkstoffe, methoxysilanhaltig (keine Grundierungen). EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Ablöfzeit: keine
Spezif. Gewicht: 1,7 kg/l
Materialverbrauch: 850-1.200 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:

EAN Code:

Gebinde:

Verpackungseinheit:

24/Palette



SCHÖNOX iLINE® APP

Akku betriebenes Auftragsgerät für das SCHÖNOX iLINE® System

Zum effizienten, ergonomischen und sauberen Verarbeiten von SCHÖNOX® iLINE® Klebstoffen im Schlauchbeutel. Ein Akku betriebener Antrieb ist integriert. Es sind u.a. zwei 18V 2,0 Ah Li-ion Akkus und ein Ladegerät enthalten. Wechseldüsen sind in zwei Auftragsbreiten erhältlich. Schneller Düsenwechsel ohne Werkzeug.



Material No.:

EAN Code:

Gebinde:

Verpackungseinheit:

1 Stück
10/Palette

SCHÖNOX PARKETT 260

Leicht aufzutragender, sehr emissionsarmer, schub-elastischer, wasserfreier SMP Klebstoff für Parkett

Geeignet zum Verkleben von 2- und 3-schichtigem Mehrschichtparkett nach DIN EN 13 489 auf geeigneten Untergründen im Innenbereich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG. GISCODE RS10 - Verlegewerkstoffe, methoxysilanhaltig (keine Grundierungen). EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Ablöfzeit: keine
Spezif. Gewicht: 1,70 kg/l
Materialverbrauch: 850-1.250 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

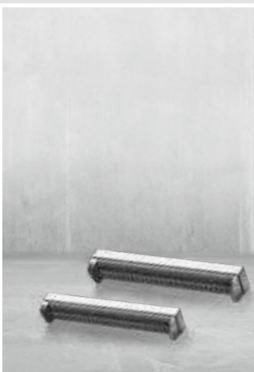
Material No.:

EAN Code:

Gebinde:

Verpackungseinheit:

24/Palette



SCHÖNOX iLINE® AK

Auftragsköpfe für SCHÖNOX Auftragsgeräte

Die Auftragsköpfe SCHÖNOX iLINE AK sind in zwei verschiedenen Größen verfügbar und ermöglichen einen gleichmäßigen Auftrag der SCHÖNOX Parkettklebstoffe im Schlauchbeutel. Die Wechseldüsen können ganz ohne Werkzeug sowohl an der SCHÖNOX iLINE APP als auch am SCHÖNOX DISPENSER 1800 montiert werden. SCHÖNOX iLINE AK 380 ist besonders geeignet für schmale Parkettarten wie z.B. Mosaikparkett.



Material No.:

EAN Code:

Gebinde:

Verpackungseinheit:

1 Stück
500/Palette

Material No.:

EAN Code:

Gebinde:

Verpackungseinheit:

1 Stück
500/Palette

SCHÖNOX iLINE AK 290er

487360

4016447024079

1 Stück

500/Palette

SCHÖNOX iLINE AK 380er

487347

4016447024086

1 Stück

500/Palette

Anwendungssystematik

Eigenschaften

1-komponentig			
2-komponentig			
Wasserfrei			
Elastische Klebstoffriege			
Hart-elastische Klebstoffriege			
Harte Klebstoffriege			
Geeignet auf Fußbodenheizung			
Trittschallmindernd			
Verklebung von Korkplatten im Einseitverfahren			
Verklebung von SCHÖNOX TS			
Geeignet auf nicht saugenden Untergründen			

Parkettart

Mehrschichtparkett als Zweischicht-Stäbe		bis 1500 mm	bis 1500 mm
Mehrschichtparkett als Dreischicht-Elemente		bis 2400 mm	bis 2400 mm
Hochkantlamellenparkett (Länge ≤ 160 mm Breite ≥ 8 mm), quellarm			
Hochkantlamellenparkett quellreich und Sonderformate (L ≤ 220 mm)			
Mosaik- und Lamparkett (quellarm)			
Mosaik- und Lamparkett (quellreich)			
Tafel-/Stabparkett/Parkettrienen (quellarm)	≥ 15 mm	≥ 15 mm	ab 16 mm
Tafel-/Stabparkett/Parkettrienen (quellreich)	≥ 15 mm	≥ 15 mm	ab 16 mm
Massivdielen	d/b max 1:8	d/b max 1:8	d/b max 1:10 bis 1200 mm
Schichtstoffelemente/Laminat	Sonderinformation einholen	Sonderinformation einholen	
Bambusparkett, massiv			
Holzpflaster RE/WE nach DIN 68702, mind. 22/30 mm dick			
Holzpflaster RE/WE alle Formate			

Holzmerkmale

Geräuchertes Holz			
Ölhaltige Massivhölzer			
Holzart Ipé / Lapacho			

Direkte Verklebung auf Untergründen

Anhydritestrich (CA)			
Zementestrich (CT)			
Anhydritfließestrich (CAF)			
Schnellestrichzementsysteme			
Gussasphalt (AS nach DIN 18560)			
Span- und OSB Platten			
Trockenestrich			
SCHÖNOX Gipsspachtelmassen			
SCHÖNOX Hybridspachtelmassen			
SCHÖNOX Zementspachtelmassen			
SCHÖNOX EPB / HP RAPID			
SCHÖNOX EDP			

Verbräuche und Reichweiten

TKB A4 - A5	Verbrauch in g/m ²			
TKB B6 - B10	Verbrauch in g/m ²	650-750		
TKB B11 - B15	Verbrauch in g/m ²	800-1000		
iLINE® APP	Verbrauch in g/m ²		800	
SCHÖNOX Dispenser 1800	Verbrauch in g/m ²		800-1000	

	iLINE® 400	PU 960 PARKETT	PARKETT 610	PARKETT 410	PARKETT 260
1-komponentig					
2-komponentig					
Wasserfrei					
Elastische Klebstoffriege					
Hart-elastische Klebstoffriege					
Harte Klebstoffriege					
Geeignet auf Fußbodenheizung					
Trittschallmindernd					
Verklebung von Korkplatten im Einseitverfahren					
Verklebung von SCHÖNOX TS					
Geeignet auf nicht saugenden Untergründen					

	bis 1500 mm	bis 2400 mm	ab 15 mm	ab 15 mm	d/b max 1:10
1-komponentig					
2-komponentig					
Wasserfrei					
Elastische Klebstoffriege					
Hart-elastische Klebstoffriege					
Harte Klebstoffriege					
Geeignet auf Fußbodenheizung					
Trittschallmindernd					
Verklebung von Korkplatten im Einseitverfahren					
Verklebung von SCHÖNOX TS					
Geeignet auf nicht saugenden Untergründen					

	Sonderinformation einholen				
1-komponentig					
2-komponentig					
Wasserfrei					
Elastische Klebstoffriege					
Hart-elastische Klebstoffriege					
Harte Klebstoffriege					
Geeignet auf Fußbodenheizung					
Trittschallmindernd					
Verklebung von Korkplatten im Einseitverfahren					
Verklebung von SCHÖNOX TS					
Geeignet auf nicht saugenden Untergründen					

	300-350	850-900	850-900	850
	800	1050-1200	1050-1200	1100-1250
	1000-1200			
	900-1000			

Die entsprechenden Produktdatenblätter, einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien sowie DIN/EN-Vorschriften sind zu beachten.

ja / vorzugsweise

ja / geeignet

nein / nicht geeignet

SCHNELLER, LEICHTER, WEITER... MIT UNSEREN **SPEZIALESTRICHEN**



| SCHÖNOX LEICTESTRICH



Schnellabbindendes Hybrid-Leichtestrichsystem

Zur Erstellung von früh belegreifen Estrichflächen mit geringem Flächengewicht. Die Lösung auf Untergründen auf denen aus statischen Gründen ein herkömmlicher Estricheinbau nicht möglich ist. Das System aus Hybrid-Leichtestrich, Spezialgewebe und Hybrid-Spattelmasse ist für den Wohn- und Gewerbebereich geeignet und bereits nach 24 Stunden verlegereif.

GISCODE CP3 - Spattemassen auf Calciumsulfatbasis, stark alkalisch
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

! Ein System mit zwei Komponenten.



SCHÖNOX LEB
SCHÖNOX LEF

Material No.:
708061
708335

EAN Code Gebinde:
612895791463
612895792187

Gebinde:
10,0-kg-Sack
9,0-kg-Sack

Verpackungseinheit:
72/Palette
30/Palette

Belegreif: nach ca. 24 Stunden
Begehbar: nach ca. 2 bis 3 Stunden
Materialverbrauch: 3,5 kg/m²/cm
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



| SCHÖNOX SEZ PLUS

Vorgemischter Schnellestrich

Geeignet zur Erstellung zementgebundener Schnellestriche (SZ-T) nach DIN 18 560. Festigkeitsklasse: CT-C40-F6 nach DIN EN 13 813. Verlegereife nach 1 bis 3 Tagen. Für innen.
GISCODE ZP1 - Zementhaltige Produkte, chromatarm.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Material No.:
487744

EAN Code:
4016447008659

DIN
18353

Gebinde:
25,0-kg-Sack

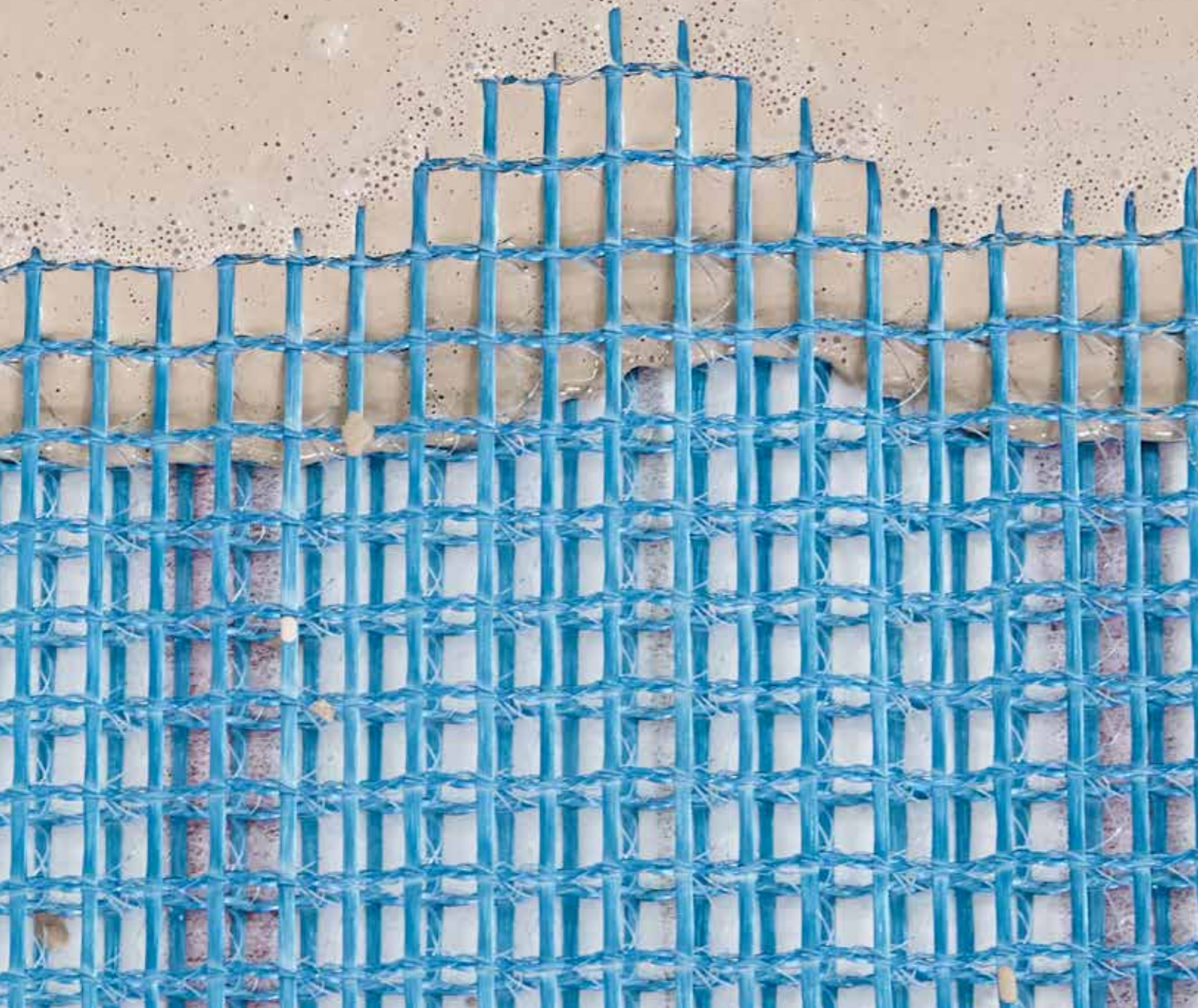


Topfzeit: ca. 30 Minuten bei 20 °C
Belegreif: nach ca. 24 Stunden
Materialverbrauch: ca. 18 kg/m²/cm
Haltbarkeitsdauer: 6 Monate

Verpackungseinheit:
42/Palette



Höchste Sicherheit BEI KRITISCHEN ALTUNTERGRÜNDEN



RENOTEX 3D

Dünnenschichtiges Estrichsystem für höchste Ansprüche

Das 3-dimensionale Gelege RENOTEX 3D erlaubt in Kombination dem Ausgleich SCHÖNOX HS 50 extrem dünnenschichtige Estrichlösungen. Inklusive Trittschalldämmung sind Schichtdicken ab 26 mm realisierbar – daher eine höchst interessante Alternative zu Trockenestrichen oder dort wo die Tragfähigkeit keinen konventionellen Estrich erlaubt.



Material No.:

573429

EAN Code:

7612895489926

Materialdicke: 12 mm
Bahnenlänge: 25 m
Bahnenbreite: 2 m
Flächengewicht: ca. 600 g/m²

Gebinde:

50 m²

Verpackungseinheit:
6/Palette



SCHÖNOX RENOTEX®

Multiaxiales AR-Glasfasergelege

Zur Armierung von SCHÖNOX HS 10 F oder SCHÖNOX APF auf kritischen Untergründen im Renovierungs- und Sanierungsbereich.

Bahnenlänge: 42,0 m
Bahnenbreite: 1,2 m
Flächengewicht: 137 g/m²

Material No.:

532518

EAN Code:

4016447008116

Gebinde:

50,4 m²/Rolle - 1 Rolle im Karton

Verpackungseinheit:
12/Palette



SCHÖNOX ARMIERUNGSGEWEBE

Spezielles Armierungsgewebe

Zur Rissüberbrückung in Kombination mit SCHÖNOX FP, SCHÖNOX FS oder SCHÖNOX PU 900. Als Stabilisierung bei Spachtelarbeiten auf ungünstigen Untergründen oder SCHÖNOX TS.

Bahnenlänge: 25 m
Bahnenbreite: 33 cm / 1 m
Flächengewicht: ca. 105 g/m²

Material No.:

614660

EAN Code:

7612895568867

Gebinde:

25 m²/Rolle

Verpackungseinheit:
50/Palette



SCHÖNOX TRENNLAGE

Flexible Entkopplungsunterlage

Zur Stabilisierung und dampfdichten Entkopplung zu verlegender Oberbeläge, speziell auf nicht verlegereiften Untergründen im Innenbereich.



Material No.:

488065

EAN Code:

4016447021764

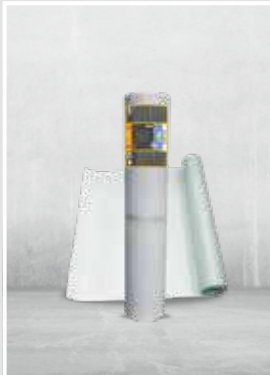
Materialdicke: ca. 1,2 mm
Bahnenlänge: 25 m
Bahnenbreite: 2 m
Flächengewicht: ca. 1,05 kg/m²

Gebinde:

50 m²/Rolle

Verpackungseinheit:
12/Palette





SCHÖNOX EB V

Entkopplungsbahn

Zum Abbau von auftretenden Zug- und Scherspannungen für die nachfolgende Verklebung von Parkett und Holzpflaster. Rissüberbrückend und entkoppelnd. Ideal für Renovierungen, Sanierungen und Neubau im Wohnbereich. Für den Innenbereich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen.

Materialdicke: ca. 1 mm
Bahnenlänge: 50 m
Bahnenbreite: 1 m
Flächengewicht: ca. 1000 g/m²



Material No.:
532519

EAN Code:
4016447012540

Gebinde:
50 m²/Rolle

Verpackungseinheit:
24/Palette

SCHÖNOX LK

Lösungsmittelfreie Leitfähigkeitskomponente

In Verbindung mit SCHÖNOX TACKIFIER zur rutschhemmenden Fixierung von ableitfähigen und antistatischen textilen Teppichfliesen. Einzelne Fliesen können auch nach längerer Zeit ohne Haftverlust ausgetauscht werden.



Material No.:
487962

EAN Code:
4016447007133

Gebinde:
2,75-kg-Kunststofffeimer

Verpackungseinheit:
150/Palette



SCHÖNOX TS

Trittschalldämmunterlage

Zur Verlegung von dimensionsstabilen textilen, PVC- und CV-Bodenbelägen auf alten Nutzböden im Innenbereich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen. EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Materialdicke: 3 mm
Bahnenlänge: 20 m
Bahnenbreite: 1 m
Flächengewicht: ca. 1.65 kg/m²



Material No.:
483535

EAN Code:
4016447021832

Gebinde:
20 m²/Rolle

Verpackungseinheit:
11/Palette

SCHÖNOX QUARZSAND

Körnung 0,1-3,0 mm zum Strecken von SCHÖNOX SPACHTELMASSEN.

Körnung 0,2 - 0,8 mm zum Absanden der Reaktionsharzgrundierungen SCHÖNOX HP RAPID und SCHÖNOX EPB.



Körnung:
0,2-0,8 mm
0,1-3,0 mm

Material No.:
488270
483530

EAN Code:
4016447004293
4016447004286

Gebinde:
25,0-kg-Sack
25,0-kg-Sack

Verpackungseinheit:
42/Palette
40/Palette



SCHÖNOX EDP

Polyester-Faserplatte Entkopplungs- und Dämmplatte

zur Entkopplung von keramischen und Naturwerksteinbelägen sowie von Parkett und Laminat von kritischen Untergründen und zur Verbesserung der Trittschall- und Wärmedämmung. Besonders geeignet für Renovierungsarbeiten im Wohnbereich. Im Innenbereich einsetzbar. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Plattendicke: 4/9/15 mm
Plattenlänge: 1 m
Plattenbreite: 0,6 m
Flächengewicht: 3,2/7,2/12 g/m²



Material No.:
505612
488226
488163

EAN Code:
4016447024796
4016447012564
4016447012571

Gebinde:
4 mm
9 mm
15 mm

Verpackungseinheit:
22 Stück/Karton - 10-/Palette
10 Stück/Karton - 10-/Palette
6 Stück/Karton - 10-/Palette

SCHÖNOX VU

Verdünner

Für SCHÖNOX N 640 und Reiniger für die meisten SCHÖNOX-Klebstoffe.
GISCODE S1 - Stark lösemittelhaltige Verlegewerkstoffe, aromaten- und methanolfrei.



Spez. Gewicht: 0,78 kg/l
Haltbarkeitsdauer: 2 Jahre



Material No.:
487966

EAN Code:
4016447012441

Gebinde:
4,0-kg-Blechgebinde

Verpackungseinheit:
126/Palette



SCHÖNOX PGH

Zweikomponentige Reparaturmasse

Geeignet zum Füllen von Estrichrissen und Scheinfugen und zum Verkleben von Nagelleisten, Metallprofilen sowie Natur- und Kunststeinen. Inklusive Wellenverbinder.

Verarbeitungstemperatur: nicht unter +15 °C
Belastbarkeit: nach ca. 60 Minuten
Materialverbrauch: ca. 1,5 kg/dm³
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



Material No.:
610690

EAN Code:
7612895561516

EAN Code Karton:
7612895561523

Gebinde:
1,02-kg-Dose

Verpackungseinheit:
6/Karton - 66/Palette

SCHÖNOX SGH

Zweikomponentige Reparaturmasse auf Silikatharzbasis

Geeignet zum Füllen von Estrichrissen und Scheinfugen und zum Verkleben von Nagelleisten und Metallprofilen. Inklusive Wellenverbinder.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Verarbeitungstemperatur: nicht unter +15 °C
Spez. Gewicht: 1,3 kg/l
Voll belastbar: nach ca. 24 Stunden
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



Material No.:
527392

EAN Code:
7612895470115

EAN Code Karton:
7612895338132

Gebinde:
Gebinde je 6x300-ml-Kunststoffflasche (Komp. A+B)

Verpackungseinheit:
40/Palette



SCHÖNOX SLK

Sockelleistenkleber

Speziell geeignet für die Verklebung von Sockelleisten. Sehr hohe Anfangsfestigkeit. Sichere Arretierung auch unter Spannung. Zusätzlich für viele Reparaturarbeiten und andere Verklebungen geeignet.
GISCODE RS10 - Verlegewerkstoffe, methoxysilanhaltig (keine Grundierungen)

Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +35°C
Spez. Gewicht: 1,3 kg/l
Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +80°C
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



Material No.:	EAN Code:	EAN Code Karton:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
578066	7612895496573	7612895496580	300-ml-Kartusche	12/Karton-200/Palette



SCHÖNOX PZG

Panzergewebe

rissüberbrückendes, verstärktes und alkalibeständiges Glasfasergewebe zur Armierung von Dünnbettmörteln und Boden- ausgleichsmassen insbesondere auf Holzuntergründen. SCHÖNOX PZG ist extrem reißfest und in vielen Anwendungen einsetzbar. Durch Verwendung von hochwertigem Glasgarn mit einer Spezial-Beschichtung wird eine hohe Alkalibeständi- gkeit erreicht. Für innen und außen.

Teil des SCHÖNOX LEICHTESTRICH SYSTEMS.



Rollenlänge: 25 m
Rollenbreite: 1 m
Flächengewicht: 530 g/m²

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
532530	4016447015060	25-m² Rolle	30 Rollen/Palette



SCHÖNOX RS 50

Randstreifen

Mit Klebefuß und integriertem Rückstelleffekt. Kein zusätzliches Abdichten zwischen Boden und Randstreifen mehr notwendig. Ideal zur Vermeidung von Schallbrücken.

Materialstärke: 5 mm
Höhe: 50 mm
Rollenlänge: 20 m



Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
487905	4016447023676	20-m Rolle	5 Rollen/Karton - 12/Palette



NIVELLIERRANDSTREIFEN

Rückseitig selbstklebend. Bevorzugter Einsatz beim Spachteln unebener Untergründe.

Materialstärke: 10 mm
Höhe: 50 mm
Rollenlänge: 10 m



Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
488435	4016447010928	10-m Rolle	180 Rollen/Palette



SCHÖNOX FIX CLEAN

Feuchte Zellstoff-Reinigungstücher

Geeignet zum leichten Entfernen von Klebstoffrückständen. Speziell bei Verunreinigungen mit nicht ausgehärteten SMP- und Dispersionsklebstoffen sowie von 2K PUR- und Epoxidharz-Klebstoffen.

Lagerungstemperatur: nicht unter +5°C
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



Material No.:	EAN Code:	EAN Code Karton:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
488439	4016447018276	4016447018481	6 Boxen/Karton	30 Karton/Palette

SCHÖNOX S-M-A-R-T CONNEXION



FÜRS HANDWERK EINFACH BESSER.



BUILDING TRUST



SYSTEMKOMPONENTEN FÜR DESIGNBELAGSVERKLEBUNG im Bad



SCHÖNOX iFIX®

2-komponentiger, rollfähiger Dichtkleber

Zur wasserdichten Verklebung der Abdichtbahn SCHÖNOX AB 30 / AB 10 und SCHÖNOX Systemkomponenten in normal und hochbelasteten Nassbereichen sowie in Schwimmbecken. SCHÖNOX iFIX® und SCHÖNOX AB 30 / AB10 sind Komponenten des SCHÖNOX BALTERRA®-Systems. SCHÖNOX iFIX® basiert auf einer selbstvernetzenden, acrylatbasierten Spezialdispersion. Mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis in Kombination mit SCHÖNOX AB10 / AB 30 in den Beanspruchungsklassen A, B und C. EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

GISCODE ZP1 - Zementhaltige Produkte, chromatarm.

GISCODE D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe.



Material No.:	EAN Code Gebinde:	EAN Code SP:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
SCHÖNOX iFIX® SET 2,61 kg	591015	7612895527482	iFIX® Set 2,61 kg	2,61 kg Karton / 48 Karton / Palette
SCHÖNOX iFIX® SET 7,8 kg	525976	761289531423	iFIX® Set 7,8 kg	32/Palette



SCHÖNOX iFIX® TOOLBOX

Zur optimalen Verklebung der Abdichtbahn SCHÖNOX AB

Mit dem rollfähigen Dichtkleber SCHÖNOX iFIX® empfehlen wir die SCHÖNOX iFIX® TOOLBOX bestehend aus SCHÖNOX STECKBÜGEL 100 und 180 mm, SCHÖNOX iFIX® Roller 100 und 180 mm, SCHÖNOX iFIX® Tool, Schutzhandschuhen, Cuttermesser.



Material No.:	EAN Code Gebinde:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
SCHÖNOX iFIX® Toolbox	525460	4016447025151	Box



SCHÖNOX AB 30 / AB 10

Abdichtbahn und Entkopplungsbahn

Rissüberbrückende, wasserdichte Abdichtungs- und Entkopplungsbahn aus einer hochreißfesten Polyethylenfolie mit beidseitiger Vlieskaschierung zur Ausführung einer Verbundabdichtung in normal und hochbelasteten Nassbereichen sowie in Schwimmbecken. Mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis in den Beanspruchungsklassen A, B und C. Erfüllt die Anforderungen der ETAG 022. Erfüllt die WO-I bis W2-I Anforderungen nach DIN 18534. EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Material No.:	EAN Code Gebinde:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
579849	7612895499352	30-m ² -Rolle	40-Rollen/Palette
579852	7612895499369	10-m ² -Rolle	58-Rollen/Palette



SCHÖNOX ST 50 / ST 25

Fugendichtband

SCHÖNOX ST ist ein querelastisches, beidseitig vlieskaschiertes Spezialfugendichtband. In Kombination mit SCHÖNOX Verbundabdichtungen zum Abdichten von Wand- und Bodenanschlüssen, auch in Fugenbereichen sowie für rissgefährdet Anschlüsse und Durchdringungen geeignet. EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Material No.:	EAN Code Gebinde:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
580458	7612895501277	50-m-Rolle	100/Palette
580483	7612895501512	25-m-Rolle	100/Palette



SCHÖNOX EC / IC

Außen- und Innenecke

Querelastisch, beidseitig vlieskaschiert. Für wasserdichte Ecklösung in Feucht- und Nassräumen. Erfüllt die Anforderungen der ETAG 022.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Material No.:	EAN Code Stück:	EAN Code Karton:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
AUßENECKE EC 579668	7612895498775	7612895498782	1 Stück	50 Stück/Karton
INNENECKE IC 579641	7612895498683	7612895498690	1 Stück	50 Stück/Karton

SCHÖNOX SB SET

Wannendichtband mit selbstklebenden Butylstreifen

Zum Abdichten von Wandanschlüssen bei Badewannen und Duschtassen. SCHÖNOX SB SET besteht aus: 10 m Rolle Wannendichtband + 4 Butylsticks + 1 Radiusschablone.



Material No.:	EAN Code Stück:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
579767	7612895499284	1 Set	120 Sets/Palette



SCHÖNOX FC

Dichtmanschette Boden

Querelastisch, beidseitig vlieskaschiert. Für einen wasserdichten Bodenablauf unterhalb keramischer Beläge. Erfüllt die Anforderungen der ETAG 022.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Material No.:	EAN Code Stück:	EAN Code Karton:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
579639	7612895498669	7612895498676	1 Stück	10 Stück/Karton

SCHÖNOX MFC

Multifunktionsecke

Zum Abdichten von Wandanschlüssen bei Badewannen und Duschtassen sowie weiteren speziellen Einbausituationen. Beidseitig vlieskaschiert mit selbstklebendem Butylstreifen.



Material No.:	EAN Code Stück:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
579735	7612895499239	1 Stück	2/Karton



SCHÖNOX D8 / D15 / D21 / D35 / D65

Dehnzonenmanschetten Wand

Für wasserdichte Rohrdurchführungen unterhalb keramischer Beläge. Erfüllt die Anforderungen der ETAG 022.
EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

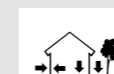


Material No.:	EAN Code Stück:	EAN Code Karton:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
D 8 (für Ø 12-24 mm) 579900	7612895499543	7612895499550	1 Stück	25 Stück/Karton
D 15 (für Ø 25-40 mm) 579908	7612895499673	7612895499680	1 Stück	25 Stück/Karton
D 21 (für Ø 35-50 mm) 579910	7612895499703	7612895499710	1 Stück	25 Stück/Karton
D 35 G (für Ø 50-75 mm) 580133	7612895500218	7612895500225	1 Stück	25 Stück/Karton
D 65 (für Ø 75-125 mm) 580134	7612895500232	7612895500249	1 Stück	25 Stück/Karton

SCHÖNOX ST PROTECT

Schnittschutzband

SCHÖNOX ST PROTECT ist ein Schnittschutzband aus rostfreiem Edelstahl. SCHÖNOX ST PROTECT ist einfach und sicher anzuwenden, da einseitig selbstklebend und einseitig, vollflächig vlieskaschiert. Geeignet für Bewegungsfugen aller Art. SCHÖNOX ST PROTECT hemmt sicher und dauerhaft die Zerstörung von Verbundabdichtungen unter keramischen Belägen beim Herausschneiden von elastischen Dichtstoffen.



Rollenbreite: 29 mm
Materialstärke: ca. 0,7 mm
Haltbarkeit: 2 Jahre

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
559809	7612895458625	20 m-Rolle	324/Palette



EINFACH schöne Wände



SCHÖNOX RDF

Renovierungs- und Dekor-Feinspachtel

SCHÖNOX RDF ist eine weiße Spezialspachtelmasse auf kunstharzvergüteter Weißzement-Basis. Besonders geeignet für Spachtelungen von Wand- und Deckenflächen im Renovierungs- und Sanierungsbereich. SCHÖNOX RDF zeichnet sich durch seine hervorragende Schleifbarkeit aus.

GISCODE ZP1 - Zementhaltige Produkte, chromatarm.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Material No.:
487636
582381

EAN Code Gebinde:
4016447022167
7612895505251

EAN Code SP:
7612895505268

Gebinde:
20,0-kg-Sack
4,0-kg-Beutel

Topfzeit: ca. 30 Min. bei 20°C
Trocknungszeit: nach ca. 24 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,0 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 9 Monate

Verpackungseinheit:
42/Palette
4/SP-48/Palette



SCHÖNOX A6

Spritzfähiger Leichtspachtel

SCHÖNOX A6 ist maschinell und manuell verarbeitbar. Der geringe Verbrauch sorgt für eine hohe Flächenleistung. Zusätzlich ist SCHÖNOX A6 sehr gut glätt- und schleifbar, besticht durch eine lange Verarbeitungszeit und ist für Spachtelungen der Qualitätsstufen Q1 - Q4 geeignet. Mit SCHÖNOX Liquid-Technology .

GISCODE ZP1 - Zementhaltige Produkte, chromatarm.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Material No.:
527314

EAN Code:
7612895337661

Gebinde:
15,0-kg-Sack

Topfzeit: ca. 4 Stunden bei 20°C
Trocknungszeit: ca. 24 Stunden
Materialverbrauch: ca. 0,8 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 6 Monate

Verpackungseinheit:
42/Palette



SCHÖNOX A4

Universeller, staubreduzierter Wandfüller und -glätter

Auf Alpha-Halhydrat-Basis. Besonders geeignet für Spachtelarbeiten im Innenbereich. Geprüft nach DIN EN 13279-1 und DIN EN 13963. Mit SCHÖNOX Liquid-Technology.

GISCODE CP1 - Spachtelmassen auf Calciumsulfatbasis.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Material No.:
527312

EAN Code Gebinde:
7612895337630

Gebinde:
20,0-kg-Sack

Topfzeit: ca. 50 Min. bei 18°C
Trocknungszeit: ca. 2-24 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,0 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Verpackungseinheit:
42/Palette



SCHÖNOX A1

Füllspachtel auf Gips-Basis

Besonders geeignet für Füll-Spachtelarbeiten im Innenbereich.

GISCODE CP1 - Spachtelmassen auf Calciumsulfatbasis.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Material No.:
527254

EAN Code Gebinde:
7612895337180

Gebinde:
20,0-kg-Sack

Topfzeit: ca. 60 Min. bei 18 °C
Trocknungszeit: ca. 2-24 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,0 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Verpackungseinheit:
42/Palette





SCHÖNOX SUPERMUR

Universeller Wandfüller und -glätter

auf Alpha-Halhydrat-Basis. Besonders geeignet für Spachtelarbeiten im Innenbereich. Geprüft nach DIN EN 13279-1. GISCODE CP1 - Spachtelmasse auf Calciumsulfatbasis. EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm^{plus}.

Topfzeit: ca. 45 Min. bei 20°C
Trocknungszeit: ca. 24 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,0 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



CP 1



Material No.:
487734
582378

EAN Code Gebinde: 4016447022136
7612895505213

EAN Code SP: 7612895505220

Gebinde: 20,0-kg-Sack
4,0-kg-Beutel

Verpackungseinheit:
42/Palette
4/SP-48/Palette



SCHÖNOX FS

Universeller Füll-, Fleck- und Flächenspachtel für Decken-, Wand-, Fassaden- und Fußbodenflächen

SCHÖNOX FS ist eine wetterbeständige weiße Spezialspachtelmasse auf hoch kunstharzvergüteter Weißzement-Basis. Besonders geeignet für Spachtelungen an Fassadenflächen, in Feuchträumen und ähnlich stark beanspruchten Flächen. Als Fußboden Feinspachtelmasse geeignet auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen. GISCODE ZP1 - Zementhaltige Produkte, chromatarm. EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Topfzeit: ca. 45 Min. bei 20°C
Trocknungszeit: Schichtdickenabhängig
Materialverbrauch: ca. 1,0 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



ZP 1



Material No.:
487640
582386

EAN Code Gebinde: 4016447004835
7612895505329

EAN Code SP: 7612895505336

Gebinde: 20,0-kg-Sack
4,0-kg-Beutel

Verpackungseinheit:
42/Palette
4/SP-48/Palette

Anwendungssystematik

Eigenschaften

- Diffusionsfähig
- Für innen
- Filz- und glättbar
- Qualitätsstufen Q1 - Q4 erreichbar
- Streckbar für Löcher und Lunker (bis 50 % QS 0 - 3 mm)
- Schleifbarkeit
- Ausziehen auf "Null"
- Kunstharzvergütet
- Nicht korrosionsfördernd
- Staubreduziert
- Maschinelle Verarbeitung
- Geeignet für Feuchträume außerhalb Spritzwasser **im häuslichen Bereich**
- Feuchtraumeignung **im öffentlichen Bereich**
- Außen einsetzbar
- Verarbeitungszeit (in Minuten)

Untergründe

- Beton (auch Filigrandecken), Porenbeton
- Kalk-Zement-Putz, Zementputz (CS I - CS IV nach DIN EN 998-1)
- Fugen in Betonfertigteilen
- Dispersionsputz
- Mauerwerk
- Kalkputz (CS I - CS IV nach DIN EN 998-1)
- Gipskarton, Faserzement, Gipsfaserplatte
- Glasierte Fliesen, Glas, Feinsteinzeug
- Alte wasserfeste Farben
- Alte Glasfaser/Gewebetapete gestrichen
- Gipsputz (nach DIN EN 13279-1)

zur Aufnahme von

- Dispersionsfarben/-lasuren
- Dispersionsputz
- Tapeten und Wandbelägen
- PVC-Wandbelag
- Keramischen Belägen
- Dispersionssilikatfarben

RDF	A6	A4	A1	SUPERMUR	FS
ab 10 - 20 mm			ab 10 mm		ab 10 - 20 mm
sehr feinkörnig	sehr feinkörnig	sehr feinkörnig			sehr feinkörnig
30	240	50	60	45	45

VD	VD	VD	VD	VD	VD
SHP	SHP	SHP		SHP	SHP
VD		VD		VD	VD
VD/SHP		VD/SHP		VD/SHP	VD/SHP
VD		VD		VD	VD

Die entsprechenden Produktdatenblätter, einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, sowie DIN/EN-Vorschriften sind zu beachten.

ja / vorzugsweise

ja / geeignet

nein / nicht geeignet



| SCHÖNOX SCHWEDENRAKEL

Ideale Arbeitshilfe zur Flächenspachtelung mit allen selbstverlaufenden SCHÖNOX Spachtelmassen. Ermöglicht eine gleichmäßige Auftragstärke. Breite: 600 mm.



Material No.:

483606

EAN Code:

4016447003098

Gebinde:

1 Stück

Verpackungseinheit:

200/Palette

| SCHÖNOX ANMACHEIMER



Material No.:

483540

EAN Code:

4016447001858

Gebinde:

1 Stück

Verpackungseinheit:

102/Palette

| SCHÖNOX WASSEREIMER



Material No.:

483683

EAN Code:

4016447007973

Gebinde:

1 Stück

Verpackungseinheit:

550/Palette

SCHÖNOX Arbeitskleidung -

Damit hinterlässt du einen bleibenden Eindruck |



Bestellungen nimmt unser Partner, die **BRUNS + DEBRAY GmbH**, direkt entgegen.

Nutze zur Bestellung bitte folgende Website:
- www.schoenox.de/arbeitskleidung

Der Kaufvertrag wird direkt mit unserem Partner BRUNS + DEBRAY GmbH abgeschlossen.



Fleecejacke



Bundhose anthrazit

**FÜRS
HANDWERK
EINFACH
BESSER**

Einsatzgebiete/Anwendungsbereiche

Im Innenbereich auf dem Boden einsetzbar	Im Innenbereich an der Wand einsetzbar	Im Innenbereich an der Decke einsetzbar	Im Außenbereich auf dem Boden einsetzbar	Im Außenbereich an der Wand einsetzbar	Kann im Schwimmbadbereich eingesetzt werden

Prüfsiegel

Das Produkt erfüllt die Kriterien des genannten GEV-Ermicodes	Das Produkt erfüllt die Kriterien des genannten GEV-Ermicodes	Die entsprechende DIN-Norm ist zu beachten.	CE-Kennzeichnung	Produkt ist bauaufsichtlich zugelassen.	Blauer Engel - das Umweltzeichen zertifiziert www.blauer-engel.de/uz113 • emissionsarm • ökonomisch
Zertifiziert für den Schiffsbau	Zertifiziert für den Schiffsbau				

Produkt-/Verarbeitungseigenschaften

Kelle	Spachtel	Glättspachtel	Reibebrett	Stahlspachtel	Schwedenrakel	Pumpfähig
Abziehschiene	Rolle	Deckenbürste	Pinsel	Versiegungsbürste	Spritzbar	Kartusche
Klebe-Kartusche Rifenverklebung	Gießverfahren	Wasserfest	Das Produkt ist schnell erhärtend.	Einsatz in Kombination mit Fußbodenheizung möglich	Chemikalienbeständig.	Mechanisch hoch belastbar
Zahnpachtel	Für Belastung mit Stuhlrollen geeignet	Für den Schiffsbau geeignet	iLINE APP	2K-Produkt	DUST REDUCED	Ableitfähig nach DIN 53 276
HYBRID ACTIVE-DRY-TECHNOLOGY	THE ORIGINAL HYBRID-TECHNOLOGY					

Die einschlägigen Empfehlungen, Richtlinien sowie DIN-Vorschriften und -Sicherheitsdatenblätter sind zu beachten. Es gelten die anerkannten Regeln der Baukunst und Technik. Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluß auf die Baustellenbedingungen, auf die Ausführung der Arbeiten und die Verarbeitung haben. Mit der Herausgabe dieses Produktdatenblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.

**I. Allgemeines - Geltungsbereich**

1. Die vorliegenden Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen gelten für alle Geschäftsbeziehungen mit unseren Kunden, sofern der Kunde Unternehmer (§14 BGB), eine juristische Person des öffentlichen Rechts oder ein öffentlich-rechtliches Sondervermögen ist.

2. Sofern nichts anderes vereinbart ist, gelten die Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen in der zum Zeitpunkt der Bestellung des Kunden gültigen Fassung auch für gleichartige künftige Verträge.

3. Im Verhältnis zu unseren Kunden gelten ausschließlich unsere Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Abweichende, entgegenstehende oder ergänzende Bedingungen des Kunden werden nur dann und insoweit Vertragsbestandteil, als wir ihrer Geltung ausdrücklich zugestimmt haben. Dieses Zustimmungserfordernis gilt in jedem Fall, insbesondere auch dann, wenn wir einen Vertrag in Kenntnis der Bedingungen des Kunden ausführen, ohne einen Vorbehalt zu erklären.

4. Im Einzelfall getroffene, individuelle Vereinbarungen mit dem Kunden (einschließlich Nebenabreden, Ergänzungen und Abänderungen) haben Vorrang vor diesen Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Für den Inhalt solcher Vereinbarungen ist, vorbehaltlich eines Gegenbeweises, ein schriftlicher Vertrag bzw. eine schriftliche Bestätigung maßgeblich.

5. Erklärungen und Anzeigen, die nach Vertragsschluss vom Kunden uns gegenüber abzugeben sind (z.B. Fristsetzungen, Mängelanzeichen, Erklärungen von Rücktritt oder Minderung), bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der Text- bzw. Schriftform.

6. Hinweise auf die Geltung gesetzlicher Vorschriften haben nur klarstellende Bedeutung. Auch ohne eine derartige Klarstellung gelten daher die gesetzlichen Vorschriften, soweit sie in diesen Bedingungen nicht abgeändert oder ausdrücklich ausgeschlossen werden.

II. Angebote und Vertragsabschluss, Leistungsinhalt

1. Unsere Angebote sind freibleibend. Die Bestellung gilt als bindendes Angebot. Die Annahme erfolgt innerhalb von vier Wochen durch Zusendung einer Auftragsbestätigung oder vorbehaltloser Erbringung der bestellten Lieferungen.

2. Die technischen Daten und Beschreibungen in den jeweiligen Produktinformationen oder Werbematerialien sind keine Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien der von uns zu liefernden Waren. Bei Verarbeitung sind diese jedoch zu beachten.

3. Bei Verkäufen nach Muster oder Probe beschreiben diese lediglich fachgerechte Probegemäßheit, stellen aber keine Garantie für die von uns zu liefernden Waren dar.

4. Alle Nebenvereinbarungen zum Kaufvertrag, insbesondere mündliche Abmachungen, Auskünfte, Empfehlungen, Ratschläge und andere Vereinbarungen mit unseren Mitarbeitern binden uns erst mit schriftlicher oder formularmäßiger Bestätigung; sie begründen keinen Beratungsvertrag, solange ein solcher nicht ausdrücklich schriftlich vereinbart wird.

III. Preise, Zahlungsbedingungen, Zahlungsverzug

1. Es gelten die bei Abschluss des jeweiligen Vertrages vereinbarten, insbesondere in der Auftragsbestätigung angegebenen Preise bzw. die gemäß unserer aktuellen Preisliste. Zu diesen Preisen kommen zusätzlich die am Liefertag geltende Mehrwertsteuer in der jeweiligen gesetzlichen Höhe sowie die Kosten für einen ordnungsgemäßen Versand, die Transportkosten ab unserem Werk oder ab unserem Lager, die Rollglockenkosten und, soweit vereinbart, die Kosten der Transportversicherung hinzu. Bei Auslandslieferungen können länderspezifische Abgaben hinzukommen.

2. Wir behalten uns vor, die vereinbarten Preise im Verhältnis der Entwicklung der Kosten für Rohstoffe, Transport und Energie entsprechend anzupassen.

3. Unsere Rechnungen sind zahlbar innerhalb 30 Tagen netto. Nach Ablauf des auf der Rechnung mitgeteilten Fälligkeitsdatums kommt der Besteller ohne weitere Mahnung in Verzug.

4. Aufrechnungs- oder Zurückbehaltungsrechte stehen dem Besteller nur zu, wenn seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt oder schriftlich anerkannt sind. Das Zurückbehaltungsrecht besteht ferner nur, wenn der geltend gemachte Gegenanspruch auf demselben Vertragsverhältnis wie unser Anspruch beruht.

5. Wenn der Besteller fällige Rechnungen nicht zahlt, ein Zahlungsziel überschreitet oder sich die Vermögensverhältnisse des Bestellers verschlechtern, sind wir berechtigt, die gesamte Restschuld des Bestellers fällig zu stellen und unter Abänderung der getroffenen Vereinbarungen Vorauszahlung oder Sicherheitsleistung oder nach erfolgter Lieferung sofortige Zahlung aller unserer Forderungen, die auf demselben Rechtsverhältnis beruhen, zu verlangen.

IV. Liefer- und Leistungszeit, Leistungsverzug

1. Vereinbarte Lieferfristen gelten nur annäherungsweise, sofern nicht schriftlich ausdrücklich ein Fixgeschäft vereinbart worden ist. Werden Lieferfristen aus von uns zu vertretenden Umständen überschritten, kann der Besteller nach fruchtlosem Ablauf einer von ihm gesetzten angemessenen Nachfrist vom Vertrag schriftlich zurücktreten.

2. Wir geraten erst nach Ablauf einer vom Besteller gesetzten angemessenen Nachfrist in Verzug. Im Falle höherer Gewalt und sonstiger unvorhersehbarer und von uns nicht zu vertretender Umstände, wie z.B. Betriebsstörungen, Ausfall von Produktionsanlagen, Überschreitungen von Fristen oder Lieferausfälle von unseren Lieferanten sowie Betriebsunterbrechungen aufgrund von Rohstoff-, Energie- oder Arbeitskräftemangel, Streik, Aussperrung, Schwierigkeiten bei der Transportmittelbeschaffung, Verkehrsstörungen, behördlichen Eingriffen, sind wir berechtigt, die Lieferung bzw. Leistung über die Dauer der Behinderung zuzüglich einer angemessenen Anlaufzeit hinauszuschieben. Wird hierdurch die Lieferung oder Leistung um mehr als einen Monat verzögert, sind sowohl wir als auch der Besteller unter Ausschluss jeglicher Schadensersatzansprüche berechtigt, unter den Voraussetzungen gemäß Ziffer VIII dieser Verkaufsbedingungen hinsichtlich der von der Lieferstörung betroffenen Menge vom Vertrag schriftlich zurückzutreten.

3. In jedem Verzugsfall ist unsere Schadensersatzpflicht nach Maßgabe der Regelungen

in Ziffer VIII begrenzt.

4. Wir sind zu zumutbaren Teillieferungen und Teilleistungen innerhalb der vereinbarten Lieferzeiten berechtigt.

5. Die Einrede des nicht erfüllten Vertrages bleibt uns vorbehalten.

V. Gefahrübergang, Transport- und Verpackungskosten

1. Die Lieferung erfolgt, wenn nicht ausdrücklich etwas anderes schriftlich vereinbart ist, ab unserem Werk oder Lager und ist dort vom Besteller auf eigene Gefahr und Kosten abzuholen. In diesem Falle geht die Gefahr eines zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung nach deren Bereitstellung zur Abholung mit dem Zugang der Mitteilung der Bereitstellung beim Besteller auf den Besteller über. Im Übrigen geht die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Liefergegenstände mit Übergabe an den Frachtführer auf den Besteller über.

2. Leihbehälter und Leihverpackungen sind innerhalb von 60 Tagen restentleert und frachtfrei vom Besteller zurückzusenden; Verlust und Beschädigung der Leihbehälter und Leihverpackungen gehen zu Lasten des Bestellers. Leihverpackungen (-behälter) dürfen nicht für andere Zwecke oder für die Aufnahme anderer Produkte benutzt werden. Sie sind ausschließlich für den Transport unserer gelieferten Ware bestimmt. Beschriftungen dürfen nicht entfernt werden. Einwegverpackungen werden von uns nicht zurückgenommen. Wir nehmen stattdessen dem Besteller einen Dritten, der die Verpackung entsprechend der Verpackungsverordnung annimmt.

VI. Pflichten des Bestellers/Eigentumsvorbehaltssicherung

1. Die gelieferte Ware bleibt bis zur völligen Bezahlung des Kaufpreises sowie aller offenen Rechnungen unser Eigentum. Die Aufnahme der Kaufpreisforderung gegen den Besteller in eine laufende Rechnung und die Anerkennung eines Saldos berühren den Eigentumsvorbehalt nicht.

2. Der Besteller ist verpflichtet, die Kaufsache pfleglich zu behandeln; insbesondere diese auf eigene Kosten gegen Abhandkommen und Beschädigung und Zerstörung zum Neuwert zu versichern. Der Besteller tritt seine Ansprüche aus den Versicherungsverträgen schon jetzt an uns ab. Wir nehmen diese Abtretung an.

3. Der Besteller darf die in unserem Eigentum stehenden Waren weder verpfänden noch sicherungsübereignen. Er ist jedoch berechtigt, die gelieferten Waren im ordnungsgemäßen Geschäftsgang weiter zu verkaufen und zu verarbeiten. Die Berechtigung besteht nicht, soweit der Besteller den aus der Weiterveräußerung/-verarbeitung der Waren entstehenden Anspruch im Voraus an einen Dritten abgetreten oder verpfändet oder mit ihm ein Abtretnungsverbot vereinbart hat.

4. Der Besteller tritt zur Sicherung der Erfüllung aller unserer Ansprüche aus den Rechtsbeziehungen mit ihm schon jetzt alle – auch künftig entstehenden und bedingen - Forderungen aus einem Weiterverkauf/-verarbeitung der von uns gelieferten Waren mit allen Nebenrechten in Höhe von 110 % brutto des Wertes der gelieferten Waren mit Rang vor dem restlichen Teil seiner Forderungen ab. Wir nehmen diese Abtretung hiermit an und sind jederzeit berechtigt, diese Abtretung offen zu legen.

5. Solange und soweit der Besteller seinen Zahlungsverpflichtungen uns gegenüber nachkommt, ist er zur Einziehung der an uns abgetretenen Forderungen gegen seine Kunden berechtigt. In diesen Fällen ist der Besteller verpflichtet, die aus Abtreten eingezogenen Beträge unmittelbar an uns weiterzuleiten bzw. soweit dies nicht möglich ist, für uns treuhänderisch und gesondert zu verwahren. Die Einziehungsermächtigung erlischt, wenn der Besteller mit mehr als 25 % aller seiner Zahlungsverpflichtungen uns gegenüber mehr als 14 Tage in Verzug gerät.

6. Auf unser Verlangen hat der Besteller seinen Schuldner die erfolgte Abtretung bekannt zu geben mit der Aufforderung, bis zur Höhe unserer Ansprüche gegen den Besteller an uns zu zahlen. Wir sind berechtigt, jederzeit auch selbst die Schuldner des Bestellers von der Abtretung zu benachrichtigen und die Forderungen einzuziehen. Wir machen davon solange keinen Gebrauch, wie der Besteller seinen Zahlungsverpflichtungen ohne Verzug nachkommt. Im Zahlungsverzug des Bestellers hat er uns auf Verlangen die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekannt zu geben, alle zum Forderungseinzug erforderlichen Angaben zu machen und zum Einzug der Forderungen notwendigen Unterlagen auszuhändigen.

7. Bei Pfändungen oder sonstigen Eingriffen Dritter hat uns der Besteller unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen.

8. Die Be- und Verarbeitung oder Umbildung der von uns unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Ware erfolgt stets für uns, ohne dass uns hieraus Verbindlichkeiten erwachsen. Wird die von uns unter Eigentumsvorbehalt gelieferte Ware mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen verarbeitet oder vermischt oder verbunden, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der von uns gelieferten Ware zu den anderen Gegenständen. Der Besteller verwahrt das so entstandene Alleineigentum oder Miteigentum für uns. Der Besteller tritt seine Forderungen aus dem Verkauf dieser neuen Produkte, an denen uns Eigentumsrechte zustehen, schon jetzt im Umfang unseres Eigentumsanteils an der verkauften Ware zur Sicherung an uns ab. Wenn der Besteller die gelieferte Ware mit einer Hauptsache verbindet oder vermischt, tritt er bereits jetzt seine Ansprüche gegen den Dritten bis zur Höhe des Wertes unserer Waren an uns ab. Wir nehmen diese Abtretungen hiermit an.

9. Wir verpflichten uns, die uns zustehenden Sicherheiten nach unserer Auswahl auf Verlangen des Bestellers insoweit freizugeben, als der realisierbare Wert unserer Sicherheiten unsere zu sichernden Forderungen gegen den Besteller um mehr als 20 % übersteigt.

10. Bei vertragswidrigem Verhalten des Bestellers, insbesondere bei Zahlungsverzug mit mehr als 10 % des Rechnungsbetrages über mehr als 14 Tage, sowie im Falle eines Insolvenz-antrags sind wir – unbeschadet uns zustehender weiterer (Schadensersatz-) Ansprüche – berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten und die von uns gelieferten Waren zurückzuverlangen. In diesem Fall beinhaltet das Rückgabeverlangen gleichzeitig die Rücktrittserklärung.

3. In jedem Verzugsfall ist unsere Schadensersatzpflicht nach Maßgabe der Regelungen

VII. Rechte des Bestellers bei Mängeln

1. Offene Sachmängel, Falschlieferungen und Mengenabweichungen sind uns gegenüber vom Besteller unverzüglich, spätestens jedoch sieben Tage nach Empfang der Ware durch den Besteller schriftlich anzusegnen, anderenfalls gilt die Ware als genehmigt. Verdeckte Mängel sind uns unverzüglich, spätestens jedoch sieben Tage nach ihrer Entdeckung schriftlich anzusegnen. Der Käufer hat die Pflicht, erforderlichenfalls durch eine Probeverarbeitung zu prüfen, ob die gelieferte Ware mangelfrei und für die vorgesehene Verwendung geeignet ist. Dies gilt auch, wenn Komponenten beigemischt werden, die nicht von uns bezogen wurden. Werden eventuelle Mängel erst bei der Verarbeitung festgestellt, so sind die Arbeiten sofort einzustellen und die noch nicht verarbeiteten, ungeöffneten Originalgebinde sicherzustellen. Sie sind uns auf Verlangen zur Prüfung zur Verfügung zu stellen. Nach drei Monaten ab dem Übergang der Gefahr auf den Besteller gemäß Ziffer V. 1 sind Rügen von verdeckten Mängeln ausgeschlossen und gelten als verspätet soweit sie hätten zumutbar erkennbar sein müssen. Bei einer verspäteten Mängelrüge verliert der Besteller unter den Voraussetzungen von Ziffer VIII seine Mängelrechte, es sei denn, der Mangel ist von uns arglistig verschwiegen worden.

2. Im Fall von Mängeln an von uns gelieferten Waren sind wir nach unserer Wahl nur zur Nachbesserung oder zur Lieferung mangelfreier Ware verpflichtet (Nacherfüllung), sofern uns nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Sind wir zur Nacherfüllung nicht bereit oder nicht in der Lage, insbesondere verzögert sich diese über angemessene Fristen hinaus aus Gründen, die wir zu vertreten haben, oder schlägt in sonstiger Weise die Nacherfüllung fehl, so ist der Besteller nach seiner Wahl berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten oder Minderung des Kaufpreises zu verlangen. Eine Nachbesserung gilt nach dem dritten Versuch als fehlgeschlagen.

VIII. Rechte und Pflichten unseres Unternehmens

1. Eine Haftung unseres Unternehmens für Schäden oder vergebliche Aufwendungen, gleich aus welchem Rechtsgrund, tritt nur ein, wenn der Schaden oder die vergeblichen Aufwendungen:

- a) von uns oder einem unserer Erfüllungsgehilfen durch schuldhafte Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht verursacht worden oder
- b) auf eine grob fahrlässige oder vorsätzliche Pflichtverletzung von uns oder einem unserer Erfüllungsgehilfen zurückzuführen ist. Gemäß Ziffer VIII. 1 a) und b) haften wir für Schäden oder vergebliche Aufwendungen, die durch eine nicht gesondert zu vergütende Beratung oder Auskunft verursacht worden sind, nur bei vorsätzlicher oder grob fahrlässiger Pflichtverletzung, soweit diese Pflichtverletzung keinen Sachmangel gemäß § 434 BGB der von uns gelieferten Ware darstellt.

2. Wir haften gemäß Ziffer VIII. 1 a) für die Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht, wenn dabei nicht grobe Fahrlässigkeit oder Vorsatz vorliegen. Hierbei ist unsere Schadensersatzhaftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt. Wir haften in diesem Fall insbesondere nicht für entgangenen Gewinn des Bestellers und nicht vorhersehbare Folgeschäden. Die vorstehenden Haftungsbeschränkungen gemäß Satz 1 und 2 gelten in gleicher Weise für Schäden, die aufgrund grober Fahrlässigkeit oder Vorsatz von unserem Mitarbeiter oder Beauftragten verursacht werden. Wir haften nicht für mittelbare Schäden des Bestellers, die diesem wegen der Geltendmachung von Vertragsstrafeansprüchen Dritter entstehen.

3. Haften wir gemäß Ziffer VIII. 1 b) für die Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht, ist unsere Haftung der Höhe nach auf den durch eine entsprechende Versicherung abgedeckten Betrag begrenzt, wenn nicht grobe Fahrlässigkeit oder Vorsatz vorliegen.

4. Die vorstehenden in Ziffer VIII. 1 bis 3 genannten Haftungsbeschränkungen gelten nicht, soweit unsere Haftung aufgrund der Bestimmungen des Produkthaftungsgesetzes zwingend ist oder wenn Ansprüche aus einer Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit gegen uns geltend gemacht werden. Fehlt der von uns gelieferten Ware eine garantierte Eigenschaft, haften wir nur für solche Schäden, deren Ausbleiben Gegenstand der Garantie war.

5. Eine weitergehende Haftung auf Schadensersatz als in Ziffern VIII. 1 bis 4 vorgesehen, ist ausgeschlossen. Dies gilt insbesondere auch für Schadensersatzansprüche aus Verschulden bei Vertragsabschluss gemäß § 311 Abs. 3 BGB, positiver Vertragsverletzung gemäß § 280 BGB oder Ansprüchen gemäß § 823 BGB.

6. Soweit diese Schadensersatzhaftung ausgeschlossen oder gemäß Ziffer VIII. 1 bis 5 eingeschränkt ist, gilt dies auch im Hinblick auf die persönliche Schadensersatzhaftung unserer Angestellten, Arbeitnehmer, Mitarbeiter, Vertreter und Erfüllungsgehilfen sowie Verrichtungsgehilfen.

IX. Verjährung von Ansprüchen

1. Ansprüche des Bestellers wegen Mängeln oder wegen pflichtwidrig erbrachter Leistungen – einschließlich Schadensersatzansprüchen und Ansprüchen auf Ersatz vergeblicher Aufwendungen – verjähren innerhalb eines Jahres ab dem gesetzlichen Verjährungsbeginn, soweit sich nicht aus den nachfolgenden Ziffern IX. 2 bis 5 etwas anderes ergibt.

2. Ist der Besteller Unternehmer und hat er oder ein anderer Käufer in der Lieferkette als Unternehmer aufgrund von Mängeln an von uns gelieferten neu hergestellten Sachen, die auch als neu hergestellte Sachen an einen Verbraucher geliefert wurden, Ansprüche des Verbrauchers erfüllt, tritt die Verjährung von Ansprüchen des Bestellers gegen uns zwei Monate nach dem Zeitpunkt ein, in dem der Besteller oder der andere Käufer in der Lieferkette als Unternehmer die Ansprüche des Verbrauchers erfüllt hat, es sei denn, der Besteller hätte sich gegenüber seinem Kunden/Vertragspartner auf die Einrede der Verjährung erfolgreich berufen können. Die Verjährung der Ansprüche des Bestellers gegen uns wegen von uns geliefelter mangelhafter Ware tritt in jedem Fall ein, soweit die Ansprüche des Kunden/Vertragspartners des Bestellers wegen Mängeln an der von uns an den Besteller gelieferten Waren gegen den Besteller verjährt sind, bei Baumaterialien spätestens aber fünf Jahre nach dem Zeitpunkt, in dem wir die jeweilige Ware an unseren Besteller abgeliefert haben, bei anderen Materialien ein Jahr nach diesem Zeitpunkt.

3. Bei von uns gelieferten neu hergestellten Sachen, die entsprechend ihrer üblichen Verwendungswweise für ein Bauwerk verwendet werden sind und dessen Mängelhaftigkeit verursacht haben, verjähren die Ansprüche des Bestellers innerhalb von fünf Jahren ab gesetzlichem Verjährungsbeginn. Abweichend von Satz 1 gilt eine Verjährungsfrist von vier Jahren hinsichtlich Bauwerken und zwei Jahren hinsichtlich anderer Werke, deren Erfolg in der Herstellung, Wartung oder Veränderung einer Sache besteht, soweit der Besteller die von uns gelieferte Sache für die Erfüllung von Verträgen verwendet hat, in die Teil B der Verdingungsordnung für Baulieferungen insgesamt einbezogen werden ist. Die Verjährung gemäß vorstehendem Satz 2 tritt frühestens zwei Monate nach dem Zeitpunkt ein, in dem der Besteller die Ansprüche aus der Mängelhaftigkeit des Bauwerks, die durch die von uns gelieferte Sache verursacht worden ist, gegenüber seinem Vertragspartner erfüllt hat, es sei denn, der Besteller hätte sich gegenüber seinem Kunden/Vertragspartner auf die Einrede der Verjährung erfolgreich berufen können. Die Verjährung der Ansprüche des Bestellers gegen uns wegen von uns geliefelter mangelhafter Ware tritt in jedem Fall ein, sobald die Ansprüche des Kunden/Vertragspartners des Bestellers gegen den Besteller wegen Mängeln an der von uns an den Besteller gelieferten Ware verjährt sind, spätestens aber ein Jahr nach dem Zeitpunkt, in dem wir die jeweilige Ware an unseren Besteller abgeliefert haben.

4. Haben wir eine nicht gesondert zu vergütende Beratung und/oder Auskunft pflichtwidrig erbracht, ohne dass wir im Zusammenhang mit der Auskunft oder Beratung Ware geliefert haben oder ohne dass die pflichtwidrige Beratung oder Auskunft einen Sachmangel gemäß § 434 BGB der von uns gelieferten Ware darstellt, verjäh

Sika Deutschland CH AG & Co KG

Sika Handel Bau
Niederlassung Rosendahl
Alfred-Nobel-Straße 6
48720 Rosendahl

Kontakt

Tel. +49 2547 910 - 0
Fax +49 2547 910 - 101
rosendahl@de.sika.com
www.sika.de