

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
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
--------------------------------	-------

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 LEICHTSTRICH	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
NIVELLIERRANDSTREIFEN	44
SCHÖNOX FIX CLEAN	44
SCHÖNOX PZG	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

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.

HOTLINE
Fußbodentechnik
+49 2547-910-325

SUCHE
Ansprechpartner



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



KUNDENSERVICE TEAM HANDEL BAU

- Tel.: (02547) 910501 / (0711) 8009 1394
- Fax: (02547) 910295 / (0711) 8009 10041
- Email: ksc.handel@de.sika.com



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

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

Material No.:	EAN Code Gebinde:	EAN Code Karton:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
487645	4016447011444		10,0-kg-Kunststoffkanister	60/Palette
487647	4016447011451	4016447002954	1,0-kg-Kunststoffflasche	12/Karton - 30/Palette



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

Material No.:	EAN Code Gebinde:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
784957	7612655008008	10,0-kg-Kanister	60/Palette
483277	4016447016609	5,0-kg-Kanister	90/Palette



SCHÖNOX SHP

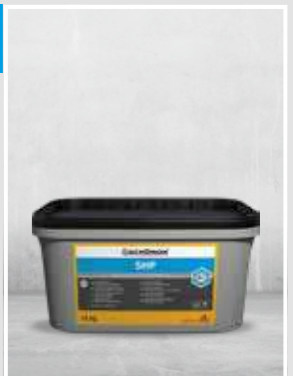
Sehr emissionsarme, lösemittelfreie, 1-komponentige Acrylspezialdispersion

Spezialgrundierung mit hoher Griffigkeit für glatte, dichte und nicht saugende Untergründe wie z. B. alte keramische Beläge.
 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

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
483284	4016447018726	12,0-kg-Kunststoffeimer	40/Palette
483203	4016447010454	5,0-kg-Kunststoffeimer	90/Palette



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

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
698081	7612895770789	15,0-kg-Sack	48/Palette





SCHÖNOX HP RAPID

Lösemittefreie 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 - Lösemittefreie Polyurethan-Verlegewerkstoffe.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

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



Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
552099	7612895434148	11,0-kg-Kunststoffkanister	60/Palette
622690	7612895579641	5,5-kg-Kunststoffkanister	90/Palette



SCHÖNOX EPB

Lösemittefreie 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.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
844320	7612655128874	10,0-kg-Blech-Kombigebinde	28/Palette



SCHÖNOX HDS

2K Hybrid Dichtspachtelmasse

bestehend aus SCHÖNOX HDP und SCHÖNOX HDL zur Restfeuchteabsperrung vor Bodenbelags- und Parkettarbeiten auf feuchtigkeitsunempfindlichen mineralischen Untergründen. Restfeuchteabsperrung und Untergrundaussgleich in einem Arbeitsgang. Die schnelle und sichere Lösung auf Untergründen mit erhöhter Restfeuchte im Innenbereich.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

HDL = Flüssigkomponente
 HDP = Pulverkomponente

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



Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
776641	7611237019203	23,5 kg Pulver und 6 kg Liquid	50/Palette

Anwendungssystematik

	VD	KHFX	SHP	FP	HP RAPID	EPB	HDS
Eigenschaften							
EMICODE	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	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, Holzdielen	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							
Sulfitablauehaltige Klebstoff- und Spachtelmassenreste							
Altbeläge aus PVC							

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



Qualitätsgaranten
FÜR DEINE
PERFEKTE UNTERKONSTRUKTION

SCHÖNOX HS 10 F

Schnelle faserverstärkte Hybrid-Spachtelmasse mit Hybrid-Active-Dry-Technology
 Verbindet die Vorteile einer spannungsarmen Calciumsulfatpachtelmasse mit der schnellen Trocknung zementärer Systeme. Eingebettete Fasern mit armierender Wirkung ersparen das Einlegen eines Armierungsgewebes. Besonders geeignet auf Holzdielenböden, Span- und OSB-Platten sowie auf Gussasphaltestrichen und anderen kritischen Untergründen. Durch die innovative Hybrid-Active-Dry-Technology bereits nach 6 Stunden belegreif.
 EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.
 RAL UZ 113 - Umweltfreundlich, weil sehr emissionsarm
 Blauer Engel – das Umweltzeichen



6h bis 10 mm belegreif **12h** bis 20 mm belegreif



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



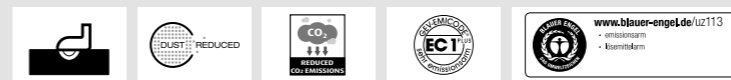
Material No.: 553078	EAN Code: 7612895438573	Gebinde: 25,0-kg-Sack	Verpackungseinheit: 42/Palette
--------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	--

SCHÖNOX HS 10

Schnellabbindende, selbstverlaufende Hybrid Spachtelmasse mit Hybrid-Active-Dry-Technology
 Verbindet die Vorteile einer spannungsarmen Calciumsulfatpachtelmasse mit der schnellen Trocknung zementärer Systeme. SCHÖNOX HS 10 garantiert eine sehr schnelle, klimaunabhängige Trocknung und eine frühe Belegreife bei gleichzeitig hohem Verarbeitungskomfort.
 EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.
 RAL UZ 113 - Umweltfreundlich, weil sehr emissionsarm
 Blauer Engel – das Umweltzeichen



6h bis 10 mm belegreif **12h** bis 20 mm belegreif



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



6h bis 3 mm belegreif PVC, Textil, Lino **12h** bis 5 mm belegreif **24h** bis 10 mm belegreif **48h** bis 15 mm belegreif



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



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 Calciumsulfatpachtelmasse 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



6h bis 5 mm belegreif **12h** bis 25 mm belegreif **24h** bis 50 mm belegreif



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



Material No.: 535838	EAN Code: 7612895374253	Gebinde: 25,0-kg-Sack	Verpackungseinheit: 42/Palette
--------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	--

NEU!



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:
819005	7612655065483	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

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
483289	4016447020354	25,0-kg-Sack	42/Palette



Calciumsulfat Spachtelmassen



SCHÖNOX APF

Sehr emissionsarme, faserverstärkte, calciumsulfatgebundene Bodenausgleichmasse

Eingebettete Fasern mit armerender 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 ca. 1,5-2 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,5 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 6 Monate

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
483292	4016447022914	25,0-kg-Sack	42/Palette



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. 1,8 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 6 Monate

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
527253	7612895337173	25,0-kg-Sack	42/Palette



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

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
483232	4016447008925	25,0-kg-Sack	42/Palette





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
Belegreif: nach ca. 4 Stunden
Materialverbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 6 Monate



Material No.: 487563	EAN Code: 4016447023447	Gebinde: 20,0-kg-Sack	Verpackungseinheit: 42/Palette
--------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	--



SCHÖNOX HS 40 S

Ultrafeiner, standfester, universell einsetzbarer Hybrid-Reparaturmörtel

Verbindet die Vorteile einer spannungsarmen Calciumsulfatpachtelmasse 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
Belegreif: 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
Belegreif: 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.

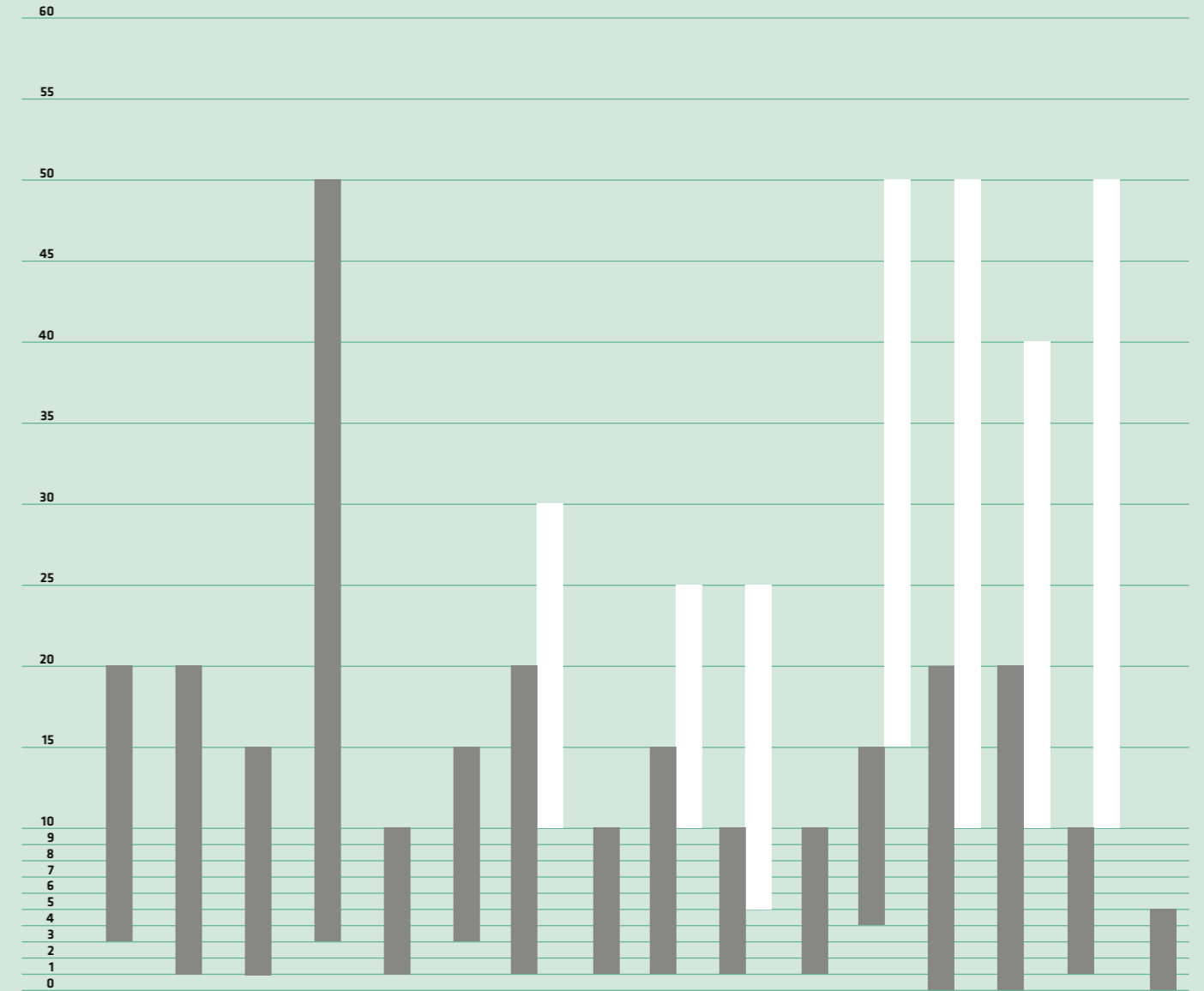
Topfzeit: ca. 5-10 Minuten bei 20 °C
Belegreif: nach ca. 30 Minuten
Materialverbrauch: ca. 1,1 kg/m²/mm
Haltbarkeitsdauer: 6 Monate



Material No.: 483541	EAN Code: 4016447022068	Gebinde: 4,5 kg Beutel im Kunststoffeimer	Verpackungseinheit: 44/Palette
--------------------------------	-----------------------------------	---	--

Maximale Schichtdicken

Schichtdicken
in mm



HS 10 F HS 10 HS 8 HS 50 HX 5 APF AM AX ZM ZM RAPID ZX DSP RM HS 40 S RR ZZ

■ ungestreckt

□ gestreckt mit SCHÖNOX QUARZSAND der Körnung 0-3 mm
(ab 30 mm gestreckt mit Estrichsand 0-8 mm)

Anwendungssystematik

		HS 10 F	HS 10	HS 8	HS 50	HX 5	APF
Eigenschaften		EC 1PLUS	EC 1PLUS	EC 1PLUS	EC 1PLUS	EC 1PLUS	EC 1PLUS
Blauer Engel		ja	ja	ja	ja	ja	ja
Ohne Grundierung		ja	ja	ja	ja	ja	ja
Stuhllängeneignung nach DIN 12 529 ab 1,0 mm Schichtdicke		3,0 mm	ja	ja	3,0 mm	1,0 mm	3,0 mm
Reparaturmörtel zur teilflächigen Anwendung		ja	ja	ja	ja	ja	ja
Festigkeiten		CA-C40-F10	CA-C40-F10	CA-C35-F7	CA-C50-F10	CA-C30-F7	CA-C35-F10
Verbräuche							
ungestreckt	Materialverbrauch (kg/m ² /mm)	1,6	1,6	1,6	1,8	1,6	1,5
	Flächenleistung/Gebinde bei 1 mm Schichtdicke (m ²)	15,6	15,6	15,6	13,9	15,6	16,6
+ 65 Gew.% Quarzsand	Materialverbrauch (kg/m ² /mm)						
	Flächenleistung/Gebinde bei 1 mm Schichtdicke (m ²)						
+ 100 Gew.% Quarzsand	Materialverbrauch (kg/m ² /mm)						
	Flächenleistung/Gebinde bei 1 mm Schichtdicke (m ²)						
Mögliche Untergründe							
Rohbeton, Fertigbetonelemente (mind. 6 Monate alt)		ja	ja	ja	ja	ja	ja
Zementestrich nach DIN 18560		ja	ja	ja	ja	ja	ja
SCHÖNOX Schnellestriche		ja	ja	ja	ja	ja	ja
Calciumsulfatgebundener Estrich		ja	ja	ja	ja	ja	ja
Gussasphaltestrich IC 10 und IC 15 nach DIN 18 560		ja	ja	ja	ja	ja	ja
Trockenestrich (Gipskarton-, Gipsfaser-, Fibersilikatplatten) Bei schwimmender Verlegung max. 5 mm dick spachteln		ja	ja	ja	ja	ja	ja
Magnesiaestriche		ja	ja	ja	ja	ja	ja
Steinholzestrich		ja	ja	ja	ja	ja	ja
Steinfliesen, Terrazzo- oder Mosaikböden, Klinker		ja	ja	ja	ja	ja	ja
Holzpressspanplatten (V 100), schwimmende Verlegung (max. 5 mm dick spachteln)		ja	ja	ja	ja	ja	ja
Holzpressspanplatten (V 100) verschraubt und/oder verklebt		ja	ja	ja	ja	ja	ja
Festliegende Holzdielen		ja	ja	ja	ja	ja	ja
Alte, elastische, festliegende Beläge		ja	ja	ja	ja	ja	ja

		AM	AX	ZM	ZM RAPID	ZX	DSP	RM	HS 40 S	RR	ZZ
		EC 1PLUS	EC 1PLUS	EC 1PLUS	EC 1PLUS	EC 1PLUS	EC 1PLUS	EC 1PLUS	EC 1PLUS	EC 1PLUS	EC 1PLUS
Blauer Engel		ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Ohne Grundierung		ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Stuhllängeneignung nach DIN 12 529 ab 1,0 mm Schichtdicke		ja	1,5 mm	ja	ja	ja	4,0 mm	ja	ja	ja	ja
Reparaturmörtel zur teilflächigen Anwendung		ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Festigkeiten		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	
Verbräuche											
ungestreckt	Materialverbrauch (kg/m ² /mm)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,8	1,4	1,4	1,6	1,1
	Flächenleistung/Gebinde bei 1 mm Schichtdicke (m ²)	16,6	16,6	16,6	16,6	16,6	13,9	14,3	14,3	15,6	4,1
+ 65 Gew.% Quarzsand	Materialverbrauch (kg/m ² /mm)	1,2		1,2	1,2		1,4	1,2	1,2	1,4	
	Flächenleistung/Gebinde bei 1 mm Schichtdicke (m ²)	20,8		20,8	20,8		17,8	20,8	20,8	17,8	
+ 100 Gew.% Quarzsand	Materialverbrauch (kg/m ² /mm)						1,1	1,0	1,0	1,1	
	Flächenleistung/Gebinde bei 1 mm Schichtdicke (m ²)						22,7	25,0	25,0	22,7	
Mögliche Untergründe											
Rohbeton, Fertigbetonelemente (mind. 6 Monate alt)		ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Zementestrich nach DIN 18560		ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
SCHÖNOX Schnellestriche		ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Calciumsulfatgebundener Estrich		ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Gussasphaltestrich IC 10 und IC 15 nach DIN 18 560		ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Trockenestrich (Gipskarton-, Gipsfaser-, Fibersilikatplatten) Bei schwimmender Verlegung max. 5 mm dick spachteln		ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Magnesiaestriche		ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Steinholzestrich		ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Steinfliesen, Terrazzo- oder Mosaikböden, Klinker		ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Holzpressspanplatten (V 100), schwimmende Verlegung (max. 5 mm dick spachteln)		ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Holzpressspanplatten (V 100) verschraubt und/oder verklebt		ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Festliegende Holzdielen		ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Alte, elastische, festliegende Beläge		ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja

ja / vorzugsweise

ja / geeignet

nein / nicht geeignet

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



Energetische Sanierung

EINFACH-SCHNELL-KOMPAKT

DEIN Fußboden KANN MEHR, WIR ZEIGEN DIR WIE



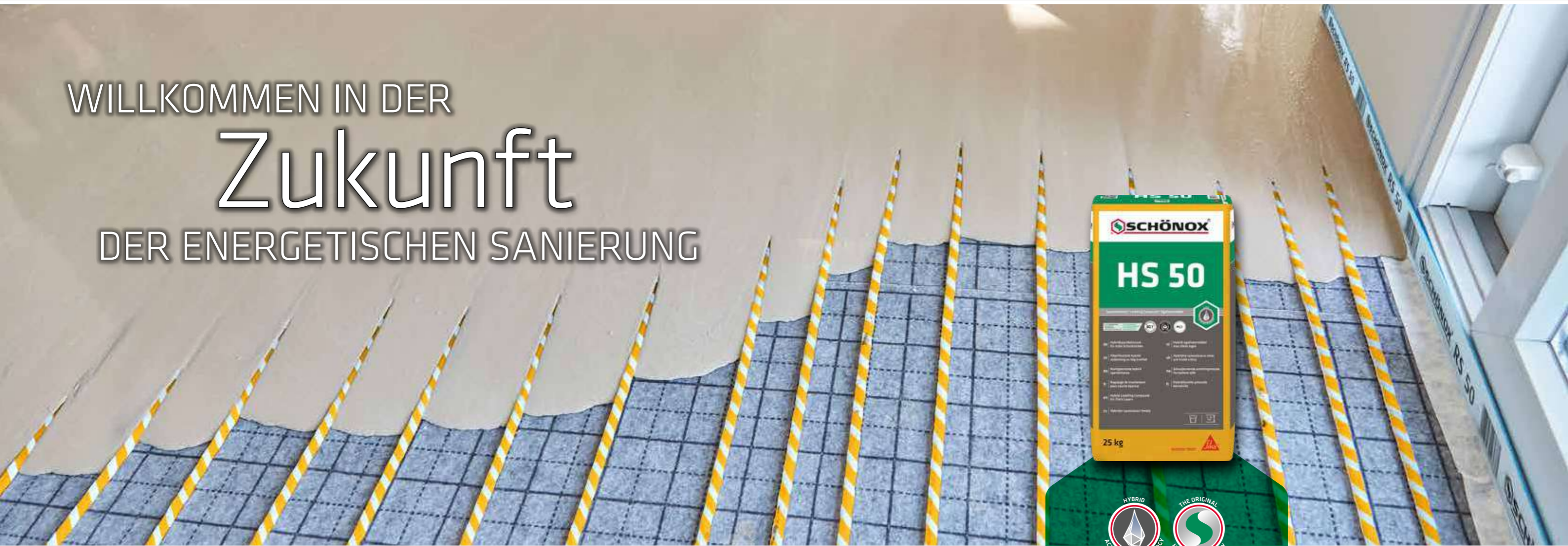
*Konfiguration deines
SCHÖNOXRENOTHERM SYSTEMS*

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.

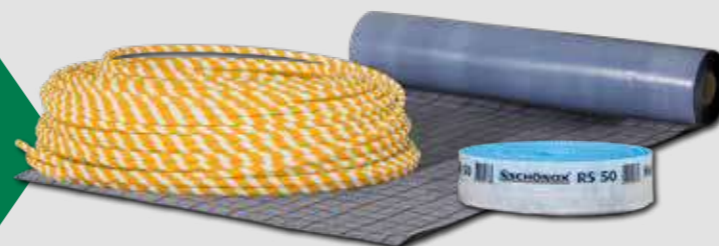
Das SCHÖNOX RENOTHERM SYSTEM funktioniert, weil wir die unschlagbaren Eigenschaften unserer Hybrid-Spachtelmasse SCHÖNOX HS 50 nutzen.

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**.



bis 25 mm
belegreif



bis 50 mm
belegreif



SCHÖNOX HS 50

Dickschichtspachtelmasse mit der Hybrid-Active-Dry Technology

- Nach 24h verlegereif in hohen Schichtdicken
- Einfache Pumpbarkeit
- Hohe Festigkeit
- Verarbeitungskomfort durch hervorragende Verlaufeigenschaften
- 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 HS 50
klimaunabhängige Trocknung
dank Hybrid-Technologie



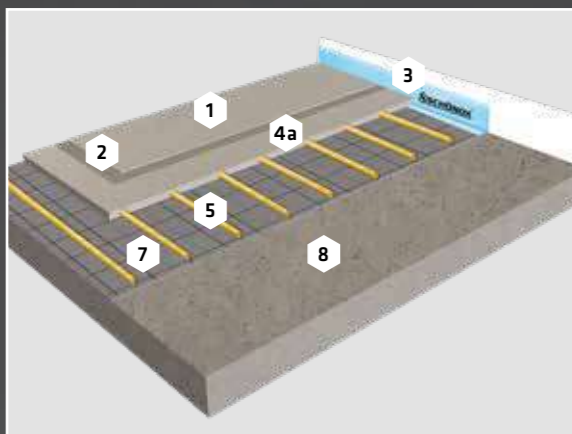
bis 25 mm
belegreif



bis 50 mm
belegreif

Hohe Belastbarkeit für alle Systeme
→ 5 kN/m² Verkehrslast
→ 4 kN Punktlast

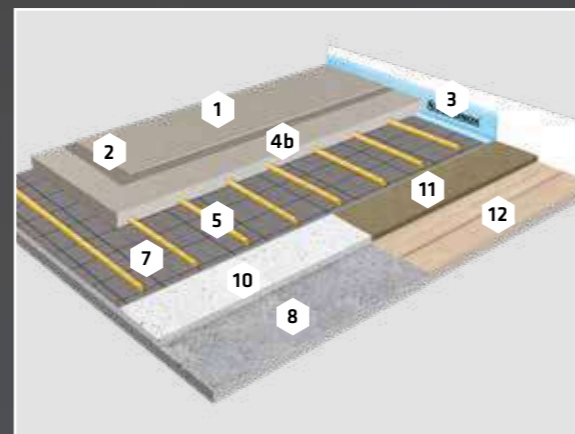
- | | |
|-----------------------------|--|
| 1 SCHÖNOX HS 10 (2-3 mm) | 8 Estrich/Beton |
| 2 SCHÖNOX VD (1:1) | 9 swissporEPS 031 DEO
Wärmedämmung (15 mm) |
| 3 SCHÖNOX RS 50 | 10 swissporEPS 040 DES sg
Trittschall (15 mm) |
| 4a SCHÖNOX HS 50 (15 mm) | 11 Isover Akustic EP 3
Steinwolle (12 mm) |
|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



SCHÖNOX RENOTHERM SYSTEM KOMPAKT

Sehr dünner schwimmender Aufbau

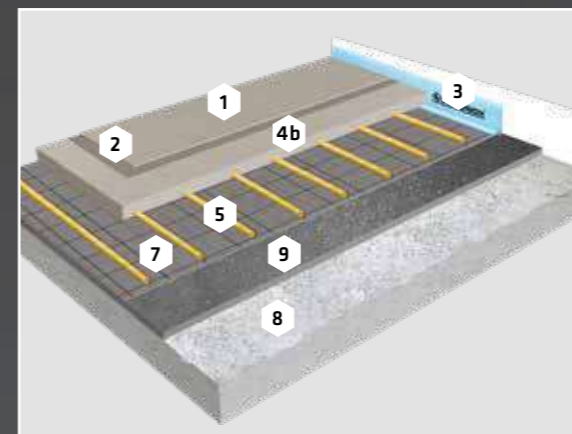
- Entkoppelnd auf nahezu allen Untergründen
- Einfache Trittschallverbesserung
- Dieses System eignet sich hervorragend, wenn keine große Aufbauhöhe zur Verfügung steht
- Kein Rückbau alter Untergründe notwendig – direkter Aufbau auf den Bestandsboden
- Durch die niedrige Spachtelmassestärke heizt das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



SCHÖNOX RENOTHERM SYSTEM TRITTSCHALL

Platzsparender Aufbau mit integriertem Trittschall

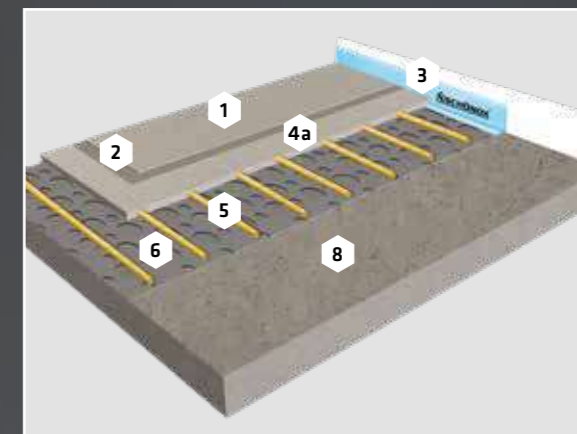
- Flexibler Trittschall-Unterbau: Anpassbar je nach Untergrundsituation
- Für alte Holzuntergründe (z.B. Dachbodenausbau) eignet sich Steinwolle zur Trittschallverbesserung
- Ideal für Mehrfamilienhäuser zur Minimierung der Geräuschübertragung
- Geeignet für: Praxen, Büros, Kindergärten und gewerbliche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



SCHÖNOX 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
KLEBSTOFFFLÖSUNG

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.



Ablüfzeit: ca. 10-60 min
Spezif. Gewicht: 1,30 kg/l
Materialverbrauch: 220-400 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:
774867

EAN Code:
7612895949642

Gebinde:
14,0-kg-Kunststoffeimer

Verpackungseinheit:
44/Palette



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.



Ablüfzeit: ca. 30 min
Spezif. Gewicht: 1,00 kg/l
Materialverbrauch: 120-220 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:
730651

EAN Code:
7612895838069

Gebinde:
11,0-kg-Kunststoffeimer

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 Klebstoffriebe wirkt Dimensionsänderungen des Belages entgegen. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG.

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



Ablüfzeit: 5-20 Minuten
Spezif. Gewicht: 1,25 kg/l
Materialverbrauch: 250-450 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:
484591
493367

EAN Code:
4016447013608
4016447024444

Gebinde:
14,0-kg-Kunststoffeimer
3,0-kg-Kunststoffeimer

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, Synthetikgummibelägen 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.



Ablüfzeit: 10-60 Minuten
Spezif. Gewicht: 1,10 kg/l
Materialverbrauch: 200-450 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:
484590
487844

EAN Code:
4016447004255
4016447004491

Gebinde:
14,0-kg-Kunststoffeimer
6,0-kg-Kunststoffeimer

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.

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



Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
616159	7612895571065	16,0-kg-Kunststoffeimer	33/Palette

SCHÖNOX LINO XTREME

Sehr emissionsarmer Linoleum-Dispensionsklebstoff

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



Ablüfzeit: 5 Minuten
Spezif. Gewicht: 1,35 kg/l
Materialverbrauch: ca. 400 g/m²
Halbbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
493369	4016447024147	14,0-kg-Kunststoffeimer	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.

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



Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
487438	4016447019037	SCHÖNOX iFLOOR-SET 125 m ²	18/Palette

SCHÖNOX TEX XTREME

Sehr emissionsarmer Textilbelag-Dispensionsklebstoff

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.



Ablüfzeit: keine
Spezif. Gewicht: 1,35 kg/l
Materialverbrauch: 350-400 g/m²
Halbbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
577511	7612895495880	14,0-kg-Kunststoffeimer	44/Palette



SCHÖNOX COMBILEIT®

Sehr emissionsarmer, heller, ableitfähiger Universal-Dispensionsklebstoff

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.

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



Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
484693	4016447007515	14,0-kg-Kunststoffeimer	44/Palette

SCHÖNOX PU 900

Lösemittelfreier Zweikomponenten-Polyurethanklebstoff

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.



Ablüfzeit: keine
Spezif. Gewicht: 1,74 kg/l
Materialverbrauch: 500-1000 g/m²
Halbbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
481685	4016447012458	7,05-kg-Kombigebinde Härter innenliegend	60/Palette



SCHÖNOX MULTI FLOOR

Sehr emissionsarmer Multifunktions-Dispensionsklebstoff

Geeignet zum Verkleben von PVC- und CV-Bodenbelägen, textilen Belägen mit PVC-Rücken, füllstofffreier Rückenaustattung, 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.

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



Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
571140	7612895486079	14,0-kg-Kunststoffeimer	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.



Ablüfzeit: ca. 15 Minuten
Spezif. Gewicht: 0,87 kg/l
Materialverbrauch: 200-300 g/m²
Halbbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:	EAN Code Gebinde:	EAN Code Karton:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
485248	4016447002060		6,0-kg-Blechgebilde	60/Palette
488153	4016447003944	4016447003951	0,65-kg-Blechdose	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, wassertraglichen Untergründen im Innenbereich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG. GISCODE D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe. EMICODE EC 1: sehr emissionsarm.

Ablüfzeit: ca. 20-90 Minuten
 Spezif. Gewicht: 1,02 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, wassertraglichen Untergründen im Innenbereich. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach ABG. GISCODE D1 - Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe. EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

Ablüfzeit: 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

Verbrauch in g/m ²	PRO MATE	PRO DESIGN	DUROCOLL	EMICLASSIC	PROTECT	iFLOOR®	COMBLEIT	MULTIFLOOR	LINO XTREME	TEX XTREME	PU 900	N 640	MULTIFIX	TACKIFIER
	Universal-, Multifunktions- und Spezialklebstoffe											Kontaktklebstoffe/ Fixierungen		
Rolle		120				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.



DEIN ZUVERLÄSSIGER

Kumpel

FÜR MÜHELOSE BODENVERLEGUNG



Anwendungssystematik Klebstoffe und Fixierungen

	PRO MATE	PRO DESIGN	DUROCOLL	EMICLASSIC	PROTECT	iFLOOR®	COMBLEIT	MULTI FLOOR
Universal-, Multifunktions-								
Eigenschaften								
EMICODE	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}
Blauer Engel								
Geeignete Oberbeläge								
Textile Beläge								
Mit Zweitrücken	2			2				
Mit PUR-Rücken	2			2				
Mit PVC-Rücken	2			2				
Nadelvlies	2			2				
Webware	2			2				
SL-Fliesen								
Mit Vliesrücken	2			2				
PVC-Beläge								
Homogener PVC-Belag	2			2	2			
Homogene PVC-Fliesen					2			
PVC auf Schaum	2			2	2			
PVC auf Filz/Vlies	2			2	2			
CV-Beläge	2			2	2			
Geschäumtes PVC	2			2	2			
Design-Beläge					2			
Gummibeläge								
Plattenware geschliffen, glatt								
Bahnenware, einschichtig								
Bahnenware mit elastischer Unterlage								
Linoleum								
In Bahnen								
In Platten								
Korkment								
Wandbeläge								
Textil / PVC / CV / PVC-Soft								
Sisal- und Kokosbeläge								
Ohne Rückenbeschichtung								
Mit Latexschaum								
Mit PVC-Beschichtung								
Ableitfähige Beläge								
Textil / PVC / Gummi ³⁾ / Linoleum								
SL-Fliesen								
Dämmunterlagen								
Mit PVC	2			2				
Aus Gummigranulat	2			2				
Aus Kork und PU-Elastomer	2			2				
Aus Polyurethan (PUR)	2			2				
Aus Latexschaum	2			2				
Sockelleisten und Profile								
Sockelleisten und Profile								

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.

 ja / vorzugsweise ja / geeignet nein / nicht geeignet

	LINO XTREME	TEX XTREME	PU 900	N 640 ⁴⁾	MULTIFIX	TACKIFIER	SLIK
und Spezialklebstoffe				Kontaktklebstoffe/Fixierungen			
EMICODE	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}		EC 1 ^{PLUS}	EC 1 ^{PLUS}	
Blauer Engel							
Geeignete Oberbeläge							
Textile Beläge							
Mit Zweitrücken					2		
Mit PUR-Rücken					2		
Mit PVC-Rücken							
Nadelvlies							
Webware							
SL-Fliesen					2	2	
Mit Vliesrücken							
PVC-Beläge							
Homogener PVC-Belag							
Homogene PVC-Fliesen			2				
PVC auf Schaum							
PVC auf Filz/Vlies							
CV-Beläge							
Geschäumtes PVC							
Design-Beläge			2				
Gummibeläge							
Plattenware geschliffen, glatt			2				
Bahnenware, einschichtig							
Bahnenware mit elastischer Unterlage							
Linoleum							
In Bahnen							
In Platten			2				
Korkment							
Wandbeläge							
Textil / PVC / CV / PVC-Soft							
Sisal- und Kokosbeläge							
Ohne Rückenbeschichtung							
Mit Latexschaum							
Mit PVC-Beschichtung							
Ableitfähige Beläge							
Textil / PVC / Gummi ³⁾ / Linoleum							
SL-Fliesen							
Dämmunterlagen							
Mit PVC			2				
Aus Gummigranulat			2				
Aus Kork und PU-Elastomer			2				
Aus Polyurethan (PUR)			2				
Aus Latexschaum							
Sockelleisten und Profile							
Sockelleisten und Profile				1,2			

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 ABC. 20 % weniger Verbrauch gegenüber Standard Parkett Klebstoffen!

GISCODE RU 0,5 - Kennzeichnungsfreie, lösemittelfreie Polyurethan-Verlegewerkstoffe.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Ablüfzeit: 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 ABC.

GISCODE RU 0,5 - Polyurethan-Klebstoffe /-Vorstriche, kennzeichnungsfrei, lösemittelfrei.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



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

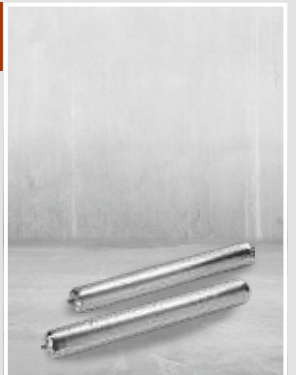
Material No.:
699722
703632

EAN Code Gebinde:
7612895775234
7612895781655

EAN Code Karton:
7612895775241
7612895781662

Gebinde:
6x1800 ml
20x600 ml

Verpackungseinheit:
216/Palette
960/Palette



SCHÖNOX DISPENSER 1800

Akkupistole für SCHÖNOX Parkett 52

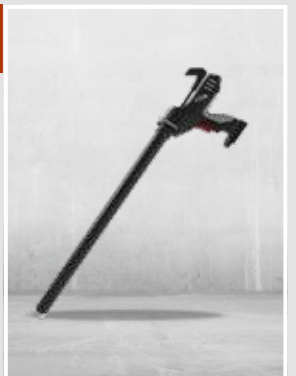
Zur effizienten, sauberen und ergonomischen Verarbeitung von 1800 ml Schlauchbeuteln des Parkettklebstoffs SCHÖNOX PARKETT 52. Im Lieferumfang sind u.a. zwei 18V 2.0 Ah Li-ion Akkus und ein Ladegerät enthalten.

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.



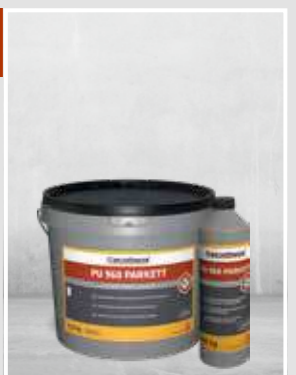
Ablüfzeit: keine
Spezif. Gewicht: 1,85 kg/l
Materialverbrauch: 800-1200 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 9 Monate

Material No.:
523820

EAN Code:
4016447025021

Gebinde:
9,79-kg-Kombigebinde, Härter innenliegend

Verpackungseinheit:
65/Palette





SCHÖNOX iLINE® 250

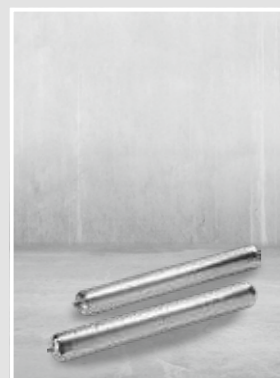
Sehr emissionsarmer, schub-elastischer, wasserfreier Spezialklebstoff für Parkett

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.

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



Material No.:	EAN Code:	EAN Code Karton:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
567554	7612895477947	7612895477954	2 x 6,7 kg Schlauch (im Karton)	48/Palette



SCHÖNOX iLINE® 400

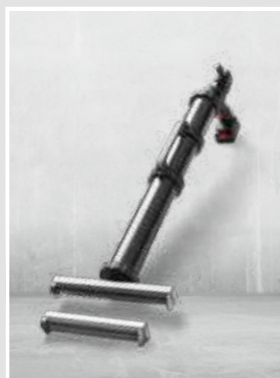
Sehr emissionsarmer, hart-elastischer, wasserfreier Klebstoff für Parkett

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.

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



Material No.:	EAN Code:	EAN Code Karton:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
536880	7612895378367	7612895378374	2 x 7,3 kg Schlauch (im Karton)	54/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:
SCHÖNOX iLINE APP	665216	7612895682211	1 Stück



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:
SCHÖNOX iLINE AK 290er	487360	4016447024079	1 Stück
SCHÖNOX iLINE AK 380er	487347	4016447024086	1 Stück

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.



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

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
818973	7612655066916	18,0-kg-Kunststoffeimer	24/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.



Ablüfzeit: keine
Spezif. Gewicht: 1,70 kg/l
Materialverbrauch: 850-1.200 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
818975	7612655066930	18,0-kg-Kunststoffeimer	24/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.



Ablüfzeit: keine
Spezif. Gewicht: 1,70 kg/l
Materialverbrauch: 850-1250 g/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
818974	7612655066923	18,0-kg-Kunststoffeimer	24/Palette



Anwendungssystematik

	PARKETT 54	PARKETT 52	iLINE® 250
Eigenschaften			
1-komponentig			
2-komponentig			
Wasserfrei			
Elastische Klebstoffrieße			
Hart-elastische Klebstoffrieße			
Harte Klebstoffrieße			
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/Parkettriemen (quellarm)	≥ 15 mm	≥ 15 mm	ab 16 mm
Tafel-/Stabparkett/Parkettriemen (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)			
Schnellestrichzementssysteme			
Gussasphalt (AS nach DIN 18560)			
Span- und OSB Platten			
Trockenestrich			
SCHÖNOX Gipsputzmassen			
SCHÖNOX Hybridputzmassen			
SCHÖNOX Zementputzmassen			
SCHÖNOX EPB / HP RAPID			
SCHÖNOX EDP			
Verbräuche und Reichweiten			
TKB A4 - A5	Verbrauch in g/m²		
TKB B6 - B10	Verbrauch in g/m²	650-750	
TKB B11 - B15	Verbrauch in g/m²	800-1000	
iLINE® APP	Verbrauch in g/m²		800
SCHÖNOX Dispenser 1800	Verbrauch in g/m²	800-1000	

	iLINE® 400	PU 960 PARKETT	PARKETT 610	PARKETT 410	PARKETT 260
1-komponentig					
2-komponentig					
Wasserfrei					
Elastische Klebstoffrieße					
Hart-elastische Klebstoffrieße					
Harte Klebstoffrieße					
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				
Mehrschichtparkett als Dreischicht-Elemente	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/Parkettriemen (quellarm)	ab 15 mm			ab 15 mm	
Tafel-/Stabparkett/Parkettriemen (quellreich)	ab 15 mm			ab 15 mm	
Massivdielen	d/b max 1:10			d/b max 1:10	
Schichtstoffelemente/Laminat	Sonderinformation einholen	Sonderinformation einholen	Sonderinformation einholen	Sonderinformation einholen	
Bambusparkett, massiv					
Holzpflaster RE/WE nach DIN 68702, mind. 22/30 mm dick	Sonderinformation einholen	Sonderinformation einholen	Sonderinformation einholen	Sonderinformation einholen	
Holzpflaster RE/WE alle Formate		Sonderinformation einholen	Sonderinformation einholen		
Holzmerkmale					
Geräuchertes Holz					
Ölhaltige Massivhölzer					
Holzart Ipé / Lapacho					
Direkte Verklebung auf Untergründen					
Anhydritestrich (CA)					
Zementestrich (CT)					
Anhydritfließestrich (CAF)					
Schnellestrichzementssysteme					
Gussasphalt (AS nach DIN 18560)					
Span- und OSB Platten					
Trockenestrich					
SCHÖNOX Gipsputzmassen					
SCHÖNOX Hybridputzmassen					
SCHÖNOX Zementputzmassen					
SCHÖNOX EPB / HP RAPID					
SCHÖNOX EDP					
Verbräuche und Reichweiten					
TKB A4 - A5	Verbrauch in g/m²		300-350		
TKB B6 - B10	Verbrauch in g/m²		800	850-900	850
TKB B11 - B15	Verbrauch in g/m²		1000-1200	1050-1200	1100-1250
iLINE® APP	Verbrauch in g/m²	900-1000			
SCHÖNOX Dispenser 1800	Verbrauch in g/m²				

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 LEICHESTRICH



Schnellabbindendes Hybrid-Leichtestrichsystem

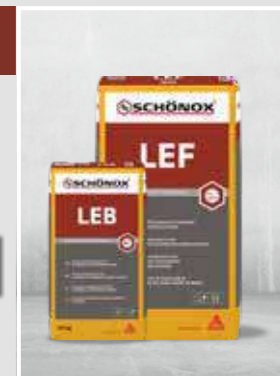
Zur Erstellung von früh belegreifen Estrichflächen mit geringem Flächengewicht. Die Lösung auf Untergründen auf denen aus statischen Gründen ein herkömmlicher Estrichbau nicht möglich ist. Das System aus Hybrid-Leichtestrich, Spezialgewebe und Hybrid-Spachtelmasse ist für den Wohn- und Gewerbebereich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

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

Ein System mit zwei Komponenten.



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



	Material No.:	EAN Code Gebinde:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
SCHÖNOX LEB	708061	612895791463	10,0-kg-Sack	72/Palette
SCHÖNOX LEF	708335	612895792187	9,0-kg-Sack	30/Palette

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, chromatarms.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.

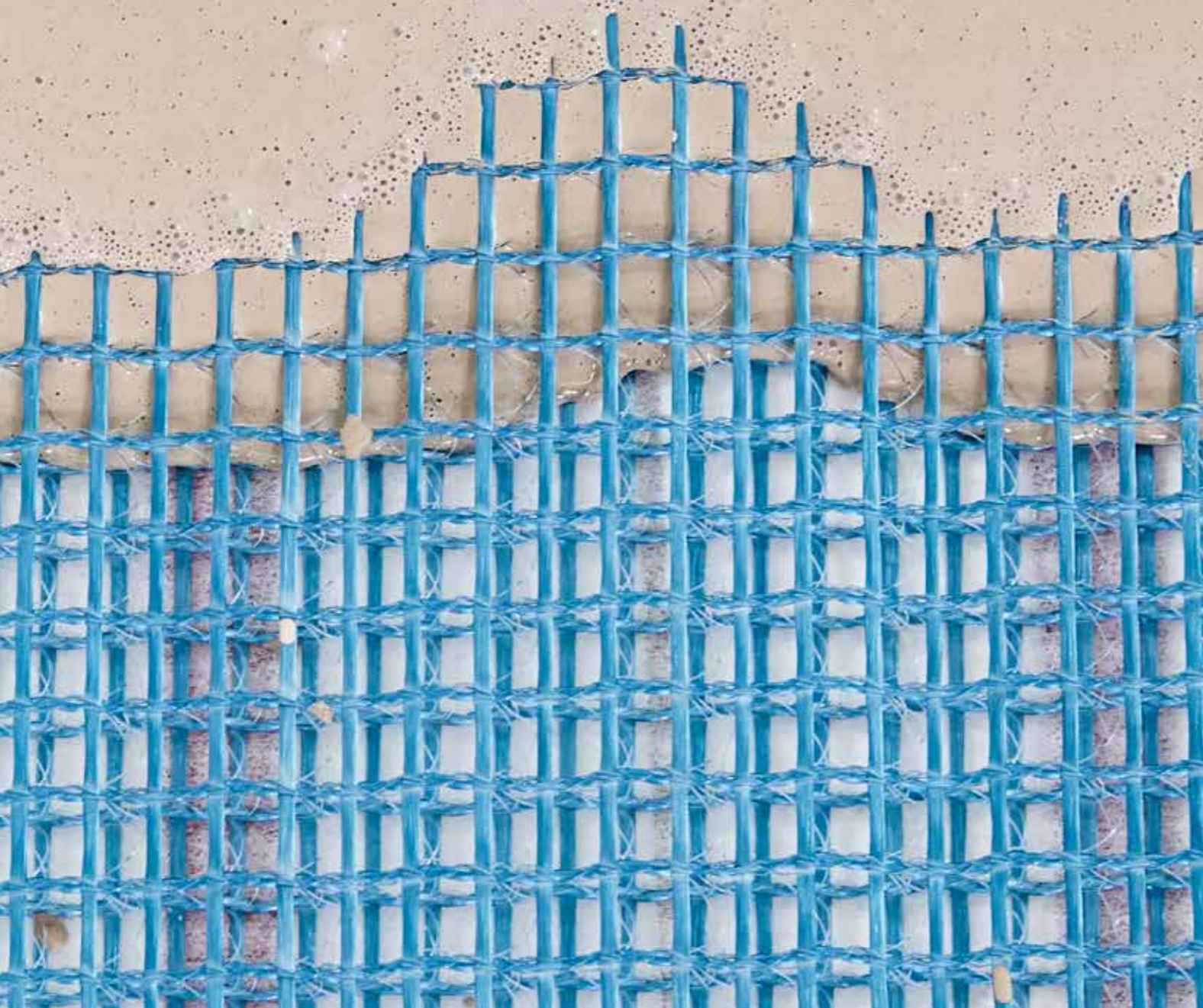


Topfzeit: ca. 30 Minuten bei 20 °C
Belegreif: nach ca. 24 Stunden
Materialverbrauch: ca. 18 kg/m²/cm
Haltbarkeitsdauer: 6 Monate



Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
487744	4016447008659	25,0-kg-Sack	42/Palette

Höchste Sicherheit BEI KRITISCHEN ALTUNTERGRÜNDE



RENOTEX 3D

Dünnschichtiges Estrichsystem für höchste Ansprüche

Das 3-dimensionale Gelege RENOTEX 3D erlaubt in Kombination dem Ausgleich SCHÖNOX HS 50 extrem dünn-schichtige 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.



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

Material No.: 573429	EAN Code: 7612895489926	Gebinde: 50 m ²	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 m ² /Rolle - 1 Rolle im Karton	Verpackungseinheit: 12/Palette
-------------------------	----------------------------	--	-----------------------------------



SCHÖNOX ARMIERUNGSGEWEBE

Spezielles Armierungsgewebe

Zur Rissüberbrückung in Kombination mit SCHÖNOX Reparaturmörteln. Als Stabilisierung bei Spachtelarbeiten auf ungünstigen Untergründen oder SCHÖNOX TS.



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

Material No.: 614660	EAN Code: 7612895568867	Gebinde: 25 m ² /Rolle	Verpackungseinheit: 50/Palette
-------------------------	----------------------------	--------------------------------------	-----------------------------------



SCHÖNOX TRENNLAGE

Flexible Entkopplungsunterlage

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

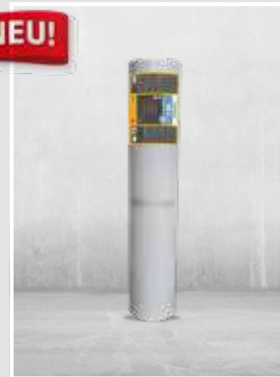


Materialdicke: ca. 1,2 mm
Bahnenlänge: 25 m
Bahnenbreite: 2 m
Flächengewicht: ca. 1,05 kg/m²

Material No.: 488065	EAN Code: 4016447021764	Gebinde: 50 m ² /Rolle	Verpackungseinheit: 12/Palette
-------------------------	----------------------------	--------------------------------------	-----------------------------------



NEU!



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
Bahnlänge: 50 m
Bahnenbreite: 1 m
Flächengewicht: ca. 1000 g/m²



Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
532519	4016447012540	50 m ² /Rolle	24/Palette

SCHÖNOX LK

Lösemittelfreie 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.



NEU!

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
487962	4016447007133	2,75-kg-Kunststoffeimer	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
Bahnlänge: 20 m
Bahnenbreite: 1 m
Flächengewicht: ca. 1,65 kg/m²



Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
483535	4016447012832	20 m ² /Rolle	11/Palette

SCHÖNOX QUARZSAND

Körnung 0,1 - 3,0 mm zum Strecken von SCHÖNOX SPACHELMASSEN.
Körnung 0,2 - 0,8 mm zum Absanden der Reaktionsharzgrundierungen SCHÖNOX HP RAPID und SCHÖNOX EPB.



Körnung:	Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
0,2-0,8 mm	488270	4016447004293	25,0-kg-Sack	42/Palette
0,1-3,0 mm	483530	4016447004286	25,0-kg-Sack	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.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
505612	4016447024796	4 mm	22 Stück/Karton - 10/Palette
488226	4016447012564	9 mm	10 Stück/Karton - 10/Palette
488163	4016447012571	15 mm	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.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
487966	4016447012441	4,0-kg-Blechgebilde	126/Palette



SCHÖNOX PGH

Zweikomponentige Reparaturmasse

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

Verarbeitungstemperatur: nicht unter +15 °C
Belastbarkeit: nach 30-60 Minuten
Materialverbrauch: ca. 1,5 kg/dm³
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



Material No.:	EAN Code:	EAN Code Karton:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
610690	7612895561516	7612895561523	1,02-kg-Dose	6/Karton - 66/Palette

SCHÖNOX SGH

Zweikomponentige Reparaturmasse auf Silikatharzbasis

Geeignet zum Verfüllen von Estrichrissen und Scheinfugen und zum Verkleben von Nagelleisten und Metallprofilen. Inklusive Wellenverbinder.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



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

Material No.:	EAN Code:	EAN Code Karton:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
527392	7612895470115	7612895338132	Gebinde je 6x300-ml-Kunststoffflasche (Komp. A+B)	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 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 PZG

Panzerwebbe

rissüberbrückendes, verstärktes und alkalibeständiges Glasfasergewebe zur Armierung von Dünnbettmörteln und Bodenausgleichsmassen 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 Alkalibeständigkeit erreicht. Für innen und außen.

Teil des SCHÖNOX LEICHTSTRICH SYSTEMS.



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



Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
532530	4016447015060	25-m ² Rolle	30 Rollen/Palette

SYSTEMKOMPONENTEN FÜR DESIGNBELAGSVERKLEBUNG im Bad



SCHÖNOX iFIX®

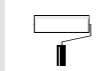
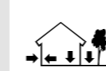
2-komponentiger, rollfähiger Dichtkleber

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 / AB 10 sind Komponenten des SCHÖNOX BALTERRA®-Systems. SCHÖNOX iFIX® basiert auf einer selbstvernetzenden, acrylatbasierten Spezialdispersion. Mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis in Kombination mit SCHÖNOX AB 10 / 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.



Verlegereif: nach ca. 1 Std. auf saugenden Untergründen
Verbrauch: ca. 0,75 kg/m²
Haltbarkeitsdauer: 1 Jahr



	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	7612895331423	4016447021559	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	120/Palette

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 W0-I bis W2-I Anforderungen nach DIN 18534.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Rollenlänge: 30 m oder 10 m
Rollenbreite: 1 m
Materialdicke: ca. 0,5 mm



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 rissgefährdete Anschlüsse und Durchdringungen geeignet.

EMICODE EC 1^{PLUS}: sehr emissionsarm.



Rollenbreite: 120 mm
Materialstärke: ca. 0,6 mm
Flächengewicht: ca. 43 g/m
Farbe: gelb



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 Wandendichtband + 4 Butylsticks + 1 Radiuschablone.



	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

Multifunktionssecke

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 (for Ø 12-24 mm)	579900	7612895499543	7612895499550	1 Stück	25 Stück/Karton
D 15 (for Ø 25-40 mm)	579908	7612895499673	7612895499680	1 Stück	25 Stück/Karton
D 21 (for Ø 35-50 mm)	579910	7612895499703	7612895499710	1 Stück	25 Stück/Karton
D 35 G (for Ø 50-75 mm)	580133	7612895500218	7612895500225	1 Stück	25 Stück/Karton
D 65 (for 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.



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

Material No.:	EAN Code Gebinde:	EAN Code SP:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
487636	4016447022167		20,0-kg-Sack	42/Palette
582381	7612895505251	7612895505268	4,0-kg-Beutel	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.



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

Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
527314	7612895337661	15,0-kg-Sack	42/Palette



SCHÖNOX A4

Universeller, staubreduzierter Wandfüller und -glätter

Auf Alpha-Halbhydrat-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.



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

Material No.:	EAN Code Gebinde:	EAN Code SP:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
527312	7612895337630		20,0-kg-Sack	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.



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

Material No.:	EAN Code Gebinde:	EAN Code SP:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
527254	7612895337180		20,0-kg-Sack	42/Palette



RUNDE DEINE
Ausrüstung
FÜR DEINEN
ARBEITSALLTAG AB



SCHÖNOX SCHWEDENRAKEL

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



Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
483606	4016447003098	1 Stück	200/Palette

SCHÖNOX ANMACHEIMER



Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
483540	4016447001858	1 Stück	102/Palette

SCHÖNOX WASSEREIMER



Material No.:	EAN Code:	Gebinde:	Verpackungseinheit:
483683	4016447007973	1 Stück	550/Palette

FÜRS HANDWERK EINFACH BESSER.



DIE REVOLUTION IN DER SANIERUNGSBRANCHE

DIE SCHÖNOX S-M-A-R-T CONNEXION

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	 Im Innen- und Außenbereich auf Boden und an Wand einsetzbar	 Kann im Schwimmbadbereich eingesetzt werden
--	--	---	--	--	---	---

Prüfsiegel

 Das Produkt erfüllt die Kriterien des genannten GEV-Emicodes	 Das Produkt erfüllt die Kriterien des genannten GEV-Emicodes	 Die entsprechende DIN-Norm ist zu beachten.	 CE-Kennzeichnung	 Produkt ist bauaufsichtlich zugelassen.	 www.blauer-engel.de/uz113 - emissionsarm - lösemittelfrei Blauer Engel – das Umweltzeichen zertifiziert
 Zertifiziert für den Schiffsbau	 Das Produkt fällt in die genannte GISCODE-Gruppe				

Produkt-/Verarbeitungseigenschaften

 Kelle	 Spachtel	 Glättspachtel	 Reibebrett	 Stahlschaber	 Schwedenrakel	 Pumpfähig
 Abziehschiene	 Rolle	 Deckenbürste	 Pinsel	 Versiegelungsbürste	 Spritzbar	 Kartusche
 Klebe-Kartusche Riefenverklebung	 Gießverfahren	 Wasserfest	 Das Produkt ist schnell erhärtend.	 Einsatz in Kombination mit Fußbodenheizung möglich	 Chemikalienbeständig	 Mechanisch hoch belastbar
 Zahnschaber	 Für Belastung mit Stuhlrollen geeignet	 Geeignet für den Schiffsbau	 iLINE APP	 2K-Produkt	 Staubreduziert	 Ableitfähig nach DIN 53 276
 Hybrid-Active-Dry-Technology	 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

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

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

- 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 Rollgeldkosten und, soweit vereinbart, die Kosten der Transportversicherung hinzu. Bei Auslandslieferungen können länderspezifische Abgaben hinzukommen.
- Wir behalten uns vor, die vereinbarten Preise im Verhältnis der Entwicklung der Kosten für Rohstoffe, Transport und Energie entsprechend anzupassen.
- Unsere Rechnungen sind zahlbar innerhalb 30 Tagen netto. Nach Ablauf des auf der Rechnung mitgeteilten Fälligkeitsdatums kommt der Besteller ohne weitere Mahnung in Verzug.
- 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.
- 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

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

in Ziffer VIII begrenzt.

- Wir sind zu zumutbaren Teillieferungen und Teilleistungen innerhalb der vereinbarten Lieferzeiten berechtigt.
 - Die Einrede des nicht erfüllten Vertrages bleibt uns vorbehalten.
- V. Gefahrübergang, Transport- und Verpackungskosten**
- 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 Unterganges 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 Unterganges und der zufälligen Verschlechterung der Liefergegenstände mit Übergabe an den Frachtführer auf den Besteller über.
 - 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 nennen stattdessen dem Besteller einen Dritten, der die Verpackung entsprechend der Verpackungsverordnung annimmt.

VI. Pflichten des Bestellers/Eigentumsvorbehaltssicherung

- Die gelieferte Ware bleibt bis zur völligen Bezahlung des Kaufpreises sowie aller anderen Rechnungen unser Eigentum. Die Aufnahme der Kaufpreisforderung gegen den Besteller in eine laufende Rechnung und die Anerkennung eines Saldos berühren den Eigentumsvorbehalt nicht.
- Der Besteller ist verpflichtet, die Kaufsache pfleglich zu behandeln; insbesondere diese auf eigene Kosten gegen Abhandenkommen 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.
- 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 Abtretungsverbot vereinbart hat.
- Der Besteller tritt zur Sicherung der Erfüllung aller unserer Ansprüche aus den Rechtsbeziehungen mit ihm schon jetzt alle - auch künftig entstehenden und bedingten - 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 offenzulegen.
- 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 Abtretungen 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.
- Auf unser Verlangen hat der Besteller seinen Schuldnern 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.
- Bei Pfändungen oder sonstigen Eingriffen Dritter hat uns der Besteller unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen.
- 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.
- 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.
- 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.



VII. Rechte des Bestellers bei Mängeln

- Offene Sachmängel, Falschlieferungen und Mengenabweichungen sind uns gegenüber vom Besteller unverzüglich, spätestens jedoch sieben Tage nach Empfang der Ware durch den Besteller schriftlich anzuzeigen, anderenfalls gilt die Ware als genehmigt. Versteckte Mängel sind uns unverzüglich, spätestens jedoch sieben Tage nach ihrer Entdeckung schriftlich anzuzeigen. 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 versteckten 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.
- 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

- Eine Haftung unseres Unternehmens für Schäden oder vergebliche Aufwendungen, gleich aus welchem Rechtsgrund, tritt nur ein, wenn der Schaden oder die vergeblichen Aufwendungen:
 - von uns oder einem unserer Erfüllungsgehilfen durch schuldhafte Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht verursacht worden oder
 - 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.
 - 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 von grober Fahrlässigkeit oder Vorsatz von unseren Mitarbeitern oder Beauftragten verursacht werden. Wir haften nicht für mittelbare Schäden des Bestellers, die diesem wegen der Geltendmachung von Vertragsstrafansprüchen Dritter entstehen.
 - 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.
 - 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.
 - 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 Ansprüche gemäß § 823 BGB.
 - 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**
- 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.
 - 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 gelieferter 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.
- Bei von uns gelieferten neu hergestellten Sachen, die entsprechend ihrer üblichen Verwendungsweise für ein Bauwerk verwendet worden sind und dessen Mangelhaftigkeit 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 Bauleistungen insgesamt einbezogen worden ist. Die Verjährung gemäß vorstehendem Satz 2 tritt frühestens zwei Monate nach dem Zeitpunkt ein, in dem der Besteller die Ansprüche aus der Mangelhaftigkeit 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 gelieferter 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.
- 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, verjähren darauf beruhende Ansprüche gegen uns innerhalb eines Jahres ab gesetzlichem Verjährungsbeginn. Ansprüche des Bestellers/Kunden gegen uns aus der Verletzung vertraglicher, vorvertraglicher oder gesetzlicher Pflichten, die keinen Sachmangel gemäß § 434 BGB der von uns zu liefernden bzw. gelieferten Ware darstellen, verjähren ebenfalls innerhalb eines Jahres ab gesetzlichem Verjährungsbeginn. Soweit die vorgenannten Pflichtverletzungen einen Sachmangel gemäß § 434 BGB der von uns im Zusammenhang mit der Beratung oder Auskunft gelieferten Ware darstellen, gelten für die Verjährung der darauf beruhenden Ansprüche die in Ziffern 1 bis 3 und 5 getroffenen Regelungen.
- Die in Ziffern 1 bis 4 getroffenen Bestimmungen gelten nicht für die Verjährung von Ansprüchen wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit sowie nicht für die Verjährung von Ansprüchen nach dem Produkthaftungsgesetz und wegen Rechtsmängeln der von uns gelieferten Waren, ferner nicht für die Verjährung von Ansprüchen unseres Bestellers/Kunden, die darauf beruhen, dass wir Mängel an von uns gelieferten Waren arglistig verschwiegen oder wir eine Pflicht vorsätzlich oder grob fahrlässig verletzt haben. In den in dieser Ziffer IX. 5 genannten Fällen gelten für die Verjährung dieser Ansprüche die gesetzlichen Verjährungsfristen.

X. Rücknahmen

Die Rücknahme der von uns gelieferten mangelfreien Ware ist ausgeschlossen.

XI. Abtretungsverbot

Ohne unsere ausdrückliche schriftliche Zustimmung dürfen Rechte bzw. Ansprüche gegen uns, insbesondere wegen Mängeln an von uns gelieferten Waren oder wegen von uns begangener Pflichtverletzungen, weder ganz noch teilweise auf Dritte übertragen oder an Dritte verpfändet werden; § 354 a HGB bleibt hiervon unberührt. XII. Erfüllungsort, Gerichtsstand, anwendbares Recht, Handelsklauseln

- Erfüllungsort und ausschließlicher Gerichtsstand für alle Ansprüche zwischen uns und Kaufteuren oder juristischen Personen des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtlichen Sondervermögen ist der Sitz der Gesellschaft, soweit nicht zwingende gesetzliche Vorschriften entgegenstehen.
- Auf das Rechtsverhältnis zwischen uns und dem Besteller findet ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland Anwendung. Die Anwendung der Vorschriften über den internationalen Warenkauf und des deutschen internationalen Privatrechts, insbesondere des UN-Kaufrechts, werden ausdrücklich ausgeschlossen.
- Soweit Handelsklauseln nach den International Commercial Terms (INCOTERMS) vereinbart sind, gelten die INCOTERMS 2020 in der jeweils neuesten Fassung.

XIII. Schlussbestimmungen

- Sollten einzelne der vorstehenden Bestimmungen unwirksam, teilunwirksam oder durch eine Sondervereinbarung ausgeschlossen sein, so wird hierdurch die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt.
- Wir verarbeiten personenbezogene Daten insbesondere gemäß der EU-Datenschutzgrundverordnung und des Bundesdatenschutzgesetzes. Alle Informationen sind der Datenschutzerklärung unter www.sika.de zu entnehmen.
- Unsere Lieferadresse lautet:

Sika Deutschland CH AG & Co KG, Kornwestheimer Str. 103-107, 70439 Stuttgart

Sitz der Gesellschaft: Kornwestheimer Str. 103-107, 70439 Stuttgart
Persönlich haftende Gesellschafterin Sika Germany Management AG, Sitz: CH-Baar, CHE-387.367.208 Kantonsgeschäftl Zug,
Verwaltungsratsmitglieder: Christoph Ganz (Präsident), Daniel Emil Lang, Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Joachim Straub, Dipl.-Ing. Daniela Schmiedle
Registergericht: Amtsgericht Stuttgart HRA 735772
USt-IdNr.: DE326812378

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