

codex[®]
EXKLUSIV FÜR ECHTE FLIESENLEGER.

PRODUKT ÜBERSICHT

VERLEGESYSTEME FÜR FLIESEN
UND NATURSTEINE 2025



UZIN UTZ[®]

CODEX.

EXKLUSIV

FÜR

ECHTE

FLIESEN-

LEGER.



DIE ZUKUNFT IST GRÜN

CODEX – EXKLUSIV FÜR ECHE FLIESENLEGER



Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kunden,

ein Jahr, in dem Innovation und Nachhaltigkeit in unserer Branche noch stärker in den Fokus rücken werden steht vor der Tür, der Bau- und Renovierungsmarkt steht weiterhin unter Druck. Während Neubauprojekte zurückgehen, erleben wir eine stabile Nachfrage nach Lösungen im Sanierungs- und Modernisierungsbereich. Genau hier setzen wir bei codex an – mit einem klaren Ziel, Ihnen Produkte und Lösungen zu bieten, die Ihnen helfen werden diese herausfordernden Zeiten zu bestehen.

Wir freuen uns, Ihnen einige Neuentwicklungen präsentieren zu können, die das Arbeiten noch einfacher und präziser machen. Mit den neuen codex Bohrkronen bieten wir Ihnen Werkzeuge, die speziell für die Herausforderungen moderner Baustellen konzipiert sind: langlebig, leistungsstark und perfekt für den Einsatz im Fliesenlegeralltag. Ein weiteres Highlight ist die innovative Entkopplungs- und Abdichtungsbahn UX 500 Safeguard, die durch ihre hohe Belastbarkeit und einfache Handhabung überzeugt – eine echte Revolution für sichere und effiziente Abdichtungslösungen bei gleichzeitiger Entkopplung. Und nicht zuletzt ergänzen wir unser Sortiment mit einer Design-Duschrinne ohne Sekundärentwässerung made by codex.

Nachhaltigkeit ist für uns ein zentrales Thema. Wir setzen weiterhin auf die Optimierung unserer Produktionsprozesse und die Reduzierung unserer Emissionen. Wir produzieren in Ulm komplett klimaneutral und unsere Fahrzeuge werden mehr und mehr durch e-Technologie angetrieben. Unsere Produkte versehen mit dem Eco²-Choice-Label sind mit besonders umweltschonenden Rohstoffen hergestellt.

Unsere Mission ist klar: codex bleibt Ihr Partner für professionelle und innovative Lösungen im Fliesenlegerhandwerk. Gemeinsam mit Ihnen möchten wir die Herausforderungen von morgen meistern und neue Standards setzen.

Vielen Dank für Ihr Vertrauen und Ihre Treue. Wir freuen uns darauf, Sie auch 2025 in gewohnter Weise unterstützen zu dürfen.

Herzliche Grüße aus Ulm,

Ihr 

Mario Meuler
Geschäftsführer codex GmbH & Co. KG



INHALTSVERZEICHNIS

DAS KOMPLETTSORTIMENT

UNTERGRÜNDE VORBEREITEN

Grundierungen	8 – 10
FG 340	8
FG 300	9
FG 370	9
FG 550	9
FG 500 S	10
FG 500 H	10
UZIN Perlsand 0.8	10
Selbstverlaufende Spachtelmassen	11 – 14
FM 50 Turbo	11
FM 100	12
FM 30	12
FM 20	13
FM 10	13
UZIN Levelpin	13
NC 395	14
Standfeste Spachtelmasse	15 – 16
FM 388 light	15
FM 344	16
NC 366 Maxx	16
Spezialestriche	17 – 21
EX 24 Turbo	17
EX 80 Flow	18
UZIN SC 914 Turbo	18
UZIN SC 980	19
UZIN SC 970 Thermo	19
UZIN SC 960	20
UZIN NC 780	20
UZIN NC 770	21
UZIN NC 750	21
Epoxidharz-Estriche/ -Spachtelmassen	22 – 23
ER 100	22
DS 3/5	22
UZIN XS 3.2	22
UZIN RR 185	23
Estrich-/ Spachtelmassezubehör	24 – 26
UZIN RR 201	24
UZIN RR 203	24
RD 50	24
UZIN Randdämmstreifen	25
UZIN Randdämmstreifen 8/100	25
UZIN Armierungsfaser	25
UZIN Strecksand 2.5	25
ER 500	26
UZIN KR 416	26
WOLFF Wellenverbinder	26

Dämm- und Verlegeunterlagen	27 – 29
UX 430	27
UX 410	28
X-Change	28
UZIN Multimoll Softsonic	28
UZIN Multimoll Top 12	29
UZIN Multimoll Top 7	29
UZIN Multimoll Top 4	29
Verbundabdichtungen	30 – 43
AX 230	30
AX 10	31
AX 220	31
NC 210	32
Hydrostop	32
Epo 2000	33
SK 100	33
Dichtband	34
Dichtecke Innen-/Ausseneck	34
DB 140 Slim	35
DB 140 Innen-/Ausseneck	35
DB 120	36
DB 120 Innen-/Ausseneck	36
Dichtmanschette Wand	36
Dichtmanschette Boden	37
BST 10	37
BST 20	37
BST 30	38
BST 35	38
BST 40 L	39
BST 50 R	39
BST 150	40
BST 75	40
SB 60	41
SB 80	41
AX 700	42
AX 700 Vlies	43
AX 700 Innen-/Ausseneck	43

BAUPLATTEN / BAUELEMENTE

Bauplatten	46
X-Board	46
Formteile	47
X-Board Winkelement	47
X-Board U-Element	47
Montagezubehör	48 – 49
X-Board Stoßband	48
X-Board Dübel	48
X-Board Verbinder	48
X-Board Teller	49
X-Board Anker	49
SK 300	49

FLIESEN UND NATUR- STEIN VERLEGEN

Dünnbettmörtel	52 – 59
Power CX 7	52
Power CX 9	53
Power CX 5	53
Power CX 4	54
Power CX 3	54
Power CX 2	55
Power CX 1	55
Power RX 11	56
Power RX 6 Turbo	57
Power Plus Turbo	57
UZIN Kupferleitband	57
Power RX 4 Ultra	58
Power Xtra-Time	59
UZIN PE 262 L	59
Reaktionsharz-Klebstoffe	60 – 61
X-Fusion	60
X-Tensive	61
Fliesopur	61
Naturstein-Verlegemörtel	62 – 63
Stone SX 50 MB	62
Stone SX 80 cristal	63
Stone SX 20 trass	63
Spezialklebstoffe	64
SK 300	64
SK 100	64
Nivelliersysteme	64 – 65
LS 1	64
LS 2	65
LS Protect	65
BalkuLift Stelzlager	66 – 69
BL Tower	66
BL Balance	67
BL Soft	67
BL 5 Clip Down	67
BL 10 Clip Up	68
BL 15 Clip Up Profil	68
BL 20 Profil	68
BL Gap	69
BL Key	69
BalkuLift Schienensystem	70 – 71
BL Rail	70
BL Fix	70
BL Connect	70
BL Cross	71



FLIESEN UND NATURSTEIN VERFUGEN

Zement-Fugenmörtel	74 – 77
Brillant Cristal	74
Elitere	75
X-Tec	76
Brillant Flex Basic	76
Resist	77
Reaktionsharz-Fugenmörtel	78 – 79
X-Fusion	78
X-Tensive	79
Fugendichtstoffe	80 – 84
SG 10	80
SG 20	81
SG 30	82
SG 10 Glättmittel	83
SG 20 Glättmittel	83
Strukturacryl	83
Dichtacryl	84

GALABAU

Verlegemörtel	88 – 89
X-Terra 22	88
X-Terra 300 compound	88
X-Terra 400 Trass	89
Fugenmörtel	90 – 93
X-Terra Base 3	90
X-Terra Base 5	91
X-Terra Pro	91
X-Terra Strong	92
X-Terra Street B	93
Spezialbeton	92
X-Terra Turbo	92
Zubehör	92
X-Terra BF	92

SYSTEME

Turbolight®-System	96
TurboResist-System	97
BalkuDrain-System	98
BalkuSlim-System	99
BalkuDrop-System	100
BalkuCem-System	101
X-Change-System	102

SPEZIAL- UND ZUBEHÖRPRODUKTE

Reiniger	106 – 110
Pure Xtasy	106
Pure Energy	107
Pure Spa	107
Pure Ultra	107
Pure Cem EX	108
Pure Epo EX	108
Pure Starterset	108
Dosierhilfe	109
Powerpad	109
Powerpearls	109
UZIN VE 124	110
UZIN Clean-Box	110
Oberflächenschutz	111 – 112
Protect F	111
Protect OF	111
Protect W	112
Werkzeuge	113 – 121
X-Spray	113
Nivilli	113
X-Cut	114
WOLFF Power X 1000	115
Korbbrührer	115
WOLFF Korbwendelrührer	115
X-Fusion Rührer	115
Wassereimer	116
Messbecher	116
Anrührreimer 30 L	116
Anrührreimer 75 L	117
Fugbrett	117
Schwammbrett	117
Schwammtücher	117
Profi-Spritzpistole	118
Profi Spritzpistole Ersatzset	118
X-Fusion Werkzeugset	118
Epo Padhalter	119
Epo Pad rot, mittel	119
Epo Pad weiß, fein	119
Epo Schwamm	119
UZIN Rollenbügel	120
UZIN Nylon-Plüschröle	120
UZIN Schaumstoff-Röle	120
Flächenrakel	121
Grossflächenrakel	121
Stachelentlüftungsroller	121
Arbeitskleidung	122 – 123
T-Shirt	122
Softshell-Jacke	122
Hoodie	123
Bundhose	123

INFORMATION

Piktogramme	126 – 127
Verbrauchstabellen	128
Produktkennzeichnungen	129 – 131
Kontakte	132 – 133
Das Netzwerk der Besten	134 – 135
Index	136 – 137



SÄMTLICHE VIDEOS JETZT
AUF UNSEREM YOUTUBE-KANAL



UNTERGRÜNDE VORBEREITEN

Grundierungen	8 – 10
Selbstverlaufende Spachtelmassen	11 – 14
Standfeste Spachtelmasse	15 – 16
Spezialestriche	17 – 21
Epoxidharz-Estriche / -Spachtelmassen	22 – 23
Estrich- / Spachtelmassezubehör	24 – 26
Dämm- und Verlegeunterlagen	27 – 29
Verbundabdichtungen	30 – 43





FG 340

SCHUTZGRUND

Schützende Dispersionsgrundierung für saugfähige Untergründe

- Gebrauchsfertig, direkt verarbeitbar
- Schützt vor Feuchtigkeit aus dem Verlegemörtel, bietet Sicherheit



codex FG 340 in einem Eimer gießen und die Grundierung mit der Nylon-Plüsch-Rolle im Kreuzgang vollsatt auftragen und trocknen lassen

Anwendung

- Auf Calciumsulfatestrichen in Verbindung mit Großformatfliesen
- Auf Zementestrichen
- Auf Beton, Porenbeton
- Auf Gipskarton- und Gipsfaserplatten
- Auf Zement-, Kalk-Zement- und Gipsputzen
- Auf beheizten Wand- und Bodenflächen
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Gebrauchsfertig
- Schnell trocknend
- Sehr gute Verbundhaftung
- Gutes Eindringvermögen
- GISCODE D 1/Lösemittelfrei



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
87715	10 kg	60 Stück	80 - 150 g/m ²	lila





FG 300 GRUNDIERUNG

Dispersionsgrundierung für saugfähige Untergründe

- Universell verwendbar
- Wasserverdünnbar, anwendungsfreundlich
- Hohes Eindringvermögen, bietet Sicherheit

Anwendung

- Auf Zement- und Calciumsulfatestrichen
- Auf Gipskarton- und Gipsfaserplatten
- Auf Beton, Porenbeton
- Auf Mauerwerk
- Auf Zement-, Kalk-Zement- und Gipsputzen
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Gebrauchsfertig
- Sehr dünnflüssig
- Schnell trocknend
- Haftungsfördernd
- GISCODE D 1/Lösemittelfrei



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
3159	120 kg		2 Fässer	100 - 150 g/m ²	hellgrün
6571	10 kg		60 Stück	100 - 150 g/m ²	hellgrün
6697	5 kg		90 Stück	100 - 150 g/m ²	hellgrün
6695	1 kg	12 Stück	30 Karton	100 - 150 g/m ²	hellgrün



FG 370 CARBON-GRUNDIERUNG

Schnell trocknende Grundierung für dichte, glatte Untergründe

- Kurze Wartezeiten, schneller Arbeitsfortschritt
- Sicherer Haftverbund für Dünnbettmörtel und Spachtelmassen
- Gebrauchsfertig, anwenderfreundlich

Anwendung

- Auf glasierten und unglasierten Fliesen
- Auf glatten dichten Betonflächen
- Auf Holzspanplatten
- Auf fest anhaftenden PVC-Belägen
- Auf alten wasserfesten Klebstoffresten
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Gebrauchsfertig
- Schnell trocknend
- Optimaler Haftverbund
- GISCODE D 1/Lösemittelfrei



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
165704	5 kg		75 Stück	80 - 120 g/m ²	hellblau
165703	1 kg	12 Stück	24 Karton	80 - 120 g/m ²	hellblau



FG 550 2-K EPOXI-GRUNDIERUNG

Epoxigrundierung für saugende und nicht saugende Untergründe

- Systemkomponente für codex Epoxi-Verbundabdichtungen, codex Epoxi- und PU- Klebstoffe, für den sicheren Epoxi-Aufbau

Anwendung

- Zum Absperrn feuchteempfindlicher Untergründe vor der Verlegung von großformatigen Fliesen und Platten
- Zum Absperrn von Feuchtigkeit bis 5 CM %
- Zum Verfestigen labiler, poröser oder rissiger Untergründe
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Geruchsreduziert während der Verarbeitung
- Hohe Sperrwirkung gegen Feuchtigkeit
- Wasser- und frostbeständig

MIT FARBINDIKATOR FÜR EIN PERFEKTES MISCHERGEBNIS



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch
69747	5 kg	60 Stück	200 - 600 g/m ²





FG 500 S

1-K PU-SPERRGRUNDIERUNG

Schnell trocknende 1-K Reaktionsharzgrundierung für feuchteempfindliche Untergründe

- Gebrauchsfertig, schnell und anwendungssicher
- Schnell trocknend, schneller Baufortschritt

Anwendung

- Grundierung von Calciumsulfatestrichen vor der Verlegung großformatiger Fliesen und Platten im System mit codex FG 500 H
- Verfestigen von saugfähigen, mineralischen Untergründen
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Sehr schnell aushärtend
- Roll- und spachtelfähig
- Sehr gutes Eindringvermögen
- Geruchsneutral
- GISCODE RU 1/Lösemittelfrei



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
70196	10 kg	60 Stück	80 - 150 g/m ²	rötlich-transparent



FG 500 H

HAFTGRUNDIERUNG

Schnell trocknende Dispersionsgrundierung

- Gebrauchsfertig, schnell und anwenderfreundlich
- Griffige Oberfläche, optimaler Haftverbund für Dünnbettmörtel/Spachtelmassen

Anwendung

- Haftvermittler bei dichten und glatten Untergründen
- Direkt auf Epoxi- und PUR-Grundierungen wie codex FG 500 S
- Für den Bodenbereich
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Gebrauchsfertig
- Schnell trocknend
- Rollfähig
- Sehr gute Anhaftung
- GISCODE D 1/Lösemittelfrei



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
70197	5 kg	80 Stück	60 - 150 g/m ²	hellbeige



UZUN® PERLSAND 0.8

QUARZSAND

ZUBEHÖR

Feuertrockneter Quarzsand der Körnung 0,3 bis 0,8 mm zum Füllen und Abstreuen

Eigenschaften

- Ergibt griffige Untergründe
- Füllt und stellt die Konsistenz ein



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette
10606	25 kg	40 Sack



FM 50 TURBO

FLIESENSPACHTELMASSE

Selbstverlaufende Zement-Bodenausgleichsmasse für Schichtdicken von 3 bis 50 mm im Innenbereich

- Früh belegreif, zeitsparend
- Großer Schichtdickenbereich, universell einsetzbar



Selbstverlaufende Bodenspachtelmasse mit breitem Schichtdickenbereich und optimalen Fließeigenschaften, ideal auch für den schnellen Baufortschritt besonders in der Sanierung

Anwendung

- Zur Herstellung ebenflächiger, fester Verlegeflächen
- Auf Zementestrichen, Beton, Terrazzo, Stein und Keramik
- Auf Altuntergründen mit fest anhaftenden, wasserfesten Klebstoffresten
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Schichtdickenbereich von 3 bis 50 mm
- Begehbar nach ca. 1 bis 2 Stunden
- Belegreif mit Fliesen ab ca. 2 Std. bis 30 mm Dicke
- Ausgezeichnet fließ- und pumpfähig
- Schnell erhärtend
- Hohe Druck- und Biegezugfestigkeit
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)

Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
39022	25 kg	42 Sack	1,7 kg/m ² /mm Schichtdicke	grau





FM 100

STAUBARME FLIESENSPACHTELMASSE

Staubarme, selbstverlaufende Zement-Bodenspachtelmasse, mit Level Plus Effect für jeden Schichtdickenbereich

- Verarbeiterfreundlich durch weniger Staubentwicklung
- Sehr guter Verlauf, für Feinspachtelungen geeignet

Anwendung

- Auf Calciumsulfat- und Zementestrichen
- Auf alten Fliesen-, Platten- und Terrazzobelägen
- Auf Fertigteilestrichen, z. B. Gipsfaserplatten
- Auf Altuntergründen mit fest anhaftenden Klebstoff- und Spachtelmasse
- Für Wohn- und Gewerbebereiche mit normaler bis hoher Beanspruchung
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Für jeden Schichtdickenbereich
- Begehbar nach 1,5 bis 2 Stunden
- Belegreif mit Fliesen nach ca. 2 Std. bis 30 mm Dicke
- Staubarm beim Anmischen
- Ausgezeichnet fließ- und pumpfähig
- Sehr guter Verlauf
- Schnell erhärtend
- Spannungsarm
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
69632	20 kg	54 Sack	1,5 kg/m ² /mm Schichtdicke	grau



FM 30

OBJEKTPACHTELMASSE

Selbstverlaufende Zement-Bodenausgleichsmasse für Schichtdicken von 3 bis 30 mm im Innenbereich

- Sehr guter Verlauf und Einbettung bei dünn-schichtigen Fußbodenheizungen
- Schnelle Trocknung, geringe Wartezeiten
- Spannungsarm, auch im oberen Schichtdickenbereich

Anwendung

- Auf Calciumsulfat- und Zementestrichen
- Auf Beton
- Auf alten Fliesen-, Platten- und Terrazzobelägen
- Auf Gussasphaltestrichen (max. 5 mm Schichtdicke)
- Auf Fertigteilestrichen, z. B. Gipsfaserplatten
- Auf Altuntergründen mit fest anhaftenden Klebstoff- und Spachtelmasse
- Für Wohn- und Gewerbebereiche mit normaler bis hoher Beanspruchung
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Schichtdickenbereich von 3 bis 30 mm
- Begehbar nach ca. 3 Stunden
- Belegreif mit Fliesen ab ca. 3 Std. bei 10 mm Dicke
- Ausgezeichnet fließ- und pumpfähig
- Sehr guter Verlauf
- Schnell erhärtend
- Spannungsarm
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)

PERFEKT BEI DÜNN-SCHICHTIGEN FUSSBODENHEIZUNGEN



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
76793	25 kg	42 Sack	1,7 kg/m ² /mm Schichtdicke	dunkelgrau





FM 20

AUSGLEICHMASSE

Selbstverlaufende Spachtelmasse für Schichtdicken bis 20 mm im Innenbereich

- Sehr guter Verlauf
- Spannungsarm
- Hohe Ergiebigkeit

Anwendung

- Zur Herstellung ebenflächiger, fester Verlegeflächen
- Auf Zementestrichen, Beton, Terrazzo, Stein und Keramik
- Auf Altuntergründen mit fest anhaftenden, wasserfesten Klebstoffresten
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Schichtdickenbereich von 0 bis 20 mm
- Begehbar nach ca. 2 Stunden
- Belegreif mit Fliesen nach ca. 12 Stunden
- Ausgezeichnet fließ- und pumpfähig
- Schnell erhärtend
- Spannungsarm
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
77146	25 kg	42 Sack	1,5 kg/m ² /mm Schichtdicke	grau



FM 10

FEINSPACHTELMASSE

Selbstverlaufende Spachtelmasse für Schichtdicken bis 10 mm im Innenbereich

- Beste Verarbeitungseigenschaften, universell einsetzbar
- Hohe Ergiebigkeit, kostengünstig
- Früh belegreif mit Keramik, zeitsparend

Anwendung

- Zur Herstellung ebener, fester Verlegeuntergründe für keramische Fliesen- und Natursteinbeläge
- Auf Calciumsulfat- und Zementestrichen, Beton
- Im Wohn- und Gewerbebereich
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Schichtdickenbereich von 0 bis 10 mm
- Sehr guter Verlauf
- Pumpfähig
- Spannungsarm
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
51089	25 kg	42 Sack	1,5 kg/m ² /mm Schichtdicke	hellgrau



LEVELPIN

Selbstklebende Höhenmarkierung für Spachtelmassen und Estriche

- Hält selbstklebend sogar auf leicht staubigen Untergründen

Anwendung

- Für das exakte Einmessen von höheren Schichtdicken von Spachtelmassen und Estrichen bis 100 mm

Eigenschaften

- Hohe Klebkraft
- Max. Messhöhen 100 mm



Art.-Nr	VE/Beutel	VE/Karton
61834	20 Stück	5 Beutel





NC 395

GEFÄLLESPACHTELMASSE

Fließfähige Zement-Bodenspachtelmasse für Schichtdicken von 3 bis 50 mm, innen und außen

- Schnell erhärtend, zeitsparend
- Pumpfähig und selbstglättend, universell einsetzbar
- Zur Herstellung von Gefällespachtelungen bis 4 % im Innen- und Außenbereich



GEFÄLLESPACTELUNG BIS 4 % MÖGLICH



Aufbringen der geschmeidigen Gefällespachtelmasse codex NC 395



Gefälle bis max. 4 % mit Richtlatte herstellen

Anwendung

- Zur Herstellung ebenflächiger, auch mit leichtem Gefälle versehener, fester Verlegeflächen
- In Feucht- und Nassräumen
- Auf Zementestrichen
- Auf Altuntergründen mit fest anhaftenden, wasserfesten Klebstoffresten
- Auf Balkonen und Terrassen
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Für Gefällespachtelung bis 4 %
- Für Schichtdicken von 3 bis 50 mm
- Begehbar nach ca. 2 bis 3 Stunden
- Belegreif mit Fliesen nach ca. 3 Std.
- Wasserfest und frostbeständig
- Hohe Druck- und Biegezugfestigkeit
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
10126	25 kg	42 Sack	1,8 kg/m ² /mm Schichtdicke	grau





FM 388 LIGHT

LEICHTPUTZMÖRTEL

Schneller Leichtputzmörtel zum Verfüllen von Leitungsschlitzen und Vormauerungen

- Für hohe Schichtdicken, variabel einsetzbar
- Geringes Gewicht, einfache Verarbeitung
- Schnell abbindend, rascher Baufortschritt



Schließen von Leitungskanälen und Verfüllen der Installationsebenen mit FM 388 Light bis zu 15 cm Dicke in einem Arbeitsgang



Mit FM 388 Light fertig verputzte Wand vor dem Aufbringen der Gewebespachtelung mit codeX UX 410 und einem codeX Dünnbettmörtel

Anwendung

- Zum Schließen von Leitungsschlitzen, Rohrdurchführungen, Mauerwerksdurchbrüchen und Hohlräumen
- Zum Verfüllen von Vormauerungen und Heizkörpernischen
- Für Gefällespachtelungen an Abläufen und Rinnen
- Auf Zementstrichen
- Auf Beton, Betonfertigteilen
- Auf Porenbeton, Mauerwerk
- Von 5 bis 150 mm einlagiger Auftrag möglich
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Bis 20 cm Schichtdicke
- Sehr ergiebig
- Einfache Verarbeitung
- Schnell erhärtend
- Spannungsarm
- Sehr gute Standfestigkeit
- Leichter Materialtransport
- Geeignet für Putzmaschinen, z. B. PFT G4
- Wärmedämmend
- Schalldämmend
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)

Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
168807	15 kg/50 Liter	18 Sack	ca. 3 kg / 1 cm Schichtdicke	weiß/grau





FM 344

FEINER AUSGLEICHSMÖRTEL

Standfester Ausgleichsmörtel für Schichtdicken von 1,5 bis 30 mm

- Geringer Verbrauch, sehr ergiebig
- Früh belegreif, schneller Baufortschritt
- Schwindarm, sichere Ausführung

Anwendung

- Zum Ausgleichen, Modellieren und Anspachteln
- Für Gefällespachtelungen an Abläufen und Rinnen
- Auf Zementestrichen
- Auf Beton, Betonfertigteilen
- Auf Porenbeton, Mauerwerk
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Schichtdickenbereich
- Schnell belegreif
- Wasserfest und frostbeständig
- Leichte Verarbeitung
- Spannungsarm
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
162017	25 kg	42 Sack	ca. 1,3 kg/m ² /mm Schichtdicke	grau



NC 366 MAXX

AUSGLEICHSMÖRTEL

Standfester Ausgleichsmörtel mit Leichtfüllstoffen für Schichtdicken von 3 bis 50 mm

- Sehr geschmeidig, leicht verarbeitbar
- Sehr schnell erhärtend, zeitsparend
- Geringer Verbrauch, hohe Reichweite

Anwendung

- Für Gefällespachtelungen an Abläufen und Rinnen
- Zum Ausgleichen, Modellieren und Anspachteln
- Auf Zementestrichen
- Auf Beton, Betonfertigteilen
- Auf Porenbeton, Mauerwerk
- Ansetzmörtel für Fliesenträgerelemente
- An Wand- und Bodenflächen
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Schichtdickenbereich 3 bis 50 mm
- Begehbar nach ca. 1,5 Stunden
- Belegreif mit Fliesen nach ca. 1,5 Stunden
- Sehr gute Standfestigkeit
- Früh belegreif
- Spannungsarm
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
37220	25 kg	42 Sack	ca. 1,3 kg/m ² /mm Schichtdicke	grau





EX 24 TURBO

SCHNELLESTRICHMÖRTEL

Vorgemischter Werk trockenmörtel für schnell erhärtende, schwindarme Zement-Estriche mit früher Belegreife

- Nur mit Wasser anzumischen, einfache Baustellenlogistik
- Schnell erhärtend, zeitsparend



Abziehen des Estrichs auf den Lehren



Glätten der Estrichoberfläche mit dem Estrichschart

Anwendung

- Als Verbundestrich, Estrich auf Trennschicht oder schwimmender Estrich
- Als Heizestrich
- In Feucht- und Nassräumen (mit Verbundabdichtung)
- Bei Neubau, Sanierung oder Renovierung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Nur noch mit Wasser zu mischen
- Schnell erhärtend
- Verformungsfrei und spannungsarm
- Früh belegreif
- Leichte Verarbeitung
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)

Art.-Nr	Inhalt/Größe	Dicke	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
78776	25 kg	20 bis 100 mm	42 Sack	1,8 kg/m ² /mm Schichtdicke	grau





EX 80 FLOW

ZEMENT-FLIESSESTRICH



Schnell erhärtender Zementfließestrich für Estriche im Verbund, auf Trennlage oder Dämmschicht

- Sehr guter Verlauf, einfache Verarbeitung
- Schnell erhärtend und früh aufheizbar, schneller Baufortschritt
- Besonders schwindarm, für fugenlose Estrichflächen bis 200 qm

Anwendung

- Als Verbundestrich, Estrich auf Trennschicht oder schwimmender Estrich
- Als Heizestrich, auch Dünnschicht-Fußbodenheizung
- In Feucht- und Nassräumen (mit Verbundabdichtung)
- Bei Neubau, Sanierung oder Renovierung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Großer Schichtdickenbereich von 35 bis 80 mm
- Schnell erhärtend und früh belegreif
- Pumpfähig
- Nur noch mit Wasser zu mischen
- Leichte Verarbeitung
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	Dicke	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
89079	25 kg	35 bis 80 mm	42 Sack	2 kg/m ² /mm Schichtdicke	grau



UZUN® SC 914 TURBO

ZEMENTÄRER LEICHTAUSGLEICHSMÖRTEL

**SYSTEMKOMPONENTE
CODEX TURBOLIGHT**



Schneller Leichtausgleichsmörtel zur Herstellung hoch wärmedämmender, zementärer Verlegeuntergründe

- Durch die geschmeidige Konsistenz besonders leicht zu verarbeiten
- Sehr schnell belegreif und hoch wärmedämmend

Anwendung

- Für Leichtausgleichsschichten im Verbund
- Für Leichtausgleichsschichten auf Trennlage
- Als UZIN Systemkomponente für Schnellbau und Renovierung
- Im UZIN Turbolight®-System für sämtliche Oberbeläge
- Auf Betondecken
- Auf Holzbalkendecken bzw. Holzdielenböden
- Für den Innenbereich
- Mit Trennlage auf allen ebenen und tragfähigen Altuntergründen

Eigenschaften

- Verarbeitungszeit ca. 30 Minuten
- Begehrbar nach 12 Stunden
- Belegreif nach 48 Stunden
- Verformungsfrei und spannungsarm
- Niedrige Dichte
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	Dicke	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
53402	21 kg (80 Liter)	Verbund: 20 mm - unbegrenzt, Trennlage: 30 mm - unbegrenzt	15 Sack	ca. 2,6 kg/m ² /cm	grau





UZUN® SC 980

SCHWINDARMER SCHNELLZEMENT

Spezialbindemittel zur Herstellung schwindarmer, formstabiler Estriche im Innen- und Außenbereich

- Äußerst geringe Rissanfälligkeit, spannungsarm, baustellengerecht und sicher
- Schnelle, großflächige Arbeiten ohne Sollbruchstellen, reduziert Kosten/m² deutlich
- Früh belegreif, dadurch Estrich- und Bodenbelagsarbeiten innerhalb kürzester Zeit möglich

Anwendung

- Zur Herstellung von Verbundestrichen, schwimmenden und auf Trennlage liegenden Estrichen oder Heizestrichen
- Zur Erstellung von Estrichen mit Termindruck
- Für Estriche ohne Aufschüsselung und Randabsenkung
- Für fugenlose Großflächen bis 200 m² am Stück
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Verarbeitungszeit 60 bis 90 Minuten
- Begehbar nach 12 Stunden
- Belegreif ab 24 Stunden
- Funktionsheizen nach 3 Tagen
- Festigkeitsklassen CT-C25-F4 bis CT-C40-F6
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
43723	25 kg	42 Sack	3,2 kg/m ² /cm Schichtdicke bei MV 1 : 5	grau



UZUN® SC 970 THERMO

SCHWINDARMER SCHNELLZEMENT

Spezialbindemittel zur wirtschaftlichen Herstellung schwindarmer, formstabiler Schnellzementestriche

- Großflächiges Arbeiten ohne Sollbruchstellen, reduziert die Kosten/m² deutlich
- Festigkeitsklasse CT-C30-F5 bei Mischungsverhältnis 1:5 ermöglicht höchst wirtschaftliche Lösungen
- Früh aufheizbar und definiert belegreif, dadurch sind Nachfolgearbeiten in kurzer Zeit möglich

Anwendung

- Zur Herstellung von schwimmenden Estrichen, Estrichen auf Trennlage und Verbundestrichen, Heizestrichen
- Für fugenlose Großflächen von 200 m²
- Für Estriche ohne Aufschüsseln und Randabsenkung
- Zur Erstellung von Estrichen bei Fixterminen
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Verarbeitungszeit 90 bis 120 Minuten
- Begehbar nach 16 Stunden
- Belegreif nach 10 bis 14 Tagen
- Funktionsheizen nach 3 Tagen
- Schwind- und spannungsarm
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
73126	25 kg	42 Sack	2,6 kg/m ² /cm Schichtdicke bei MV 1 : 6	grau





UZUN® SC 960

SCHNELLZEMENT

Spezialbindemittel zur Herstellung sehr schnell belegreifer Zementestriche im Innen- und Außenbereich

- Sehr schnell erhärtend und belegreif, spart Zeit und ermöglicht einen raschen Arbeitsfortschritt
- Variables Mischungsverhältnis, flexibel einsetzbar

Anwendung

- Zur Herstellung von Verbundestrichen, schwimmenden und auf Trennlage liegenden Estrichen oder Heizestrichen
- Für termingebundene Estricharbeiten
- Zur schnellen Belegung mit Oberbelägen
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Verarbeitungszeit 40 bis 60 Minuten
- Begehbar nach 3 bis 5 Stunden
- Belegreif ab 24 Stunden
- Funktionsheizten nach 3 Tagen
- Festigkeitsklassen CT-C25-F4 bis CT-C40-F7
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
1177	25 kg	42 Sack	3,2 kg/m ² /cm Schichtdicke bei MV 1 : 5	dunkelgrau



UZUN® NC 780

ZEMENTÄRE INDUSTRIEBESCHICHTUNG

Selbstverlaufende, direkt nutzbare mineralische Beschichtung zur Herstellung von Untergründen im Verbund für Schichtdicken von 4 bis 10 mm

- Extrem guter Verlauf, daher beste Verlegeergebnisse
- Beste Verarbeitungseigenschaften

Anwendung

- Zur Herstellung von Nutzsichten, im Industrie- und Gewerbebereich, ohne Oberbelag
- Zur Herstellung von hoch verschleißfesten, rutschsicheren (R 11) sowie tausalzbeständigen Beschichtungen
- Auf Untergründen mit einer Oberflächenzugfestigkeit von mind. 1,5 N/mm²
- Zur Oberflächenbehandlung gesondertes Hinweisblatt beachten
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Verarbeitungszeit ca. 40 Minuten
- Begehbar nach 4 Stunden
- Belastbar/überarbeitbar nach 3 Tagen
- Beschichtungsschicht direkt nutzbar
- Hoch belastbar
- Hohe Abriebbeständigkeit A6 nach DIN EN 13813
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
159545	20 kg	54 Sack	ca. 1,7 kg/m ² /mm Schichtdicke	grau



UZUN[®] NC 770

ZEMENTÄRE INDUSTRIE-TOPCOATSPACHTELMASSE

Selbstverlaufende, direkt nutzbare mineralische Beschichtung zur Herstellung von Untergründen im Verbund für Schichtdicken von 3 bis 50 mm

- Gute Verlaufeigenschaften
- Spannungsarm

Anwendung

- Zur Herstellung einer direkt nutzbaren, verschleißfesten Beschichtung ohne optische Ansprüche
- Für Bereiche mit hoher Belastung
- Oberfläche für die Verarbeitung von Epoxidversiegelungen
- Für Schichtdicken von 3 - 50 mm

Eigenschaften

- Hoher Verschleißwiderstand
- Gute Verlaufeigenschaften
- Spannungsarm
- Gute Saugfähigkeit
- Öl-, treibstoff-, feuchtigkeit- und taussalzbeständig
- Pumpfähig
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
10665	25 kg	42 Sack	ca. 1,7 kg/m ² /mm Schichtdicke	grau

UZUN[®] NC 750

ZEMENTÄRE INDUSTRIESPACHTELMASSE

Selbstverlaufende, grobkörnige mineralische Beschichtung zur Herstellung von Untergründen im Verbund für Schichtdicken von 5 bis 50 mm

- Hoher Verschleißwiderstand
- Guter Verlauf
- Spannungsarm

Anwendung

- Für versiegelungsfähige Oberflächen ohne optische Ansprüche
- In Bereichen mit mittlerer Belastung
- Für Schichtdicken von 5 bis 50 mm

Eigenschaften

- Verarbeitungszeit ca. 20 bis 40 Minuten
- Begehbar nach 4 Stunden
- Festigkeitsklasse CT-25-F5
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
172264	20 kg	54 Sack	ca. 1,7 kg/m ² /mm	grau



ER 100

2-K EPOXI-, GRUNDIER- UND MÖRTELHARZ

**SYSTEMKOMPONENTE
CODEX BALKUDRAIN-/DROP**



2-K Epoxidharz als Grundierung sowie zum Anmischen von Epoxidharzmörteln

- Sehr früh belegreif, zeitsparend
- Werkzeuge und Maschinen können mit Wasser gereinigt werden, anwendungsfreundlich

Anwendung

- Zum Absperren von feuchtigkeitsempfindlichen Untergründen
- Für Estriche im Verbund, auf Trennlage oder auf Wärmedämmung mit UZIN XS
- Für Drainageestriche mit codex DS 3/5
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Wasser- und lösemittelfrei
- Chemikalienbeständig
- Schwund- und spannungsarm erhärtend
- Sehr hohe Druck- und Biegezugfestigkeit
- Schnell erhärtend
- GISCODE RE 90/Lösemittelfrei

LEED®
CONTRIBUTING
PRODUCT

Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Farbe
13894	8 kg	30 Stück	gelblich-transparent
59283	2 kg	120 Stück	gelblich-transparent



DS 3/5

QUARZSAND

ZUBEHÖR

Quarzsandmischung der Körnung 3,15 bis 5 mm

- Füllstoff zum Herstellen von Drainagemörtel für das codex BalkuDrain- und BalkuDrop-System

Anwendung

- Quarzsandmischung der Körnung 3,15 bis 5 mm zur Herstellung von Epoxi-Drainagemörteln



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Farbe
41884	25 kg	40 Sack	hellgrau

UZUN XS 3.2

SPEZIALFÜLLSTOFF GROB

ZUBEHÖR

Quarzsandmischung der Körnung 0,1 bis 3,2 mm

Anwendung

- Quarzsandmischung der Körnung 0,1 bis 3,2 mm zur Herstellung von Epoxi-Estrichen oder Epoxi-mörteln



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Farbe
13793	25 kg	40 Sack	hellgrau



RR 185

ZUBEHÖR

STABILISIERUNGSUNTERLAGE / ABDICHTUNGSBAHN

Flexible, lose auszulegende, stabilisierende und dampfdichte Unterlage

• Abdichtungsbahn für das codex BalkuDrain- und BalkuSlim-System



Art.-Nr	Länge x Breite	Dicke	Inhalt/Größe	VE/Palette	Farbe
9378	25 m x 2 m	ca. 1,2 mm	50 m ²	12 Rollen	grau
169308	25 m x 1 m	ca. 1,2 mm	25 m ²	12 Rollen	grau





URZUN® RR 201

RENOVIERVLIES

Glasfaserarmierungsvlies für selbstverlaufende Spachtelmassen

- Verstärkt und stabilisiert Problemuntergründe, gibt Sicherheit
- Faserarmiert = schnell und ohne Rückbau des Untergrunds renovieren

Anwendung

- Für die Renovierung sanierungsbedürftiger Untergründe
- Für die Armierung von selbstverlaufenden Spachtelmassen
- Für die Renovierung schwingungsgefährdeter Untergründe
- Im Verbundsystem mit codex Spachtelmassen
- Systemkomponente des codex Turbolight®-Systems

Eigenschaften

- Stark armierend, rissüberbrückend
- Erhöht den Spachtelmasseverbund
- Nimmt Schwingungen und Dehnungen auf und leitet sie ab
- Geringe Aufbauhöhe ab 5 mm
- Alkalibeständig
- Nicht brennbar (Brandklasse A2)



Art.-Nr	Länge x Breite	Inhalt/Größe	VE/Palette	Farbe
87312	30 m x 1 m	30 m ²	35 Rollen	weiß
84710	60 m x 1 m	60 m ²	24 Rollen	weiß



URZUN® RR 203

RISSBRÜCKE

Rissarmierung-Verbundsystem für Risse von 3 – 5 mm Breite

- Ersetzt das Aufflexen und Vergießen von Rissen, dadurch lärm-, staub- und geruchsfrei
- Überbrückt problematische Risse, gibt zusätzliche Sicherheit

Anwendung

- Riss- und Fugenarmierung mit leichter Schwingung bis 5 mm Breite
- Armierung / Überbrückungen bei Estrichausbrüchen und -übergängen
- Armierung / Überbrückungen zwischen wechselnden Untergründen

Eigenschaften

- Extrem zug- und reißfest
- Zeitvorteil durch Plattenware
- Rissverharzung kann entfallen
- Sehr hohe Festigkeit im Verbund
- Alkalibeständig



Art.-Nr	Länge x Breite	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette	Farbe
79682	0,8 m x 0,6 m	24 m ²	50 Platten		weiß
79676	30 m x 0,8 m	24 m ²		33 Rollen = 792 m ²	weiß



RD 50

SELBSTKLEBENDER PE-RANDDÄMMSTREIFEN

Selbstklebender PE-Randdämmstreifen mit Standfuß in 5 mm Dicke und 50 mm Höhe

- Mit dem selbstklebenden Standfuß und dem integrierten Vliesrücken, der den Streifen „federartig“ sauber an die Wand drückt, ist eine saubere Ausführung ohne lästige wandseitige Kleberückstände gewährleistet

Anwendung

- Für die mechanische Trennung zwischen Boden und Wand vor Spachtel- oder Dünnestricharbeiten

Eigenschaften

- Sichere Verhinderung von Schallbrücken
- Perfekt beim Einsatz von Dünnestrichen und Ausgleichsmassen
- Hohe Klebkraft
- Höhe 50 mm, Dicke 5 mm



Art.-Nr	Länge x Höhe	Inhalt/Größe	VE/Beutel	Farbe
89334	20 lfm x 50 mm	20 m/Rolle	5 Rollen	mintgrün





UZUN® RANDDÄMMSTREIFEN

Selbstklebender PE-Randdämmstreifen in 5 mm Dicke und 50 mm Höhe

- Hält selbstklebend sogar auf leicht staubigen Untergründen, durch schnelles Anbringen zeitsparend

Anwendung

- Für die mechanische Trennung zwischen Boden und Wand vor Spachtel- oder Dünnestricharbeiten

Eigenschaften

- Hohe Klebkraft
- Höhe 50 mm, Dicke 5 mm



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Beutel	Farbe
10122	25 m / Rolle	10 Rollen	weiß

UZUN® RANDDÄMMSTREIFEN 8/100

PE-Randdämmstreifen mit Folienlappen in 8 mm Dicke und 100 mm Höhe

- Verhindert das Unterlaufen von Fließmörteln durch integrierten Folienlappen, vermeidet Schallbrücken
- Geeignet für Dünnestriche, Estriche im Verbund, auf Trenn- und Dämmschicht

Anwendung

- Für die mechanische Trennung zwischen Boden und Wand vor Spachtel-, Estrich- und Dünnestricharbeiten

Eigenschaften

- Höhe 100 mm, Dicke 8 mm
- Perfekt geeignet für Fußbodenheizung
- Zur Ausbildung der Randfugen bei Zement- und Fließestrichen
- Mit praktischer Abreißschlitzung



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Beutel	Farbe
81199	30 m / Rolle	5 Rollen	hellblau

UZUN® ARMIERUNGSFASER

ZUBEHÖR

Alkalibeständige Glasfasern zur Erhöhung der Gefügesteifigkeit von selbstverlaufenden Spachtelmassen



Art.-Nr	VE/Beutel	VE/Karton	Verbrauch	Farbe
11725	0,25 kg	5 Beutel	1 Beutel pro 25 kg Sack	weiss

UZUN® STRECKSAND 2.5

ZUBEHÖR

QUARZSAND

Feuertrockneter Quarzsand der Körnung 1,0 bis 2,5 mm zum Strecken von Spachtelmassen



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette
9947	25 kg	40 Sack



ER 500 2-K SILIKATHARZ

Geruchsarmes Gieß- und Klebharz zur schnellen Rissanierung sowie zum Kleben und Füllen

- Geruchsarm, für sensible Bereiche
- Einfache Verarbeitung ohne Mischwerkzeug

Anwendung

- Zum Verschließen von Fugen und Rissen in Estrichen und Beton
- Zum Kleben von Schienen, Profilen und Leisten am Boden
- Für den Einsatz als Montage- und Reparaturharz im Baubereich
- Im Wohn- und Gewerbebereich

Eigenschaften

- Sehr schnelle Erhärtung
- Teilmengen einfach anmischbar
- Verarbeitung ohne Rührwerkzeug
- Einstellbare Konsistenz
- Beigepackt: 20 Wellenverbinder, Einmalhandschuhe
- GISCODE RU 1/Lösemittelfrei



Art.-Nr	Inhalt/Größe	Lieferumfang	VE/Karton	Farbe
12296	600 ml A+B	300 ml A + 300 ml B + 20 Wellenverbinder	6 Set bestehend aus A+B	gemischt = gelblich



WZLN® KR 416 2-K GIESSHARZ

Dünnflüssiges Vielzweck-Acrylatharz für Reparaturen an Estrichen und Beton

- Ideal für feine Fugen und Risse, sehr schnell erhärtend, keine Wartezeit

Anwendung

- Zum Verharzen von Fugen und Rissen
- Zum Vergießen von Hohlstellen
- Auf sämtlichen Untergründen als Reparaturwerkstoff
- Für den Innen- und Aussenbereich

Eigenschaften

- Nach ca. 60 Minuten überarbeitbar
- Beigepackt: 20 Wellenverbinder und Einweghandschuhe



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
8217	0,75 kg	12	30 x 12 Stück	100 - 150 g/lfm bei 4 mm Fugenbreite	gelblich



WOLFF® WELLENVERBINDER

ZUBEHÖR



Wellenförmige Edelstahlklammern zum Schließen von Estrichrissen

Art.-Nr	VE/Karton	Farbe
13878	100 Stück	hellgrau



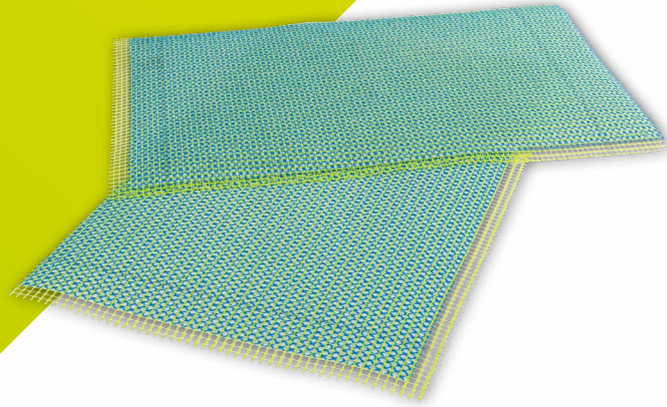


UX 430

GEWEBE-ENTKOPPLUNGSMATTE

Entkopplungsmatte mit Glasgittergewebe zur Erhöhung der Biegesteifigkeit unter Fliesen- und Natursteinbelägen

- Hohe Biegesteifigkeit, sichere Verlegung



1. Vor Verlegung der ersten Reihe den Überstand mit Messer oder Schere abschneiden



2. codex UX 430 in den Mörtel einlegen und gut anreiben



3. Matten stoßversetzt verlegen



4. Gitterstruktur mit Verlegemörtel abspachteln und dann mit geeigneter Zahnung Frisch-in-Frisch aufziehen

Anwendung

- Bei der Sanierung, Renovierung und im Neubau
- Auf sämtlichen tragfähigen Untergründen
- Auf alten Fliesen- und Natursteinbelägen
- Auf Mischuntergründen
- Auf Holzdielen, Spanplatten, OSB-Platten
- Auf beheizten Konstruktionen
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Starke Entkopplungswirkung
- Hohe Biegesteifigkeit
- Rissüberbrückend
- Alkalibeständig
- Wasserdampfdurchlässig
- Insbesondere auch für Großformate
- Leicht verarbeitbar

Art.-Nr	Länge x Breite	Dicke	Inhalt/Größe	VE/Palette	Farbe
162560	62 cm x 97 cm	3,3 mm	18 m ²	8 Karton = 144 m ²	grün/blau





UX 410

PANZERGEWEBE

Alkalibeständiges Glasfasergewebe zur Armierung von Spachtelmassen und Dünnbettmörteln

- Hohe Reißfestigkeit, sichere Verlegung

Anwendung

- Bei der Sanierung, Renovierung und im Neubau
- Auf sämtlichen tragfähigen Untergründen
- Auf alten Fliesen- und Natursteinbelägen
- Auf Mischuntergründen
- Auf Holzdielen, Spanplatten, OSB-Platten
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Alkalibeständig und weichmacherfrei
- Spannungsabbauend
- Hohe Zugfestigkeit
- Verschiebefest
- Hoch temperaturbeständig
- Leicht verarbeitbar



Art.-Nr	Länge x Breite	Dicke	Inhalt/Größe	VE/Palette	Farbe
83494	25 m x 1 m	ca. 0,7 mm	25 m ²	30 Rollen	grün



X-CHANGE

FLIESENWECHSEL-SYSTEM

System für Keramik- und Natursteinbeläge zur leichten Belagsentfernung bei späterer Renovierung

- Nur 1 mm Aufbauhöhe
- Macht Beläge leicht, schnell und sauber entfernbar
- Vermeidet Schmutz, Staub und Lärm

Anwendung

- Auf allen ebenen, tragfähigen und belegreifen Untergründen
- Auf Altbelägen
- Für alle gleichmäßig dicken Fliesen und Platten
- Im Wohn- und Gewerbebereich
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Leicht zuschneid- und verlegbar



Art.-Nr	Bezeichnung	Länge x Breite	Dicke	Inhalt/Größe	VE/Palette
6651	X-Change Fixierung			6 kg	65 Stück
9197	X-Change Vlies	25 m x 1 m	ca. 0,6 mm	25 m ²	35 Rollen



UZUN[®] MULTIMOLL SOFTSONIC

DÄMM- UND ENTKOPPLUNGSMATTE

Trittschalldämmende Entkopplungsunterlage für Fliesen- und Naturwerksteinbeläge

- Geringe Aufbauhöhe, ideal bei der Sanierung
- Entkopplung + Trittschalldämmung, 2-in-1-Funktion

Anwendung

- Unter Fliesen- und Natursteinbelägen
- Unter elektrischen Fußbodenheizungen
- Auf rissegefährdeten Estrichen
- Auf Altbelägen aus Fliesen/Naturstein
- Im Wohn- und Gewerbebereich
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Trittschallverbesserungsmaß von 14 dB mit Fliesen
- Gesamtaufbauhöhe verklebt 6 – 7 mm
- Leicht mit dem Messer schneidbar
- Wasserdampfdurchlässig und atmungsaktiv
- Rissüberbrückend



Art.-Nr	Länge x Breite	Dicke	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette
14560	75 cm x 50 cm	4 mm	4,5 m ²	12 Platten = 4,5 m ²	24 Karton = 108 m ²
14559	75 cm x 50 cm	4 mm	112,5 m ²		300 Platten = 112,5 m ²





URZUN[®] MULTIMOLL TOP 12

DÄMM- UND RENOVIERPLATTE

Entkoppelnde Unterlage mit trittschall- und wärmedämmenden Eigenschaften

- Zusätzliche Sicherheit im Aufbau
- Entkoppelung + Trittschalldämmung, 2-in-1-Funktion

Anwendung

- Unter Fliesen- und Natursteinbelägen
- Auf Mischuntergründen
- Bei Renovierungs- und Sanierungsarbeiten
- Im Neu- und Altbau, Wohn- und Gewerbebereich
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Trittschallverbesserungsmaß von 9 dB mit Fliesen
- Erhöht den Geh- und Wohnkomfort
- Spannungsabbauend
- Rissüberbrückend
- Wärme- und verrottungsfest



Art.-Nr	Länge x Breite	Dicke	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette
79727	100 cm x 60 cm	12 mm	3 m ²	5 Platten = 3 m ²	10 Karton = 30 m ²



URZUN[®] MULTIMOLL TOP 7

DÄMM- UND RENOVIERPLATTE

Entkoppelnde Unterlage mit trittschall- und wärmedämmenden Eigenschaften

- Zusätzliche Sicherheit im Aufbau
- Entkoppelung + Trittschalldämmung, 2-in-1-Funktion
- Lieferbar auch im praktischen Karton

Anwendung

- Unter Fliesen- und Natursteinbelägen
- Auf Mischuntergründen
- Bei Renovierungs- und Sanierungsarbeiten
- Im Neu- und Altbau, Wohn- und Gewerbebereich
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Trittschallverbesserungsmaß von 9 dB mit Fliesen
- Erhöht den Geh- und Wohnkomfort
- Spannungsabbauend
- Feuchtebeständig



Art.-Nr	Länge x Breite	Dicke	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette
79724	100 cm x 60 cm	7 mm	5,4 m ²	9 Platten = 5,4 m ²	10 Karton = 54 m ²
79726	100 cm x 60 cm	7 mm	72 m ²		120 Platten = 72 m ²



URZUN[®] MULTIMOLL TOP 4

ENTKOPPLUNGSMATTE

Spannungsabbauende Unterlage für die nachfolgende Fliesen- und Natursteinverlegung

- Geringe Aufbauhöhe, ideal bei der Sanierung
- Lieferbar auch im praktischen Karton
- Leicht zuschneid- und verlegbar

Anwendung

- Unter Fliesen- und Natursteinbelägen
- Auf Mischuntergründen
- Bei Renovierungs- und Sanierungsarbeiten
- Im Neu- und Altbau, Wohn- und Gewerbebereich
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Trittschallverbesserungsmaß von 10 dB mit Fliesen
- Spannungsabbauend
- Feuchtebeständig
- Wärme- und verrottungsfest



Art.-Nr	Länge x Breite	Dicke	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette
79720	100 cm x 60 cm	4 mm	9 m ²	15 Platten = 9 m ²	10 Karton = 90 m ²
79721	100 cm x 60 cm	4 mm	150 m ²		250 Platten = 150 m ²





AX 230

1-K FLEX-DICHTSCHLÄMME

Flexible, einkomponentige Verbundabdichtung unter keramischen Belägen

- Standfeste Konsistenz, optimal für Wandflächen
- Nur mit Wasser anzumischen, hohe Anwendungssicherheit
- In Teilmengen verarbeitbar, reduziert Materialeinsatz



1. codex AX 230 in den Ecken vorlegen und Formteile einbringen



2. Kontaktschicht aufziehen und anschließend erste Schicht mit 4 mm Zahnung aufkämmen und glatt umlegen. Nach Trocknung zweite Schicht auftragen

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A0, B0, A, B
- DIN 18531-5: für Balkone, Loggien, Terrassen
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I, W3-I
- DIN 18535: W1-B, W2-B für Behälter und Becken
- DIN EN 14891: CM 01P
- Auf Balkonen und Terrassen mit einem Gefälle > 1,5 %
- In Schwimmbecken und deren Umgangsbereich
- In Duschanlagen und Bädern
- In Saunen und Therapiebecken
- Im Wohn- und Gewerbebereich
- Auf Fußbodenheizung
- Für Wand und Boden
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Einkomponentig
- Schnell abbindend
- Geschmeidig und leicht verarbeitbar
- Flexibel und rissüberbrückend
- Wasserdicht und wasserdampfdiffusionsoffen
- Frost- und alterungsbeständig
- Mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
84473	15 kg	54 Stück	2,2 - 2,5 kg/m ²	braun-grau





AX 10 FLÜSSIGABDICHTUNG



Flexible, gebrauchsfertige Verbundabdichtung unter keramischen Belägen im Innenbereich

- Früh belegreif, zeitsparend
- Gebrauchsfertig, einfache Verarbeitung
- Höchste Anwendungssicherheit durch verschiedene Farbtöne je Auftrag

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A0 und A
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I (Wand)
- Auf Zement- und Calciumsulfatestrichen, Beton, Porenbeton, Mauerwerk, Putz u. ä.
- Im Wohn- und Gewerbebereich
- Auf Fußbodenheizung
- Für Wand und Boden
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Streich-, roll- und spachtelfähig
- Geruchsneutral
- Schnell trocknend
- Elastisch und risseüberbrückend
- Wasserdicht und verformbar
- GISCODE D 1/Lösemittelfrei



Art.-Nr	Inhalt/Größe	Lieferumfang	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
84752	2 x 25 kg	25 kg grün, 25 kg grau	24 Stück je Farbe	ca. 1,3 kg/m ²	grün und grau
77025	2 x 18 kg	18 kg grün, 18 kg grau	30 Stück je Farbe	ca. 1,3 kg/m ²	grün und grau
77024	2 x 10 kg	10 kg grün, 10 kg grau	65 Stück je Farbe	ca. 1,3 kg/m ²	grün und grau
77023	2 x 4 kg	4 kg grün, 4 kg grau	90 Stück je Farbe	ca. 1,3 kg/m ²	grün und grau



AX 220 2-K FLEX-DICHTSCHLÄMME

Flexible, schnell abbindende Reaktivabdichtung

- Einfache Verarbeitung
- Höchste Anwendungssicherheit durch eine hohe Druckwasserdichte bis 10 m Wassertiefe
- Früh belegreif, zeitsparend

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A0, B0, A, B
- DIN 18531-5: für Balkone, Loggien, Terrassen
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I, W3-I
- DIN 18535: W1-B, W2-B für Behälter und Becken
- DIN EN 14891: CM 01P
- Auf Balkonen und Terrassen mit einem Gefälle > 1,5 %
- In Schwimmbecken und deren Umgebungsbereich
- In Duschanlagen und Bädern
- In Saunen und Therapiebecken
- Im Wohn- und Gewerbebereich
- Auf Fußbodenheizung
- Für Wand und Boden
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Trocknungsfortschritt durch Farbwechsel sichtbar
- Geschmeidig und leicht verarbeitbar
- Faserverstärkt
- Flexibel und rissüberbrückend
- Wasserdicht und wasserdampfdiffusionsoffen
- Frost- und alterungsbeständig
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH) (Pulverkomponente)
GISCODE D 1/Lösemittelfrei (Dispersionskomponente)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
80688	22 kg = 11 kg K. A, 11 kg K. B	60 Sack K. A 33 Stück K. B (je 1 Palette)	ca. 3,3 kg/m ² bei 2 mm Dicke ca. 3,8 kg/m ² bei 2,3 mm Dicke	grau





NC 210

1-K DICHTSCHLÄMME

Flexible, einkomponentige Verbundabdichtung unter keramischen Belägen

- Geschmeidige, sämige Konsistenz, optimal für Bodenflächen
- Nur mit Wasser anzumischen, hohe Anwendungssicherheit
- In Teilmengen verarbeitbar, reduziert Materialeinsatz
- Erfüllt die Anforderungen CM 01 P nach DIN EN 14891

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A0, B0, A, B
- DIN 18531-5: für Balkone, Loggien, Terrassen
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I, W3-I
- DIN 18535: W1-B, W2-B für Behälter und Becken
- Auf Zement- und Calciumsulfatestrichen, Beton, Porenbeton, Mauerwerk, Putz u. ä.
- Im Wohn- und Gewerbebereich
- Auf Fußbodenheizung
- Für Wand und Boden
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Geschmeidig und leicht verarbeitbar
- Flexibel und rissüberbrückend
- Wasserdicht und wasserdampfdiffusionsoffen
- Frost- und alterungsbeständig
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
21500	15 kg	54 Sack	3 - 3,5 kg/m ²	grau



HYDROSTOP

ABDICHTUNGS- UND ENTKOPPLUNGSBAHN

Wasserundurchlässige, rissüberbrückende Abdichtungs- und Entkopplungsbahn unter Fliesen- und Natursteinbelägen

- Nur einlagig aufzubringen
- Schnelle Belagsverlegung möglich

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A0, A, C
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I, W3-I (siehe PDB)
- Private Bäder und Duschen
- Duschanlagen im Gewerbe- und Industriebereich
- Hotel, Krankenhaus und Altenheime
- Auf allen zur Fliesenverlegung geeigneten Untergründen
- Auf Fußbodenheizung
- Für Wand und Boden
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Wasserundurchlässig
- Flexibel
- Leicht verarbeitbar
- Gebrauchsfertig



Art.-Nr	Bezeichnung	Länge x Breite	Inhalt/Größe	VE/Palette	Farbe
48474	Hydrostop	30 m × 1 m	30 m ²	30 Stück	grün
159296	Hydrostop XL	30 m × 1,4 m	42 m ²	30 Stück	grün





EPO 2000

REAKTIV-ABDICHTUNG

Flexible, zweikomponentige Epoxi-Verbundabdichtung unter keramischen Belägen

- Leicht verarbeitbar
- Für höchste Beanspruchung und höchste Anwendungssicherheit
- Erfüllt die Anforderung RM 01 P nach DIN EN 14891

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A0, B0, A, B, C
- DIN 18531-5: für Balkone, Loggien, Terrassen
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I, W3-I
- DIN 18535: W1-B, W2-B für Behälter und Becken
- Für Großküchen, Schwimmbäder
- Für Gewerbe- und Industriebereich
- Auf Zementestrichen, Gussasphalt, Beton, Porenbeton u. ä.
- Auf Fußbodenheizung
- Für Wand und Boden
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Rissüberbrückend und spannungsfrei erhärtend
- Chemikalienbeständig
- Wasserundurchlässig
- Für Wand- und Bodenflächen
- GISCODE RE 30/Lösemittelfrei



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
55693	6 kg	60 Stück	ca. 1,8 kg/m ²	hellgrau

SK 100

1-K HYBRID-MONTAGEKLEBER

Wasserbeständiger, gebrauchsfertiger 1-K Hybrid Dicht- und Montagekleber

- Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen
- Gute Einbindung von Vliesgeweben

Anwendung

- Für keramische Fliesen und Platten, Naturstein
- Für Fliesenträgerelemente, Hartschaum
- Für Styropor, zahlreiche Metalle, Kunststoffe, Hart-PVC, Beton
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Verarbeitungsfertig
- Hervorragende Haftungseigenschaften
- Spannungsausgleichend
- DH20 / Hybridpolymerbasierte Dichtstoffe, SMP-System



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette	Farbe
84704	290 ml	12 Stück	96 Karton	grau



DICHTBAND

DICHTBAND

Dichtband zum Abdichten von Rand- und Bewegungsfugen in Verbundabdichtungen

- Einfach verarbeitbar
- Gewebevlies mit hoher Verbundhaftung

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A, B und C
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I, W3-I
- DIN 18535: W1-B, W2-B für Behälter und Becken
- DIN 18531-5: Für Balkone, Loggien, und Laubengänge
- Für Eck-, Anschluss- und Bewegungsfugen
- Für Abdichtungen mit codex AX 10, codex NC 210, codex AX 220, codex AX 230, codex Epo 2000 und codex Hydrostop
- Bestandteil der codex Abdichtungssysteme
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Wasserdicht und chemikalienbeständig
- Hitze- und frostbeständig



Art.-Nr	Länge x Breite	Dicke	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
11189	50 m x 12 cm	ca. 0,7 mm	50 m/Rolle	1 Stück	grün



DICHTECKE INNEN-/AUSSENECK

DICHTECKE

Flexible beidseitig vliesbeschichtete Dichtecken für Verbundabdichtungen im Innen- und Außenbereich und in Becken

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A, B und C
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I, W3-I
- DIN 18535: W1-B, W2-B für Behälter und Becken
- DIN 18531-5: Für Balkone, Loggien, und Laubengänge
- Für Abdichtungen mit codex AX 10, codex NC 210, codex AX 220, codex AX 230, codex Epo 2000 und codex Hydrostop
- Bestandteil der codex Abdichtungssysteme
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Wasserdicht und chemikalienbeständig
- Hitze- und frostbeständig
- Passend zum codex Dichtband



Art.-Nr	Bezeichnung	Länge x Breite	Dicke	VE/Karton	Farbe
9372	Dichtecke Innen	12 cm x 12 cm	ca. 0,7 mm	25 Stück	grün
9374	Dichtecke Aussen	12 cm x 12 cm	ca. 0,7 mm	25 Stück	grün





DB 140 SLIM

DICHTBAND

Beidseitig vliesbeschichtetes Dichtband für Verbundabdichtungen im Innen- und Außenbereich

- Einfach verarbeitbar
- Leicht schneidbar

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A, A0, B0
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I und W3-I ohne chemische Beanspruchung
- DIN 18531-5: Für Balkone, Loggien, und Laubengänge
- Für Eck-, Anschluss- und Bewegungsfugen
- Für Abdichtungen mit codex AX 10, codex NC 210, codex AX 220, codex AX 230 und codex Hydrostop
- Bestandteil der codex Abdichtungssysteme
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Wasserdicht
- Hitze- und frostbeständig



Art.-Nr	Länge x Breite	Dicke	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
10447	50 m x 12 cm	ca. 0,5 mm	50 m/Rolle	1 Stück	hellgrau
173233	10 m x 12 cm	ca. 0,5 mm	10 m/Rolle	6 Stück	hellgrau



DB 140 INNEN-/AUSSENECK

INNEN-DICHECKE

Beidseitig vliesbeschichtete Dichecke für Verbundabdichtungen im Innen- und Aussenbereich

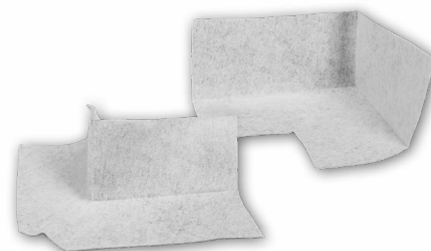
- Einfach verarbeitbar
- Leicht schneidbar

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A, A0, B0
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I und W3-I ohne chemische Beanspruchung
- DIN 18531-5: Für Balkone, Loggien, und Laubengänge
- Für Eck-, Anschluss- und Bewegungsfugen
- Für Abdichtungen mit codex AX 10, codex NC 210, codex AX 220, codex AX 230 und codex Hydrostop
- Bestandteil der codex Abdichtungssysteme
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Wasserdicht
- Hitze- und frostbeständig
- Passend zu codex DB 140 Slim



Art.-Nr	Bezeichnung	Länge x Breite	Dicke	VE/Karton	Farbe
10448	DB 140 Innenecke	12 cm x 12 cm	ca. 0,5 mm	25 Stück	hellgrau
10449	DB 140 Aussenecke	12 cm x 12 cm	ca. 0,5 mm	25 Stück	hellgrau





DB 120 DICHTBAND

Mittig gummiertes Dichtband für Verbundabdichtungen im Innenbereich

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A0 und A
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I
- Für Eck-, Anschluss- und Bewegungsfugen
- Für Abdichtungen mit codex AX 10, codex NC 210, codex AX 220, codex AX 230 codex Epo 2000 und codex Hydrostop
- Bestandteil der codex Abdichtungssysteme
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Wasserdicht
- Hitze- und frostbeständig



Art.-Nr	Länge x Breite	Dicke	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
50333	50 m x 12 cm	ca. 0,8 mm	50 m/Rolle	6 Stück	weiß/grau



DB 120 INNEN-/AUSSENECK DICHTECKE

Mittig gummierte Dichtecken für Verbundabdichtungen im Innenbereich

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A0 und A
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I
- Für Abdichtungen mit codex AX 10, codex NC 210, codex AX 220, codex AX 230 codex Epo 2000 und codex Hydrostop
- Bestandteil der codex Abdichtungssysteme
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Wasserdicht
- Hitze- und frostbeständig



Art.-Nr	Bezeichnung	Länge x Breite	Dicke	VE/Karton	Farbe
82592	DB 120 Innenecke	14 cm x 14 cm	ca. 0,8 mm	25 Stück	grau/weiß
82598	DB 120 Aussenecke	14 cm x 14 cm	ca. 0,8 mm	25 Stück	grau/weiß



DICHTMANSCHETTE WAND DICHTMANSCHETTE WAND 15

Dehnzonenmanschetten zum sicheren Abdichten von Rohrdurchführungen

- Dichtmanschetten in drei Formaten
- Für Rohrdurchführungen von 15 bis 115 mm

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A, B und C
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I, W3-I
- Für Abdichtungen mit codex AX 10, codex NC 210, codex AX 220, codex AX 230, codex Epo 2000 und codex Hydrostop
- Bestandteil der codex Abdichtungssysteme
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Mit flexibler Dehnzone
- Wasserdicht und chemikalienbeständig
- Hitze- und frostbeständig



Art.-Nr	Bezeichnung	Rohrdurchmesser	Länge x Breite	VE/Karton	Farbe
9373	Dichtmanschette Wand 15 Ø 15 – 30 mm		12 cm x 12 cm	25 Stück	weiß
76538	Dichtmanschette Wand 40 Ø 40 – 50 mm		15 cm x 15 cm	10 Stück	weiß
76539	Dichtmanschette Wand 70 Ø 70 – 115 mm		25 cm x 25 cm	10 Stück	weiß





DICHTMANSCHETTE BODEN

DICHTMANSCHETTE

Dichtmanschette zum Eindichten von Bodenabläufen mit codex Verbundabdichtungen

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A, B und C
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I, W3-I
- Für Bodenabläufe mit Klemmring oder Anschlussflansch
- Für Abdichtungen mit codex AX 10, codex NC 210, codex AX 220, codex AX 230, codex Epo 2000 und codex Hydrostop
- Bestandteil der codex Abdichtungssysteme
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Wasserdicht und chemikalienbeständig
- Hitze- und frostbeständig



Art.-Nr	Länge x Breite	VE/Karton	Farbe
9370	42,5 cm x 42,5 cm	10 Stück	grün

BST 10

SCHALLSCHUTZBAND

Selbstklebendes Schaumstoffband zur Vermeidung von Schallbrücken beim Einbau von Dusch- und Badewannen

- Einfach verarbeitbar, da selbstklebend

Anwendung

- 1-seitig klebendes Schallschutzband zur Vermeidung von Schallbrücken zwischen Wannenrand und Baukörper
- Trägt zur Reduzierung von Schallübertragungen bei

Eigenschaften

- Selbstklebend
- Schalldämmend



Art.-Nr	Länge x Breite	Dicke	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
86237	20 m x 3 cm	4 mm	20 m/Rolle	1 Stück	weiß



BST 20

WANNENDICHTBAND

Dichtband zum dichten Anschließen von Bade- und Duschwannen an die Verbundabdichtung

- Einfach verarbeitbar, da selbstklebend
- Selbstdichtend am Überlappungsstoß

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A und C
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I, W3-I
- Zum fachgerechten Andichten von Bade- und Duschwannen bei der Ausführung von wasserundurchlässigen Verbundabdichtungen unter keramischen Fliesen- und Platten sowie Naturwerksteinbelägen in Kombination mit codex Verbundabdichtungen
- Sehr gute Haftung auf allen gängigen Wannenoberflächen

Eigenschaften

- Selbstklebend
- Wasserdicht
- 120 mm breit
- Hohe Kleb- und Reißfestigkeit



Art.-Nr	Länge x Breite	Dicke	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
86238	25 m x ca. 12 cm	ca. 0,7 mm	20 m/Rolle	1 Stück	grün



BST 30 WANNENDICHTECKE

Dichtecke zum dichten Anschließen von Bade- und Duschwannen im Eckbereich an die Verbundabdichtung

- Einfach verarbeitbar, da selbstklebend
- Selbstdichtend am Überlappungsstoß

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A und C
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I und W3-I
- Zum fachgerechten Abdichten von Wannenecken bei der Ausführung von wasserundurchlässigen Verbundabdichtungen unter keramischen Fliesen- und Platten sowie Naturwerksteinbelägen in Kombination mit codex Verbundabdichtungen

Eigenschaften

- Selbstklebend
- Wasserdicht
- Hohe Kleb- und Reißfestigkeit



Art.-Nr	Länge x Breite	Dicke	VE/Karton	Farbe
86239	12 cm x 12 cm	ca. 0,6 mm	10 Stück	grün

BST 35 MULTIFUNKTIONSECKE

Selbstklebende Dichtecke für den wasserdichten Anschluss von bodenebenen eingebauten Duschwannen

- Einfach verarbeitbar, da selbstklebend
- Selbstdichtend am Überlappungsstoß

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A und A0
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I
- Zum fachgerechten Abdichten von Duschwannen bei der Ausführung von wasserundurchlässigen Verbundabdichtungen unter keramischen Fliesen- und Platten sowie Naturwerksteinbelägen in Kombination mit codex Verbundabdichtungen
- Für Wannenschlüsse bei bodenebenen eingebauten Duschwannen

Eigenschaften

- Sehr gute Haftung auf allen gängigen Wannenoberflächen



Art.-Nr	Länge x Breite	Dicke	VE/Karton	Farbe
10450	12 cm x 12 cm	ca. 0,6 mm	10 Stück	grün



BST 40 L

DUSCHBOARDECKE LINKS

Formteil zum Abdichten des Estrichversatzes an bodengleichen, gefliesten Duschen

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A, B und C
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I und W3-I
- Ausgleichsecke zum fachgerechten Abdichten der Höhendifferenz am Estrichübergang bei bodengleichen Duschen
- Für die Ausführung von wasserundurchlässigen Verbundabdichtungen unter keramischen Fliesen- und Platten sowie Naturwerksteinbelägen in Kombination mit codex Verbundabdichtungen
- Für feuchtebeanspruchte Bauteile an Wand und Boden im Innen- und Aussenbereich

Eigenschaften

- Vorgestanzt und geprägt für Anschluss links
- Versatzhöhe 20 mm



Art.-Nr	Bezeichnung	Länge x Breite	Höhe	Dicke	VE/Karton
86240	BST 40 L	ca. 12 cm x ca. 12 cm	Falz 20 mm	ca. 0.6 mm	10 Stück
165068	BST 40 L	ca. 12 cm x ca. 12 cm	Falz 28 mm	ca. 0,7 mm	10 Stück



BST 50 R

DUSCHBOARDECKE RECHTS

Formteil zum Abdichten des Estrichversatzes an bodengleichen, gefliesten Duschen

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A, B und C
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I und W3-I
- Ausgleichsecke zum fachgerechten Abdichten der Höhendifferenz am Estrichübergang bei bodengleichen Duschen
- Für die Ausführung von wasserundurchlässigen Verbundabdichtungen unter keramischen Fliesen- und Platten sowie Naturwerksteinbelägen in Kombination mit codex Verbundabdichtungen
- Für feuchtebeanspruchte Bauteile an Wand und Boden im Innen- und Aussenbereich

Eigenschaften

- Vorgestanzt und geprägt für Anschluss rechts
- Versatzhöhe 20 mm



Art.-Nr	Bezeichnung	Länge x Breite	Höhe	Dicke	VE/Karton
86241	BST 50 R	ca. 12 cm x ca. 12 cm	Falz 20 mm	ca. 0.6 mm	10 Stück
165069	BST 50 R	ca. 12 cm x ca. 12 cm	Falz 28 mm	ca. 0,7 mm	10 Stück





BST 150

ABDICHTUNGSBAND

Selbstklebendes Dichtband für Verbundabdichtungen unter keramischen Belägen

- Einfach verarbeitbar, da selbstklebend
- Selbstdichtend am Überlappungsstoß

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A0 und B0
- DIN 18534: W0-I, W1-I
- Für Eck-, Anschluss- und Bewegungsfugen
- Für Abdichtungen mit codex AX 10, codex NC 210, codex AX 220, codex AX 230 und codex Epo 2000
- Auf glatten geschlossenen Untergründen wie z. B. Estrich, Beton, Betonfertigteile, Porenbeton
- Auf glatten Putzen, Gipskartonplatten
- Bestandteil der codex Abdichtungssysteme
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Selbstklebend
- Wasserdicht
- 150 mm breit
- Hitze- und frostbeständig
- Hohe Kleb- und Reißfestigkeit



Art.-Nr	Länge x Breite	Dicke	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
16932	25 m x 15 cm	0,75 mm	25 m/Rolle	4 Stück	grün



BST 75

ABDICHTUNGSBAND

Selbstklebendes Dichtband für Verbundabdichtungen unter keramischen Belägen

- Einfach verarbeitbar, da selbstklebend
- Selbstdichtend am Überlappungsstoß

Anwendung

- ZDB-Merkblatt „Verbundabdichtungen“ der Beanspruchungsklassen A0
- DIN 18534: W0-I, W1-I
- Für Eck-, Anschluss- und Bewegungsfugen
- Für Abdichtungen mit codex AX 10, codex NC 210, codex AX 220, codex AX 230 und codex Epo 2000
- Auf glatten geschlossenen Untergründen wie z. B. Estrich, Beton, Betonfertigteile, Porenbeton
- Auf glatten Putzen, Gipskartonplatten
- Bestandteil der codex Abdichtungssysteme
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Selbstklebend
- Wasserdicht
- 75 mm breit
- Hitze- und frostbeständig
- Hohe Kleb- und Reißfestigkeit



Art.-Nr	Länge x Breite	Dicke	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
9354	20 m x 7,5 cm	0,75 mm	20 m/Rolle	8 Stück	hellgrau





SB 60

SCHNITTSCHUTZBAND

Rostfreies Edelstahlgewebeband zum Schutz von Verbundabdichtungen

- Höchste Anwendungssicherheit
- Flexibel und biegsam

Anwendung

- Zuverlässiger Schnittschutz der Verbundabdichtungen beim Austausch von Bewegungsfugen
- Für hoch belastbare Bereiche
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Universell einsetzbar, auf allen codex Abdichtungen
- Rostfrei



Art.-Nr	Länge x Breite	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
84705	10 m x 4 cm	10 m/Rolle	1 Stück	grau



SB 80

GEWEBE-SCHNITTSCHUTZBAND

Schnittfestes Gewebeband zum Schutz von Verbundabdichtungen

- Hohe Anwendersicherheit
- Selbstklebend und leicht Verarbeitbar
- Sehr dünn, wenig Materialauftrag

Anwendung

- Zuverlässiger Schnittschutz der Verbundabdichtungen beim Austausch von Bewegungsfugen
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Universell einsetzbar, auf allen codex Abdichtungen
- Selbstklebend



Art.-Nr	Länge x Breite	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
177368	10 m x 5 cm	10 m/Rolle	1 Rolle	weiß





AX 700

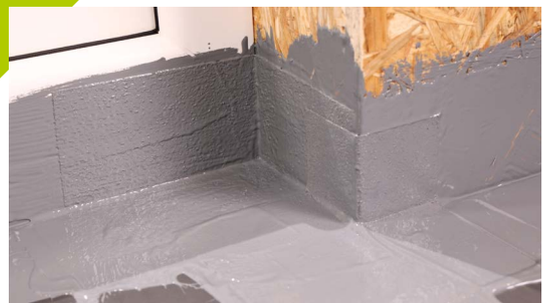
FLÜSSIGKUNSTSTOFF

Hochelastische gebrauchsfertige Abdichtung für Details und Anschlüsse

- Einfache Verarbeitung da gebrauchsfertig
- Sichere Anwendung weil schnell regenfest



Vorgeformte Innen-/Außenecken werden in die erste Schicht eingebracht



Die zweite Schicht erfolgt direkt im Anschluss Frisch-in-Frisch



Durch Absandung ist eine zementäre Verlegung mit codex Power RX 11 Outdoor möglich, ohne Absandung mit codex Fliesapur

Anwendung

- Für Anschlüsse und Durchdringungen
- Für Rinnenanschlüsse
- Zum Andichten von Balkontüren
- Auf nahezu allen Untergründen
- Auch auf feuchten Untergründen

Eigenschaften

- Gebrauchsfertig
- UV- und Ozonbeständigkeit
- Schnelle Aushärtung
- Beständig bei stehendem Wasser
- Auf feuchten Untergründen einsetzbar
- Chemikalienbeständig
- GISCODE RSP20/SMP-basierter Beschichtungsstoff

Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
178849	3 kg	80 Stück	mind. 2 kg/m ² (ca. 1,4 mm Schichtdicke inkl. Vlies)	grau





AX 700 VLIES

VLIESEINLAGE

Vlieseinlage zur Verstärkung von codex AX 700

- Hohe Rissüberbrückung, sichere Anwendung
- Einfache Anwendung, hohe Flächenleistung

Anwendung

- Verstärkungseinlage für den Flüssigkunststoff codex AX 700

Eigenschaften

- Leicht schneidbar
- Hohe Zugfestigkeit
- Frostbeständig
- UV-Beständig



Art.-Nr	Bezeichnung	Inhalt/Größe	Breite	Dicke	VE/Palette
178852	AX 700 Vlies 15	30 m/Rolle	15 cm	0,7 mm	168 Rollen
178853	AX 700 Vlies 30	30 m/Rolle	30 cm	0,7 mm	84 Rollen
178854	AX 700 Vlies 50	30 m/Rolle	50 cm	0,7 mm	56 Rollen

AX 700 INNEN-/AUSSENECK

VORGEFORMTE VLIESECKEN

Ecken aus Vlies zur Einarbeitung in codex AX 700

- Einfach verarbeitbar

Anwendung

- Für Abdichtungsdetails in Verbindung mit codex AX 700

Eigenschaften

- Hitze- und frostbeständig
- Leicht schneidbar
- Einfache Verarbeitung



Art.-Nr	Bezeichnung	Höhe	Dicke	VE/Karton	Farbe
178850	AX 700 AE	8 cm	0,7 mm	20 Stück	weiß
178851	AX 700 IE	8 cm	0,7 mm	20 Stück	weiß



BAUPLATTEN / BAUELEMENTE

Bauplatten	46
Formteile	47
Montagezubehör	48 – 49



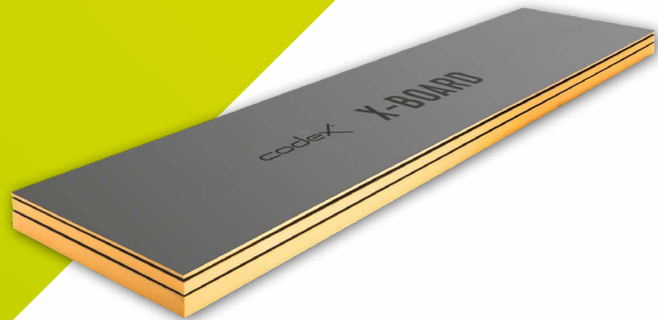


X-BOARD

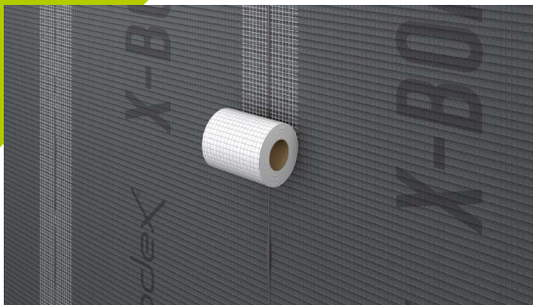
HARTSCHAUM-BAUPLATTE

Mit Spezialmörtel beschichtete Hartschaumplatte zur Aufnahme von Fliesen- und Natursteinbelägen

- Einfacher Zuschnitt und Bearbeitung
- Vielseitig einsetzbar zur Raumgestaltung
- Stabiler Untergrund für Fliesen, Naturstein, Putz usw.



codex X-Board lang oder kurz auf unebenen Untergründen mit flexiblem codex Dünnbettkleber (S1) anbringen



Bauplattenstöße mit codex Stoßband fixieren. Im Nassbereich durch das codex Dichtband ersetzen

Anwendung

- Zum Erstellen von Ständerwänden, Installationsverkleidungen
- Für Wannerverkleidungen
- Für den Bau von Waschtischen und Regalen
- Zur Herstellung von ebenen Flächen, z. B. bei teilgefliesen Wänden

Eigenschaften

- Äußerst hohe Stabilität und Steifigkeit
- Wasserdicht und wärmedämmend
- Leichte Montage und Verarbeitung
- Keine Grundierung vor der Fliesenverlegung erforderlich
- Geringes Gewicht



Art.-Nr	Bezeichnung	Länge x Breite	Dicke	VE/Palette	Farbe
171849	X-Board S 4	1,30 m × 60 cm	4 mm	140 Stück	grau/gelb
171919	X-Board S 6	1,30 m × 60 cm	6 mm	140 Stück	grau/gelb
171920	X-Board S 10	1,30 m × 60 cm	10 mm	100 Stück	grau/gelb
173911	X-Board S 4/6 Mischpalette	1,30 m × 60 cm	4 mm, 6 mm	80 Stück 4 mm 80 Stück 6 mm	grau/gelb
171921	X-Board L 10	2,60 m × 60 cm	10 mm	50 Stück	grau/gelb
171922	X-Board L 20	2,60 m × 60 cm	20 mm	50 Stück	grau/gelb
171923	X-Board L 30	2,60 m × 60 cm	30 mm	36 Stück	grau/gelb
171924	X-Board L 40	2,60 m × 60 cm	40 mm	36 Stück	grau/gelb
171925	X-Board L 50	2,60 m × 60 cm	50 mm	26 Stück	grau/gelb
173912	X-Board L 10/20 Mischpalette	2,60 m × 60 cm	10 mm, 20 mm	36 Stück 10 mm, 36 Stück 20 mm	grau/gelb
173913	X-Board L 10/20/30 Mischpalette	2,60 m × 60 cm	10 mm, 20 mm, 30 mm	18 Stück 10 mm, 18 Stück 20 mm, 18 Stück 30 mm	grau/gelb
173914	X-Board L 40 Halbpalette	2,60 m × 60 cm	40 mm	18 Stück	grau/gelb
173915	X-Board L 50 Halbpalette	2,60 m × 60 cm	50 mm	14 Stück	grau/gelb





X-BOARD WINKELELEMENT

HARTSCHAUM-WINKELELEMENT

Vorgefertigtes Winkelement für rechtwinklige Verkleidungen

- Einfacher Zuschnitt und Bearbeitung
- Vielseitig einsetzbar zur Raumgestaltung
- Stabiler Untergrund für Fliesen, Naturstein, Putz usw.

Anwendung

- Zum Erstellen von rechtwinkligen Rohr- und Installationsverkleidungen

Eigenschaften

- Exakte 90° Winkel
- Äußerst hohe Stabilität und Steifigkeit
- Wasserdicht und wärmedämmend
- Leichte Montage und Verarbeitung
- Keine Grundierung vor der Fliesenverlegung erforderlich
- Geringes Gewicht



Art.-Nr	Bezeichnung	Länge x Breite	Dicke	VE/Palette	Farbe
171926	X-Board Winkelement 150	2,60 m × 15/15 cm	20 mm	60 Stück	grau/gelb
171927	X-Board Winkelement 200	2,60 m × 20/20 cm	20 mm	40 Stück	grau/gelb
171928	X-Board Winkelement 300	2,60 m × 30/30 cm	20 mm	40 Stück	grau/gelb
171929	X-Board Winkelement 400	2,60 m × 40/20 cm	20 mm	40 Stück	grau/gelb
171932	X-Board Winkelemente Mischpalette	2,60 m × 15/15 cm, 20/20 cm, 30/30 cm, 40/20 cm	20 mm	14 Elemente 150, 14 Elemente 200, 6 Elemente 300, 6 Elemente 400	grau/gelb



X-BOARD U-ELEMENT

HARTSCHAUM-U-ELEMENT

Vorgefertigte U-Elemente zum Verkleiden von Rohren und Kanälen

- Einfacher Zuschnitt und Bearbeitung
- Vielseitig einsetzbar zur Raumgestaltung
- Stabiler Untergrund für Fliesen, Naturstein, Putz usw.

Anwendung

- Zum Erstellen von U-förmigen Rohr- und Installationsverkleidungen

Eigenschaften

- Äußerst hohe Stabilität und Steifigkeit
- Wasserdicht und wärmedämmend
- Leichte Montage und Verarbeitung
- Keine Grundierung vor der Fliesenverlegung erforderlich
- Geringes Gewicht



Art.-Nr	Bezeichnung	Länge x Breite	Dicke	VE/Palette	Farbe
172072	X-Board U-Element 200	2,60 m × 20/20/20 cm	20 mm	30 Stück	grau/gelb
172073	X-Board U-Element 300	2,60 m × 15/30/15 cm	20 mm	30 Stück	grau/gelb
172075	X-Board U-Element Mischpalette	2,60 m × 20/20/20 cm, 15/30/15 cm	20 mm	15 Elemente 200, 15 Elemente 300	grau/gelb





X-BOARD STOSSBAND

SELBSTKLEBENDES ARMIERBAND



Feinmaschiges, selbstklebendes Gitter-Gewebeband zum Verstärken von Stoßfugen

- Einfache Anwendung da selbstklebend
- Sichere Stoßverklebung durch stabiles Gewebe

Anwendung

- Zum Armieren von Stoßfugen
z. B. beim Einsatz von X-Board Bauplatten
- Geeignet für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Selbstklebend
- Alkalibeständig
- Reißfest
- Überspachtelbar

Art.-Nr	Länge x Breite	VE/Karton	Farbe
172070	10 m × 10 m	10 Stück	weiß



X-BOARD DÜBEL

TELLERDÜBEL



Metalldübel zum Befestigen von codex X-Board Bauplatten

- Wirtschaftliche Schlagmontage
- Ganzmetallausführung dadurch hohe Kraftaufnahme

Anwendung

- Tellerdübel für die Befestigung von codex X-Board Bauplatten im Wand- und Deckenbereich in Beton und Mauerwerk

Eigenschaften

- Einfache Schlagmontage
- Hohe Haltewerte
- Verzinkt

Art.-Nr	Bezeichnung	VE/Karton	Farbe
172062	X-Board Dübel 80 mm	100 Stück	grau
172063	X-Board Dübel 110 mm	100 Stück	grau
172064	X-Board Dübel 140 mm	100 Stück	grau



X-BOARD VERBINDER

METALLVERBINDER



Zur Befestigung von codex X-Board Bauplatten und codex X-Board Winkelementen

Anwendung

- Zur Befestigung von codex X-Board Winkelementen und codex X-Board Bauplatten (20 mm) an Wand und Boden

Eigenschaften

- Stabile Metallausführung
- Verzinkt

Art.-Nr	Länge x Breite	VE/Karton	Farbe
172065	7 cm × 2 cm	20 Stück	grau





X-BOARD TELLER

DÄMMSTOFFTELLER



Verhindern das Einziehen der Schrauben in den Schaumkern

Anwendung

- Zur sicheren Verschraubung von codex X-Board Platten

Eigenschaften

- Edelstahl oder verzinkt

Art.-Nr	Bezeichnung	VE/Karton	Farbe
172068	X-Board Teller Verzinkt	100 Stück	grau
172069	X-Board Teller Edelstahl	100 Stück	grau



X-BOARD ANKER

MONTAGEPROFILE



Zur Befestigung und Montage von codex X-Board Bauplatten

Anwendung

- Zum Verbinden von codex X-Board Bauplatten (50 mm) untereinander
- Zum Befestigen von codex X-Board Bauplatten (50 mm) am Untergrund

Eigenschaften

- Stabile Metallausführung
- Metallprofil verzinkt

Art.-Nr	Bezeichnung	Länge x Breite	Höhe	VE/Karton	Farbe
172067	X-Board H-Anker	ca. 14,50 cm x 5 cm	6 cm	2 Stück	grau
172066	X-Board U-Anker	ca. 14,50 cm x 5 cm	3 cm	3 Stück	grau



SK 300

STANDFESTER 1-K HYBRID-MONTAGEKLEBER



Standfester Hybrid-Montagekleber mit sehr hoher Anfangshaftung

- Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen
- Hohe Standfestigkeit für Verklebungen an Wandflächen

Anwendung

- Zum Kleben von Profilen und Schienen
- Für keramische Fliesen und Platten, Naturstein
- Für Fliesenträgerelemente, Hartschaum
- Für Styropor, zahlreiche Metalle, Kunststoffe, Hart-PVC, Beton
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Verarbeitungsfertig
- Hervorragende Haftungseigenschaften
- Für elastische Verklebungen
- GISCODE DH 20/Hybridpolymerbasierte Dichtstoffe, SMP-System

Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette
178515	290 ml	12 Stück	96 Karton





FLIESEN UND NATUR- STEIN VERLEGEN

Dünnbettmörtel	52 – 59
Reaktionsharz-Klebstoffe	60 – 61
Naturstein-Verlegemörtel	62 – 63
Spezialklebstoffe	64
Nivelliersysteme	64 – 65
BalkuLift Stelzlager	66 – 69
BalkuLift Schienensystem	70 – 71





POWER CX 7

MULTI-FLEX-MÖRTEL

Flexibler Dünnbettmörtel mit Leichtfüllstoffen für keramische Wand- und Bodenbeläge

- Höchste Standfestigkeit, zum Ansetzen von Wandbelägen
- Beste Verarbeitungseigenschaften
- Für Großformatfliesen
- Erfüllt die Anforderungen C2 TE S1 nach DIN EN 12004



ERGIEBIG UND LEICHT



Leichtes Auftragen des codex Power CX 7 auf Wand- und Bodenflächen durch variabel einstellbare Konsistenz



Einfach Verlegung von großformatigen Fliesen an der Wand durch seine extreme Standfestigkeit

Anwendung

- Für Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug
- Auf Calciumsulfat- und Zementestrichen
- Auf Gips-, Kalk-Zement- und Zementputz
- Auf Gipskarton- und Gipsfaserplatten, Fliesenträgerelementen
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Sehr gute Standfestigkeit
- Verarbeitungszeit ca. 2,5 Stunden
- Begehbar nach ca. 12 Stunden
- Geringer Verbrauch
- Hohe Reichweite
- Bis 15 mm Mörtelbettdicke
- Wasserfest und frostbeständig
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
86382	14 kg	54 Sack	1,1 - 2,7 kg/m ²	grau





POWER CX 9 S2 DÜNNBETTMÖRTEL

Hoch flexibler Dünnbettmörtel zur sicheren Verlegung von Fliesen- und Natursteinbelägen

- Höchste Flexibilität
- Für Großformatfliesen
- Erfüllt die Anforderungen C2 TE S2 nach EN 12004

Anwendung

- Für Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug
- Für verfärbungs- und verformungsresistente Naturwerksteinbeläge
- Auf Calciumsulfat- und Zementstrichen, Beton
- Auf Gips-, Kalk-Zement- und Zementputz
- Auf Gipskarton- und Gipsfaserplatten, Fliesenträgerelementen
- Auf Fußbodenheizung
- Für junge, unbeheizte Zementestriche
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Hoch verformungsfähig
- Verarbeitungszeit ca. 3 Stunden
- Begehbar nach ca. 24 Stunden
- Hohe Haftzugfestigkeit
- Verlängerte klebeoffene Zeit
- Bis 10 mm Mörtelbettdicke
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
85700	25 kg	42 Sack	1,1 - 2,9 kg/m ²	hellgrau



POWER CX 5 STAUBARMER FLEX-DÜNNBETTMÖRTEL

Flexibler, staubarmer Dünnbettmörtel für keramische Wand- und Bodenbeläge

- Bis zu 90 % weniger Staubentwicklung beim Anmischen als herkömmliche codex Dünnbettmörtel
- Erfüllt die Anforderungen C2 TE S1 nach EN 12004

Anwendung

- Für Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug
- Für verfärbungs- und verformungsresistente Naturwerksteinbeläge
- Auf Calciumsulfat- und Zementstrichen, Beton
- Auf Gips-, Kalk-Zement- und Zementputz
- Auf Gipskarton- und Gipsfaserplatten
- Auf Fliesenträgerelementen
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Bis zu 90 % staubreduziert
- Verarbeitungszeit ca. 5 Stunden
- Begehbar nach ca. 12 Stunden
- Sehr leichte Verarbeitung
- Verformungsfähig
- Standfest, zum Ansetzen von Wandbelägen
- Bis 10 mm Mörtelbettdicke
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
55720	25 kg	42 Sack	1,7 - 3,0 kg/m ²	hellgrau





POWER CX 4 FLEX-DÜNNBETTMÖRTEL

Faserverstärker, hochstandfester und flexibler Dünnbettmörtel zum Verlegen keramischer Beläge

- Höchste Standfestigkeit, zum Ansetzen von Wandbelägen
- Beste Verarbeitungseigenschaften
- Lange Verarbeitungs- und Korrekturzeit
- Erfüllt die Anforderungen C2 TE S1 nach EN 12004

Anwendung

- Für Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug
- Für verformungs- und verfärbungsresistente Beton- und Naturwerksteinbeläge
- Auf Calciumsulfat- und Zementstrichen
- Auf Gips-, Kalk-Zement- und Zementputz
- Auf Gipskarton- und Gipsfaserplatten
- Auf Fliesenträgerelementen
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Standfest, zum Ansetzen von Wandbelägen
- Verarbeitungszeit ca. 5 Stunden
- Begehbar nach ca. 24 Stunden
- Faserverstärkt
- Verlängerte klebeoffene Zeit
- Universell einsetzbar
- Bis 10 mm Mörtelbettdicke
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
82272	25 kg	42 Sack	1,3 - 3,0 kg/m ²	hellgrau



POWER CX 3 FLEX-DÜNNBETTMÖRTEL

Standfester, sehr geschmeidiger, flexibler Dünnbettmörtel für keramische Wand- und Bodenbeläge

- Vielseitig einsetzbar
- Beste Verarbeitungseigenschaften
- Erfüllt die Anforderungen C2 TE S1 nach EN 12004
- In weiß und grau lieferbar

Anwendung

- Für Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug
- Für verfärbungs- und verformungsresistente Naturwerksteinbeläge
- Auf Calciumsulfat- und Zementstrichen, Beton
- Auf Gips-, Kalk-Zement- und Zementputz
- Auf Gipskarton- und Gipsfaserplatten, Fliesenträgerelementen
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Standfest, zum Ansetzen von Wandbelägen
- Verarbeitungszeit ca. 2,5 Stunden
- Begehbar nach ca. 12 Stunden
- Verlängerte klebeoffene Zeit
- Universell einsetzbar
- Bis 10 mm Mörtelbettdicke
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
52107	25 kg	42 Sack	1,7 - 3,0 kg/m ²	hellgrau
61811	5 kg	96 Beutel	1,7 - 3,0 kg/m ²	hellgrau
86191	25 kg	42 Sack	1,7 - 3,0 kg/m ²	weiß





POWER CX 2

FLEX-DÜNNBETTMÖRTEL

Standfester, faserverstärkter Dünnbettmörtel mit langer Verarbeitungszeit für keramische Beläge

- Lange Verarbeitungs- und Korrekturzeit
- Geschmeidiger, sehr standfester Verlegemörtel
- Erfüllt die Anforderungen C2 TE nach EN 12004

Anwendung

- Für Fein- und grobkeramische Fliesen und Platten
- Für Steingut, Steinzeug, Klinker
- Für Feinsteinzeug im Innenbereich
- Für verbundfähige Dämm- und Leichtbauplatten
- Auf Gipskarton
- Auf Fliesenträgerelementen
- Auf Zement-, Kalk-Zement-, Gipsputz
- Auf Calciumsulfat- und Zementestrichen
- Für Fußbodenheizung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Universell einsetzbar
- Verarbeitungszeit ca. 6 Stunden
- Begehbar nach ca. 24 Stunden
- Bis 5 mm Mörtelbettdicke
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
79857	25 kg	42 Sack	1,7 - 3,0 kg/m ²	hellgrau



POWER CX 1

DÜNNBETTMÖRTEL, FLEXIBEL

Dünnbettmörtel für keramische Wand und Bodenbeläge

- Beste Verarbeitungseigenschaften
- Ideal im Objektbereich
- Erfüllt die Anforderungen C2 TE nach EN 12004

Anwendung

- Für Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug
- Auf Calciumsulfat- und Zementestrichen, Beton
- Auf Gips-, Kalk-Zement- und Zementputz
- Auf Gipskarton- und Gipsfaserplatten, Fliesenträgerelementen
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Standfest, zum Ansetzen von Wandbelägen
- Verarbeitungszeit ca. 2,5 Stunden
- Begehbar nach ca. 16 Stunden
- Universell einsetzbar
- Bis 5 mm Mörtelbettdicke
- Verlängerte klebeoffene Zeit
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
71640	25 kg	42 Sack	1,7 - 3,0 kg/m ²	hellgrau





POWER RX 11 OUTDOOR

S2 FLEX-DÜNNBETTMÖRTEL, 2-K

Hoch flexibler Dünnbettmörtel zur sicheren Verlegung speziell im Außenbereich

- Für Außenbeläge aus Feinsteinzeug
- Fliesen im Aussenbereich bis 120 cm Kantenlänge
- Hohe Anwendungssicherheit
- Erfüllt die Anforderungen C2 FE S2 nach EN 12004



Mit codex Power RX 11 Outdoor werden Feinsteinzeugfliesen im Format 100 x 100 cm als Balkon- und Terrassenbelag verlegt

Anwendung

- Für Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug
- Für verfärbungs- und verformungsresistente Naturwerksteinbeläge
- Auf Calciumsulfat- und Zementestrichen, Beton
- Auf Fußbodenheizung
- Für junge, unbeheizte Zementestriche (alter bis 5 Tage)
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Hoch Verformungsfähig
- Verarbeitungszeit ca. 60 min.
- Begehbar nach ca. 6 Std.
- Verlängerte klebeoffene Zeit
- Bis 10 mm Mörtelbettdicke
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH) (Pulverkomponente)
GISCODE D 1/Lösemittelfrei (Dispersionskomponente)

Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
168839	20 kg Pulver + 8 kg Dispersion	48 Sack 60 Stück (je 1 Palette)	3,7 kg bis 5,3 kg/m ²	Pulver grau Dispersion weiß





POWER RX 6 TURBO

SCHNELLER FLEX-, DÜNN- UND FLIESSBETTMÖRTEL

Schnell erhärtender, flexibler Dünn- und Fließbettmörtel

- Schon nach ca. 2,5 Stunden begeh- und verfugbar, zeitsparend
- Ausgezeichnet für großformatige Fliesen und Platten
- Erfüllt die Anforderungen C2 FT S1 nach EN 12004

Anwendung

- Für Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug
- Für verfärbungsunempfindliche Natursteine
- Für großformatige Fliesen und Platten
- Auf Calciumsulfat- und Zementestrichen
- Auf Gips-, Kalk-Zement- und Zementputz
- Auf Gipskarton- und Gipsfaserplatten
- Auf UZIN Multimoll Platten
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Variabel einstellbare Konsistenz, optimale Verarbeitungseigenschaften
- Verarbeitungszeit ca. 45 Minuten
- Begehbar nach ca. 2,5 Stunden
- Standfest bis fließfähig
- Schnell erhärtend
- Hoch kunststoffvergütet
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
69106	25 kg	42 Sack	1,5 - 3,0 kg/m ²	dunkelgrau



POWER PLUS TURBO

DÜNNBETTMÖRTEL SCHNELL

Schnell erhärtender Dünnbettmörtel für keramische Wand- und Bodenbeläge

- Bereits nach ca. 2 Stunden begehbar, zeitsparend
- Hohe Anwendungssicherheit
- Erfüllt die Anforderungen C2 FT nach EN 12004

Anwendung

- Für Steingut, Steinzeug, Klinker
- Für Feinsteinzeug im Innenbereich
- Auf Calciumsulfat- und Zementestrichen
- Auf Zement-, Kalk-Zement- und Gipsputz
- Auf Gipskarton- und Gipsfaserplatten
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Schnell erhärtend
- Verarbeitungszeit ca. 40 Minuten
- Begehbar nach ca. 2 Stunden
- Standfest
- Kunststoffvergütet
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
12355	25 kg	42 Sack	2,3 - 3,5 kg/m ²	grau



UZIN® KUPFERLEITBAND

Einseitig selbstklebendes Kupferband für leitfähige Fußbodenkonstruktionen



Art.-Nr	Länge x Breite	Inhalt/Größe	Lieferumfang
10141	20 m x 10 mm	20 m Rolle	2 Rollen á 20 m



POWER RX 4 ULTRA

FLEX-GROSSFORMATKLEBER

Flexibler Dünnbettmörtel für Großformatfliesen

- Nach ca. 6 Stunden begeh- und verfugbar
- Ausgezeichnet für großformatige Fliesen und Platten
- Lange Verarbeitungszeit
- Erfüllt die Anforderungen C2 E S1 nach EN 12004



codex Power RX 4 Ultra ist hoch standfest und stabilisiert schwere Großformatfliesen zuverlässig ohne einzusinken



Mit drei Stunden Topfzeit hat codex Power RX 4 Ultra ein langes Verarbeitungszeitfenster und kann ideal im Floating und Buttering-Floating-Verfahren verlegt werden

Anwendung

- Großformatige Fliesen und Platten
- Steingut, Steinzeug, Feinsteinzeug (nur Innenbereich)
- Natur- und Betonwerksteinplatten
- Calciumsulfat- und Zementestrichen
- Jungen Zementestrichen (unbeheizt)
- Ausreichend abgesandetem Gussasphalt
- Trockenestrichelementen
- Kalk-Zement-, Zement- und Gipsputz
- Ortbeton, Betonfertigteilen (mind. 6 Monate alt)
- Gipskarton und Gipsfaserplatten
- Mauerwerk aus Ziegel, Blähbeton, Kalksandstein
- Fliesenträgerelementen
- Beheizten Fußbodenkonstruktionen
- codex Entkopplungsunterlagen
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Sehr gute Benetzung
- Verarbeitungszeit ca. 3 Stunden
- Begehbare nach ca. 6 Stunden
- Bis 15 mm Mörtelbettdicke
- Verlängerte klebeoffene Zeit
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
165355	25 kg	42 Sack	2,7 - 3,9 kg/m ²	grau





POWER XTRA-TIME

VARIABLER 2-K DÜNNBETTMÖRTEL



Zementärer Flex-Dünnbettmörtel mit variabel einstellbarer Verarbeitungszeit

Anwendung

- Für den Schnellbau
- Für fein- und grobkeramische Fliesen und Platten
- Für Feinsteinzeug im Innenbereich
- Für verbundfähige Dämm- und Leichtbauplatten
- Auf Gipskarton, Gipsfaserplatten und Fliesenträgerelementen
- Auf Zement, Kalk-Zement, Gipsputz
- Auf Beton
- Auf Calciumsulfat- und Zementestrichen
- Für Fußbodenheizung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Einfache Verarbeitung
- Leicht zu dosieren
- Präzise Einstellungen der Verarbeitungszeit
- Optimal für schnellen Baufortschritt
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Bezeichnung	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette	Farbe
173600	Power Xtra-Time A	25 kg Pulver		42 Sack	grau
173601	Power Xtra-Time B	1 l Verzögerer	6 Stück	66 Karton	transparent



UZUN® PE 262 L

LEIT-ADDITIV

Zusatzmittel zum Einbau elektrischer Leitfähigkeit in codex Dünnbettmörtel

- Sichere Ableitfähigkeit unter Keramikbelägen

Anwendung

- Zur leitfähigen Einstellung von codex Dünnbettmörteln
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Bringt hohe Querleitfähigkeit
- Sehr gut einmischbar
- GISCODE D 1/Lösemittelfrei



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
54557	5 kg	90 Stück	je nach Anwendung	schwarz



X-FUSION

3-K DESIGN EPOXI-MÖRTEL

Farbiger Epoxidharz Fug- und Klebemörtel

- Sehr leichte Verarbeitung, einfach waschbar
- Kein Spezialwerkzeug erforderlich
- Dekorative Farbeinstellungen
- Sehr pflegeleicht, äußerst hygienisch
- Erfüllt die Anforderungen R2 T nach EN 12004

Anwendung

- Für Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug, Glasmosaik
- Schwimm-, Sole- und Thermalbecken
- Chemische Labore
- Lebensmittelindustrie
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Für Fugenbreiten von 2 bis 20 mm
- Farbstabil
- Schlämm- und spritzfähig
- Geschlossene, feine Oberfläche
- Chemikalienbeständig
- Wasserabweisend, frost- und tausalzbeständig
- Mechanisch widerstandsfähig



Kombigebinde

Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	Lieferumfang	Verbrauch
82599	cremeweiß 37	3,5 kg	2,6 kg Farbsand + 0,6 kg Bindemittel	2,1 - 2,5 kg/m ² (Verlegung)
82600	silbergrau 02			
82601	manhattan 03			
82789	achatgrau 04			
82790	platingrau 33			
87634	beton 38			
86232	grau 06			
87637	graphit 39			
82793	anthrazit 10			
174723	piazzagrau 47			
174725	villagrau 48			
82799	schwarz 34			
82794	jasmin 12			
82795	bahamabeige 13			
87639	sahara 40			
82796	sandbeige 14			
87642	jurabeige 41			
82791	kaschmirgrau 35			
82798	havanna 36			
87644	mocca 42			
82797	choco 17			

Einzelartikel

Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	Lieferumfang
82525		0,9 kg	K.A 0,688 kg + K.B. 0,212 kg
82464	cremeweiß 37	2,6 kg	K.C 2,6 kg Farbsand
82473	silbergrau 02		
82470	manhattan 03		
82457	achatgrau 04		
82471	platingrau 33		
87635	beton 38		
86233	grau 06		
87638	graphit 39		
82454	anthrazit 10		
174724	piazzagrau 47		
174726	villagrau 48		
82474	schwarz 34		
82468	jasmin 12		
82459	bahamabeige 13		
87641	sahara 40		
82472	sandbeige 14		
87643	jurabeige 41		
82469	kaschmirgrau 35		
82467	havanna 36		
87645	mocca 42		
82465	choco 17		



1. codex X-Fusion besteht aus 3 Komponenten: Harz (A), Härter (B) und Farbsand (C)



2. Bei der Verarbeitung von codex X-Fusion wird kein Spezialwerkzeug benötigt.

Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.



X-TENSIVE

2-K EPOXI-MÖRTEL

Farbiger Epoxidharz Fug- und Klebemörtel für hohe Beanspruchung

- Einfache Verarbeitung, da leicht emulgier- und waschbar
- Höchste Beständigkeit gegen aggressive Medien
- Erfüllt die Anforderungen R2 T nach DIN EN 12004

Anwendung

- Für keramische Fliesen und Platten, Glasfliesen und Mosaik
- In Schwimm-, Sole- und Thermalbädern
- In Großküchen, Metzgereien, Schlachthäusern
- In Nutzräumen z. B. der Lebensmittel-, Textil-, Papier- und chemischen Industrie
- In Labor-, Kläranlagen und Waschhallen
- An Wand und Boden
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Für Fugenbreiten von 2 bis 20 mm
- Schlamm- und spritzfähig
- Hoch chemikalienbeständig und wasserdicht
- Für höchste Beanspruchung
- Hoch mechanisch widerstandsfähig



Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch
10423	platingrau 33 	5 kg	72 Stück	2,1 - 3,3 kg/m ² (Verlegung)
10424	beton 38 	5 kg	72 Stück	2,1 - 3,3 kg/m ² (Verlegung)
10425	anthrazit 10 	5 kg	72 Stück	2,1 - 3,3 kg/m ² (Verlegung)



FLIESOPUR

2-K REAKTIONSHARZKLEBER

Hochflexibler Polyurethan-Klebstoff

- Hohe Anwendungssicherheit
- Schnell erhärtend, zeitsparend durch wasserfreie Verlegung
- Systemkomponente von codex BalkuSlim
- Erfüllt die Anforderungen R2 T nach EN 12004

Anwendung

- Für keramische Fliesen, Mosaik, Kunst und Betonwerkstein
- Für feuchteempfindliche Natursteine
- Auf Zementestrichen, Gussasphalt, Beton, Porenbeton u. ä.
- Auf Holzspanplatten, Metalluntergründen, Gussasphalt
- Auf alten Keramik-, PVC-Belägen und Polyester (GFK)
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Verformungsfähig
- Spannungsausgleichend
- Für höchste Beanspruchung
- Wasserdicht
- Verarbeitungszeit ca. 45 Minuten
- Begehbar nach ca. 12 Stunden
- GISCODE RU 1/Lösemittelfrei



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
165219	6 kg	52 Stück	2,4 - 3,7 kg/m ²	beige
8060	4 kg	72 Stück	2,4 - 3,7 kg/m ²	beige



Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.



STONE SX 50 MB

MITTELBETTMÖRTEL GRAU, SCHNELL

Schneller Mittelbettmörtel mit kristalliner Wasserbindung für Mörtelbettdicken von 5 bis 20 mm

- Sichere Verlegung von großformatigen oder unterschiedlich dicken Naturwerksteinplatten
- Schnell erhärtend, nach ca. 2,5 Stunden begehbare und verfügbare
- Erfüllt die Anforderungen C2 FE nach EN 12004



Mit der Glättkelle eine dünne, geschlossene Kontaktschicht auf den Untergrund aufkratzen, frischen Mörtel nachlegen und mit Zahntraufel gleichmäßig aufkämmen



codex Stone SX 50 MB trocknet gleichmäßig schnell durch - begehbare bereits nach 2,5 Stunden

Anwendung

- Für Marmor und Kalksteine
- Für Granit und Quarzit
- Für Platten und Bahnenware
- Auf Calciumsulfat- und Zementestrichen, Beton
- Auf Gussasphalt
- Auf Zement-, Kalk-Zement- und Gipsputz
- Auf Gipskarton- und Gipsfaserplatten
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Bis 20 mm Mörtelbettdicke
- Verarbeitungszeit ca. 40 Minuten
- Begehbare nach ca. 2,5 Stunden
- Früh begehbare
- Für hohe Beanspruchung
- Schwindarm
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
162019	25 kg	42 Sack	4 - 5,1 kg/m ²	grau





STONE SX 80 CRISTAL

SCHNELL ABBINDENDER, WEISSER FLEXMÖRTEL

Weißer, schnell abbindender Flex-Dünnbettmörtel mit kristalliner Wasserbindung für Naturwerkstein- und Fliesenbeläge

- Sichere Verlegung von kalibrierten Naturwerksteinbelägen durch kristalline Wasserbindung
- Weißzement, auch bei hellen durchscheinenden Natursteinen einsetzbar
- Schnell erhärtend, nach ca. 3 Stunden begehbar
- Erfüllt die Anforderungen C2 FT S1 nach EN 12004

Anwendung

- Für Marmor und Kalksteine
- Juramarmor, Solnhofener Platten
- Für Granit, Quarzit usw.
- Feinsteinzeug
- Auf Calciumsulfat- und Zementestrichen, Beton
- Auf Gips-, Kalk-Zement- und Zementputz
- Auf Gipskarton- und Gipsfaserplatten, Fliesenträgerelementen
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Höchste Anwendungssicherheit
- Verarbeitungszeit ca. 1 Stunde
- Begehbar nach ca. 3 Stunden
- Standfest
- Verformungsfähig
- Geschmeidig, leicht verarbeitbar
- Bis 10 mm Mörtelbettdicke
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
62046	25 kg	42 Sack	1,3 - 3,2 kg/m ²	weiß
62324	5 kg	96 Beutel	1,3 - 3,2 kg/m ²	weiß



STONE SX 20 TRASS

MITTELBETTMÖRTEL

Grauer, kunststoffvergüteter Mittelbettmörtel mit Trasszusatz für Natur- Betonwerksteinplatten

- Trasszusatz zur Verminderung von Ausblühungen und Verfärbungen
- Für 3 - 20 mm Mörtelbettdicke
- Verlängerte klebeoffene Zeit
- Erfüllt die Anforderungen C1 TE nach EN 12004

Anwendung

- Für fein- und grobkeramische Platten
- Für Cotto-, Handform- und Ziegelplatten
- Für gering zu Verformung und Verfärbung neigende Beton- und Naturwerksteinplatten
- Auf Calciumsulfat- und Zementestrichen
- Auf Gips-, Kalk-Zement- und Zementputz und Beton
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Hohe Tragfähigkeit auch bei schweren Platten
- Verarbeitungszeit ca. 4 Stunden
- Begehbar nach ca. 24 Stunden
- Geschmeidig und leicht verarbeitbar
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
62300	25 kg	42 Sack	3,2 - 5,9 kg/m ²	hellgrau





SK 300

STANDFESTER 1-K HYBRID-MONTAGEKLEBER



Standfester Hybrid-Montagekleber mit sehr hoher Anfangshaftung

- Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen
- Hohe Standfestigkeit für Verklebungen an Wandflächen

Anwendung

- Zum Kleben von Profilen und Schienen
- Für keramische Fliesen und Platten, Naturstein
- Für Fliesenträgerelemente, Hartschaum
- Für Styropor, zahlreiche Metalle, Kunststoffe, Hart-PVC, Beton
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Verarbeitungsfertig
- Hervorragende Haftungseigenschaften
- Für elastische Verklebungen
- GISCODE DH 20/Hybridpolymerbasierte Dichtstoffe, SMP-System



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette
178515	290 ml	12 Stück	96 Karton



SK 100

1-K HYBRID-MONTAGEKLEBER



Wasserbeständiger, gebrauchsfertiger 1-K Hybrid Dicht- und Montagekleber

- Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen
- Gute Einbindung von Vliesgeweben

Anwendung

- Für keramische Fliesen und Platten, Naturstein
- Für Fliesenträgerelemente, Hartschaum
- Für Styropor, zahlreiche Metalle, Kunststoffe, Hart-PVC, Beton
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Verarbeitungsfertig
- Hervorragende Haftungseigenschaften
- Spannungsausgleichend
- DH20 / Hybridpolymerbasierte Dichtstoffe, SMP-System

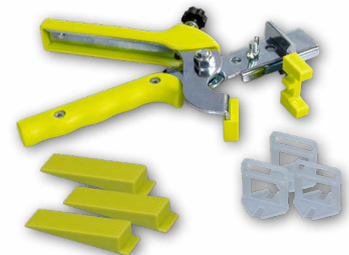


Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette
84704	290 ml	12 Stück	96 Karton



LS 1

NIVELLIERSYSTEM MIT KEILEN



Nivelliersystem bestehend aus Keilen, Zuglaschen und Zange

- Nivelliersystem mit Keilen und Zuglaschen zur Vermeidung von Höhendifferenzen bei Fliesen- und Natursteinbelägen
- Mit hochwertiger und stabiler Zange, zum leichten Anziehen der Keile in den Zuglaschen

Anwendung

- Boden- und Wandbeläge
- Fliesen- und Natursteinbeläge
- Großformatige Fliesen
- Belagsdicken von 6 bis 12 mm

Eigenschaften

- Für Fugenbreiten 1,0 mm, 1,5 mm, 2,0 mm und 3,0 mm
- Fliese wird sauber fixiert
- Einfache Anwendung
- Die Keile sind wiederverwendbar
- Großformatige Fliesen sind einfach zu verlegen
- Optimales Endergebnis

Art.-Nr	Bezeichnung	VE/Beutel	VE/Karton	Farbe
85539	LS 1 Starterset mit Keilen		250 Keile, 250 Zuglaschen 1,5 mm, 1 Metall-Zange	grün und transparent
83104	LS 1 Zuglaschen 1,0 mm	500 Stück	2000 Stück	transparent
83100	LS 1 Zuglaschen 1,5 mm	500 Stück	2000 Stück	transparent
83101	LS 1 Zuglaschen 2,0 mm	500 Stück	2000 Stück	transparent
83102	LS 1 Zuglaschen lang 2,0 mm	500 Stück	2000 Stück	transparent
162778	LS 1 Zuglaschen 3,0 mm	500 Stück	2000 Stück	transparent
82802	LS 1 Keile	250 Stück	1000 Stück	grün
82801	LS 1 Metall-Zange		1 Stück	





LS 2

NIVELLIERSYSTEM MIT ZUGHAUBEN

Starterset bestehend aus 200 Gewindelaschen 1,5 mm und 200 Zughauben

- Nivelliersystem mit Zughauben und Gewindelaschen zur Vermeidung von Höhendifferenzen bei Fliesen- und Natursteinbelägen
- Sehr einfaches und ermüdungsfreies Arbeiten dank ergonomischem Gewinde
- Offener Blick in die Zughauben ermöglicht evtl. herausquellenden Mörtel rechtzeitig zu entfernen

Anwendung

- Boden- und Wandbeläge
- Fliesen- und Natursteinbeläge
- Großformatige Fliesen
- Belagsdicken von 3 mm bis 20 mm

Eigenschaften

- Für Fugenbreiten 1,5 mm und 2,0 mm
- Ohne zusätzliches Werkzeug anwendbar
- Wiederverwendbare Zughauben
- Durch das leichtgängige Gewinde lässt sich die Zughaube schnell entfernen
- Sehr leichtes Abbrechen der Gewindelaschen



Art.-Nr	Bezeichnung	VE/Beutel	VE/Karton	Farbe
89188	LS 2 Starterset mit Zughauben		200 Zughauben, 250 Gewindelaschen 1,5 mm	grün/transparent
10772	LS 2 Gewindelaschen 1,5 mm	500 Stück	2000 Stück	transparent
10771	LS 2 Gewindelaschen 2,0 mm	500 Stück	2000 Stück	transparent
178516	LS 2 Gewindelaschen lang 2,0 mm	500 Stück	2000 Stück	transparent
10773	LS 2 Zughauben	250 Stück	500 Stück	grün



LS PROTECT

SCHUTZSCHEIBE

Schutzscheibe für Keile und Zughauben

- Zur Vermeidung von Abriebs- und Kratzspuren sowie Verschmutzungen auf empfindlichen Oberflächen
- Optimale Ergänzung zum Nivelliersystem codex LS 1/codex LS 2

Anwendung

- Für Boden- und Wandbeläge
- Für alle Fliesen- und Natursteinbeläge
- Für Keile und Zughauben

Eigenschaften

- 1 Produkt für 2 Systeme
- Wiederverwendbare Schutzscheiben
- Erhöht die Haltbarkeit der Keile und Zughauben



Art.-Nr	VE/Karton	Farbe
165744	1000 Stück	transparent





BL TOWER

STELZLAGER

**Stabile Kunststoffstelzlager
für Einbauhöhen von 21 mm bis 234 mm**

- Einfache Verarbeitung
- Stabile Bauweise
- Aufnahmeleiter für 3 Fugenbreiten



Positionieren der BL Tower auf Plattenmaß



Platten werden am Drehteller des BL Tower per Hand in der Höhe eingestellt. Anschließende Feinjustierung mit BL Key möglich

Anwendung

- Für Balkone und Terrassen
- Für Aufbauhöhen von 21 bis 234 mm (ohne Belag)
- Zur Aufnahme von Keramik-, Natur- und Betonwerksteinplatten
- Leichte Belagskonstruktion für Beläge auch auf Flächen/ Untergründen mit geringer statischer Beanspruchung
- Zusammen mit der selbstnivellierenden Ausgleichsscheibe codex BL Balance ist ein Gefälleausgleich von bis zu 5 % möglich

Eigenschaften

- Großer Standfuß
- Eingeprägte Schnittmarken
- Schnelle Verlegung
- UV-beständig
- Stufenlos höhenverstellbar
- Einfacher Rückbau
- Recyclingfähig

Art.-Nr	Bezeichnung	Höhe	VE/Karton	VE/Palette	Farbe
176162	BL Tower 30	21 - 30 mm	25 Stück	24 Karton	hellgrau/schwarz
176163	BL Tower 40	29 - 44 mm	25 Stück	24 Karton	hellgrau/schwarz
176157	BL Tower 70	43 - 72 mm	25 Stück	12 Karton	hellgrau/schwarz
176160	BL Tower 130	70 - 126 mm	25 Stück	8 Karton	hellgrau/schwarz
176161	BL Tower 230	124 - 234 mm	25 Stück	8 Karton	hellgrau/schwarz





BL BALANCE NIVELLIERSCHEIBE

Selbstnivellierende Ausgleichsscheibe für Gefälle bis 5 %

- Für Neigungen bis 5 %
- Einfache Anwendung
- Kein zusätzliches Werkzeug erforderlich

Anwendung

- codex BL Balance macht den Kopf der codex BL Tower schwenkbar und selbstnivellierend
- Zum Ausgleichen von Neigungen im Untergrund von bis zu 5 %
- Zum Erstellen von Gefällebelägen bis zu 5 %

Eigenschaften

- Selbstnivellierend
- Einfache Verarbeitung
- Werkzeuglose Montage



Art.-Nr	Höhe	VE/Karton	Farbe
176164	7 mm (eingebaut)	50 Stück	grün



BL SOFT GUMMITELLER

Gummiunterlage für codex Stelzlager zum Abdichtungs- und Schallschutz

- Schützt den Untergrund
- Wirkt schallentkoppelnd

Anwendung

- Gummiunterlage für die codex BL Tower Stelzlager zum Schutz empfindlicher Untergründe wie z. B. Abdichtungen
- Sorgt für eine effektive Schallentkopplung zum Untergrund

Eigenschaften

- Schalldämmend
- Einfach zuschneidbar



Art.-Nr	Höhe	VE/Karton	Farbe
176165	3 mm	100 Stück	schwarz



BL 5 CLIP DOWN BEFESTIGUNGSCLIP

Halteclips aus Edelstahl für die Stirnseitenverkleidung

- Edelstahl

Anwendung

- Mit den codex BL Clip Komponenten können auf einfache Weise offene Belagsenden oder Treppenstufen gestaltet werden. Durch die spezielle Form der Profile passen diese perfekt auf die codex BL Tower Stelzlager und können ohne weiteres Werkzeug eingesetzt werden.
- codex BL 5 Clip Down und codex BL 10 Clip Up für einen Belagsabschluss mit sichtbarer Fliesenkante
- codex BL 5 Clip Down und codex BL 15 Clip Up Profil für Belagsenden mit der hochwertigen Edelstahlkante codex BL 20 Profil

Eigenschaften

- Rostfrei



Art.-Nr	VE/Karton
176171	20 Stück





BL 10 CLIP UP

BEFESTIGUNGSCLIP

Halteclips aus Edelstahl für die Stirnseitenverkleidung

- Edelstahl

Anwendung

- Mit den codex BL Clip Komponenten können auf einfache Weise offene Belagsenden oder Treppenstufen gestaltet werden. Durch die spezielle Form der Profile passen diese perfekt auf die codex BL Tower Stelzlager und können ohne weiteres Werkzeug eingesetzt werden.
- codex BL 5 Clip Down und codex BL 10 Clip Up für einen Belagsabschluss mit sichtbarer Fliesenkante
- codex BL 5 Clip Down und codex BL 15 Clip Up Profil für Belagsenden mit der hochwertigen Edelstahlkante codex BL 20 Profil

Eigenschaften

- Rostfrei



Art.-Nr	VE/Karton
176170	20 Stück



BL 15 CLIP UP PROFIL

BEFESTIGUNGSCLIP

Halteclips aus Edelstahl für die Stirnseitenverkleidung

- Edelstahl

Anwendung

- Mit den codex BL Clip Komponenten können auf einfache Weise offene Belagsenden oder Treppenstufen gestaltet werden. Durch die spezielle Form der Profile passen diese perfekt auf die codex BL Tower Stelzlager und können ohne weiteres Werkzeug eingesetzt werden.
- codex BL 5 Clip Down und codex BL 10 Clip Up für einen Belagsabschluss mit sichtbarer Fliesenkante
- codex BL 5 Clip Down und codex BL 15 Clip Up Profil für Belagsenden mit der hochwertigen Edelstahlkante codex BL 20 Profil

Eigenschaften

- Rostfrei



Art.-Nr	VE/Karton
176168	20 Stück



BL 20 PROFIL

KANTENPROFIL

Abdeckschiene für den hochwertigen Abschluss an freien Belagsenden

- Edelstahl

Anwendung

- Edelstahlrandprofil für einen sauberen Belagsabschluss
- Auch geeignet zum Abschluss von Treppenstufen

Eigenschaften

- Rostfrei



Art.-Nr	Länge x Breite	Höhe	VE/Karton
176172	1,2 m x 2,5 m	2 cm	25 Stück





BL GAP

ABSTANDSPROFIL WAND

Edelstahlprofil für den präzisen Wandanschluss

- Edelstahl

Anwendung

- Edelstahlklammer mit vorgestanzter Lasche zum sauberen Anlegen der Bodenplatten mit einem Wandabstand von mind. 1 cm
- Schützt vor Beschädigungen und Abrieb an der Wand durch den Belag
- Leichte Toleranzen an Wand oder Belag können mit der flexibel anpassbaren Lasche ausgeglichen werden

Eigenschaften

- Rostfrei



Art.-Nr	VE/Karton
176167	40 Stück



BL KEY

EINSTELLSCHLÜSSEL

Metallschlüssel zur präzisen Höheneinstellung der codex BL Tower

Anwendung

- Metallschlüssel zur Feinjustierung bei der Verlegung von Belägen auf den Stelzlagern codex BL Tower

Eigenschaften

- Zum Einstellen der codex BL Tower von Hand oder mit Akkuschauber



Art.-Nr	VE/Karton
176166	1 Stück





BL RAIL TERRASSENPROFIL

Alu-Profilschiene zur Aufnahme von Plattenbelägen auf Balkonen und Terrassen

- Einfache Verarbeitung
- Stabiles Tragschienenprofil
- Für Aufbauhöhen von 46 bis 259 mm (ohne Belag)

Anwendung

- Profilschienen-System für Keramik-, Natur- und Betonwerksteinplatten
- Für Balkone- und Terrassen
- Für Aufbauhöhen von 46 bis 259 mm (ohne Belag)
- Auf Flächen/Untergründen mit geringer statischer Beanspruchung realisierbar
- Verlegung ist weitestgehend wetterunabhängig durchführbar

Eigenschaften

- Schnelle Verlegung
- UV-beständig
- Stufenlos höhenverstellbar
- Geringes Eigengewicht
- Einfacher Rückbau
- Recyclingfähig



Art.-Nr	Länge x Breite	Höhe	VE/Beutel	VE/Palette
179443	2 m x 7 cm	2,5 cm	4 Stück	176 Stück



BL FIX FIXIER-CLIP

Mechanische Verbindung von codex BL Tower und BL Rail zur einfachen Höhenverstellung

- Fixiert Drehgewinde von BL Tower in BL Rail, um Höhenverstellung im Schienenverbund zu ermöglichen



Art.-Nr	VE/Beutel
179451	100 Stück



BL CONNECT VERBINDUNGSELEMENTE

Stabile Metall-Verbinder für die codex BL Rail Alu-Profile

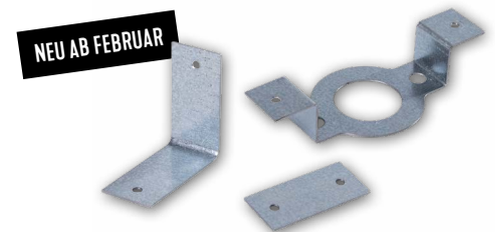
- Für stabile Verbindungen
- Einfache Verarbeitung

Anwendung

- Metall-Verbinder für stabile Verbindungen der codex BL Rail Aluminiumprofile
- codex BL Connect i > zur Verlängerung
- codex BL Connect X > für Kreuzverbindungen
- codex BL Connect L > Wandanschlusswinkel

Eigenschaften

- Einfache Anwendung
- Feste Verbindung der Profile
- Verzinkt



Art.-Nr	Bezeichnung	Länge x Breite	Dicke	VE/Beutel
179450	BL Connect i	5 cm x 2,3 cm	1 mm	20 Stück
179447	BL Connect X	11 cm x 5 cm	1 mm	10 Stück
179449	BL Connect L	5 cm x 2,3 cm	1 mm	20 Stück





BL CROSS

FUGENKREUZE



Fugenkreuze für die Verlegung von Bodenplatten mit dem codex BL Rail System

- Für Fugenbreiten von 2 mm, 3 mm und 4 mm

Anwendung

- Kunststoff-Fugenkreuze für Fugenbreiten von 2 mm, 3 mm und 4 mm im Verlegesystem codex BL Rail

Eigenschaften

- Einfache Anwendung
- Mit Bodenteller
- Fester Sitz im Terrassenprofil

Art.-Nr	Bezeichnung	Höhe	VE/Beutel
179444	BL Cross 2	15 mm	100 Stück
179445	BL Cross 3	15 mm	100 Stück
179446	BL Cross 4	15 mm	100 Stück





FLIESEN UND NATUR- STEIN VERFUGEN

Zement-Fugenmörtel	74 – 77
Reaktionsharz-Fugenmörtel	78 – 79
Fugendichtstoffe	80 – 84







BRILLANT CRISTAL

SCHNELLER FARB-FUGENMÖRTEL



Schneller, flexibler Farbfugenmörtel mit kristalliner Wasserbindung für Fliesen- und Natursteinbeläge

- Mit kristalliner Wasserbindung
- Schnell abbindend, keine Randzonenverfärbung
- Hohe Farbbrillanz, dauerhaft schöne Optik

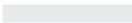
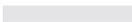
Anwendung

- Für Naturwerkstein wie Granit, Marmor, Jura, Solnhofer Platten
- Für Kunst- und Betonwerksteine
- Für Feinsteinzeug, Steinzeug
- Für Glasmosaik, Glasfliesen
- Für Keramik mit empfindlicher Oberfläche
- In Bädern und Duschbereichen
- Für private und gewerbliche Bereiche
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Für Fugenbreiten von 1 bis 10 mm
- Kristalline Wasserbindung
- Wasser- und schmutzabweisend
- Geschmeidig und leicht verarbeitbar
- Ergibt glatte, feine Fugenoberflächen
- Wasserfest und frostbeständig
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch
61913	brillantweiß 01 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
165528	cremeweiß 37 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
165525	pergamon 11 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
61918	silbergrau 02 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
165526	manhattan 03 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
61919	lichtgrau 05 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
71150	achatgrau 04 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
61921	platingrau 33 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
87603	beton 38 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
71393	grau 06 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
87604	graphit 39 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
61911	anthrazit 10 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
174529	piazzagrau 47 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
174530	villagrau 48 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
61917	jasmin 12 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
61912	bahamabeige 13 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
87605	sahara 40 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
87609	sandbeige 14 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
165527	caramel 15 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
87606	jurabeige 41 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
81316	kaschmirgrau 35 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
81344	havanna 36 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
87610	mocca 42 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²
61914	choco 17 	5 kg	96 Stück	0,3 - 1,3 kg/m ²



Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.



ELITERE

FARB-FUGENMÖRTEL

NEU AB APRIL



Wasserabweisender, flexibler, farbiger Fugenmörtel für Fugenbreiten von 1 bis 5 mm

- Große Farbvielfalt
- Feine geschlossene Fugenoberfläche
- Einfache Verarbeitung

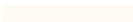
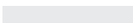
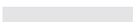
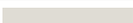
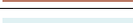
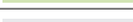
Anwendung

- Für Steingut, Steinzeug, Mosaik
- Für Beläge mit eher saugfähigem Verhalten
- Auf Fußbodenheizungen
- Für Bäder und Duschbereiche
- Im Wohn-, Gewerbe- und Industriebau
- Für Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Für Fugenbreiten von 1 bis 10 mm
- Leicht einschlamm- und waschbar
- Kunststoffvergütet
- Wasser- und schmutzabweisend
- Farbbrillant und lichtecht
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch
180656	brillantweiß 01 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180660	cremeweiß 37 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180672	pergamon 11 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180677	silbergrau 02 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180668	manhattan 03 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180667	lichtgrau 05 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180645	achatgrau 04 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180674	platingrau 33 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180655	beton 38 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180662	grau 06 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180661	graphit 39 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180653	anthrazit 10 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180673	piazzagrau 47 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180678	villagrau 48 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180664	jasmin 12 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180654	bahamabeige 13 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180675	sahara 40 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180676	sandbeige 14 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180657	caramel 15 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180665	jurabeige 41 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180666	kaschmirgrau 35 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180663	havanna 36 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180671	mocca 42 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180658	choco 17 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180659	cotto 16 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180670	mint 26 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180669	mento 29 	5 kg	96 Beutel	0,3 - 1,3 kg/m ²
180686	silbergrau 02 	12,5 kg	60 Sack	0,3 - 1,3 kg/m ²



Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.



X-TEC

FLEX-FUGENMÖRTEL SCHNELL

Flexibler, wasserabweisender Schnell-Fugenmörtel für Fugenbreiten von 2 bis 20 mm

- Geschlossene, feine Oberfläche
- Universell einsetzbar
- Schnell und verformungsfähig erhärtend

Anwendung

- Für Steingut, Steinzeug, Feinsteinzeug
- Für Glasbausteine
- Für Klein-, Mittel- und Glasmosaik
- Für verfärbungsunempfindliche Natursteine
- Im Wohn-, Gewerbe- und Industriebau
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Für Fugenbreiten von 2 bis 20 mm
- Für normale Beanspruchung
- Leicht einschlamm- und waschbar
- Hohe Flankenhaftung
- Wasserfest und frostbeständig
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch
82236	silbergrau 02	12,5 kg	60 Sack	0,5 - 2,2 kg/m ²
82234	lichtgrau 05	12,5 kg	60 Sack	0,5 - 2,2 kg/m ²
82228	achatgrau 04	12,5 kg	60 Sack	0,5 - 2,2 kg/m ²
82235	platingrau 33	12,5 kg	60 Sack	0,5 - 2,2 kg/m ²
87713	beton 38	12,5 kg	60 Sack	0,5 - 2,2 kg/m ²
82232	grau 06	12,5 kg	60 Sack	0,5 - 2,2 kg/m ²
87714	graphit 39	12,5 kg	60 Sack	0,5 - 2,2 kg/m ²
82229	anthrazit 10	12,5 kg	60 Sack	0,5 - 2,2 kg/m ²
86231	kaschmirgrau 35	12,5 kg	60 Sack	0,5 - 2,2 kg/m ²



BRILLANT FLEX BASIC

FLEX-FUGENMÖRTEL

Wasserabweisender, flexibler Fugenmörtel für Fugenbreiten 3 bis 20 mm

- Universell einsetzbar
- Schnell erhärtend, daher große Flächenleistung

Anwendung

- Für Steingut, Steinzeug, Feinsteinzeug, Glasbausteine
- Für verfärbungsunempfindliche Natursteine
- Für Fassaden, Balkone und Terrassen
- Für Bereiche mit hoher Beanspruchung
- Im Gewerbe und Industriebau
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Für Fugenbreiten von 3 bis 20 mm
- Geschmeidig und leicht verarbeitbar
- Schnell waschbar
- Hohe Flankenhaftung
- Wasserfest und frostbeständig
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch
70720	grau 06	12,5 kg	60 Sack	0,5 - 2,2 kg/m ²
38988	zementgrau 08	12,5 kg	60 Sack	0,5 - 2,2 kg/m ²



Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.



RESIST

HOCHFESTER ZEMENT-FUGENMÖRTEL

Schnell erhärtender Zement-Fugenmörtel für mechanisch hoch beanspruchte Beläge mit Fugenbreiten von 2 bis 20 mm

- Höchste mechanische Widerstandsfähigkeit gegen Abrieb und Hochdruckreinigung
- Schnell erhärtend auch bei niedrigen Temperaturen
- Wasserabweisend und pilzresistent

Anwendung

- In Waschhallen, Werkstätten
- In Verkehrsbauten
- In Großküchen, Kühlhäuser
- Auf Balkonen, Terrassen und an Fassaden
- Im Wohn-, Gewerbe- und Industriebau
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Schnelle Festigkeitsentwicklung
- Leicht einschläm- und schnell waschbar
- Schnell erhärtend auch bei tiefen Temperaturen
- Widerstandsfähig gegen Abrieb und Hochdruckreinigung
- Wasserabweisend und pilzresistent
- Beständig gegen Frost und Tausalzbelastung
- Temperaturbeständig bis 250 °C
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch
10082	anthrazit 10	12,5 kg	60 Sack	0,3-1,3 kg/m ²
10079	beton 38	12,5 kg	60 Sack	0,3-1,3 kg/m ²
10083	zementgrau 08	12,5 kg	60 Sack	0,3-1,3 kg/m ²



Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.



X-FUSION

3-K DESIGN EPOXI-MÖRTEL

Farbiger Epoxidharz Fug- und Klebemörtel

- Sehr leichte Verarbeitung, einfach waschbar
- Kein Spezialwerkzeug erforderlich
- Dekorative Farbeinstellungen
- Sehr pflegeleicht, äußerst hygienisch
- Erfüllt die Anforderungen R2 T nach EN 12004

Anwendung

- Für Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug, Glasmosaik
- Schwimm-, Sole- und Thermalbecken
- Chemische Labore
- Lebensmittelindustrie
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Für Fugenbreiten von 2 bis 20 mm
- Farbstabil
- Schlämm- und spritzfähig
- Geschlossene, feine Oberfläche
- Chemikalienbeständig
- Wasserabweisend, frost- und tausalzbeständig
- Mechanisch widerstandsfähig



Kombigebinde

Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	Lieferumfang	Verbrauch
82599	cremeweiß 37	3,5 kg	2,6 kg Farbsand + 0,6 kg Bindemittel	0,4 - 1,6 kg/m ² (Verfugung)
82600	silbergrau 02			
82601	manhattan 03			
82789	achatgrau 04			
82790	platingrau 33			
87634	beton 38			
86232	grau 06			
87637	graphit 39			
82793	anthrazit 10			
174723	piazzagrau 47			
174725	villagrau 48			
82799	schwarz 34			
82794	jasmin 12			
82795	bahamabeige 13			
87639	sahara 40			
82796	sandbeige 14			
87642	jurabeige 41			
82791	kaschmirgrau 35			
82798	havanna 36			
87644	mocca 42			
82797	choco 17			

Einzelartikel

Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	Lieferumfang
82525		0,9 kg	K.A 0,688 kg + K.B. 0,212 kg
82464	cremeweiß 37	2,6 kg	K.C 2,6 kg Farbsand
82473	silbergrau 02		
82470	manhattan 03		
82457	achatgrau 04		
82471	platingrau 33		
87635	beton 38		
86233	grau 06		
87638	graphit 39		
82454	anthrazit 10		
174724	piazzagrau 47		
174726	villagrau 48		
82474	schwarz 34		
82468	jasmin 12		
82459	bahamabeige 13		
87641	sahara 40		
82472	sandbeige 14		
87643	jurabeige 41		
82469	kaschmirgrau 35		
82467	havanna 36		
87645	mocca 42		
82465	choco 17		



1. codex X-Fusion besteht aus 3 Komponenten: Harz (A), Härter (B) und Farbsand (C)



2. Bei der Verarbeitung von codex X-Fusion wird kein Spezialwerkzeug benötigt.



3. codex X-Fusion ist leicht verarbeitbar – vergleichbar mit zementärem Fugenmörtel.



4. codex X-Fusion ist auch spritzfähig.

Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.



X-TENSIVE

2-K EPOXI-MÖRTEL

Farbiger Epoxidharz Fug- und Klebemörtel für hohe Beanspruchung

- Einfache Verarbeitung, da leicht emulgier- und waschbar
- Höchste Beständigkeit gegen aggressive Medien
- Erfüllt die Anforderungen R2 T nach DIN EN 12004

Anwendung

- Für keramische Fliesen und Platten, Glasfliesen und Mosaik
- In Schwimm-, Sole- und Thermalbädern
- In Großküchen, Metzgereien, Schlachthäusern
- In Nutzzräumen z. B. der Lebensmittel-, Textil-, Papier- und chemischen Industrie
- In Labor-, Kläranlagen und Wasshallen
- An Wand und Boden
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Für Fugenbreiten von 2 bis 20 mm
- Schlamm- und spritzfähig
- Hoch chemikalienbeständig und wasserdicht
- Für höchste Beanspruchung
- Hoch mechanisch widerstandsfähig



Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch
10423	platingrau 33 	5 kg	72 Stück	0,4 - 1,6 kg/m ² (Verfugung)
10424	beton 38 	5 kg	72 Stück	0,4 - 1,6 kg/m ² (Verfugung)
10425	anthrazit 10 	5 kg	72 Stück	0,4 - 1,6 kg/m ² (Verfugung)



Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.



SG 10

SANITÄRSILIKON

Hochelastische acetatvernetzende 1-K Dichtmasse

- Sehr gut glättbare Oberfläche
- Vielseitig einsetzbar
- Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 15651-1, 2, 3, 4

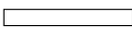
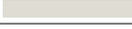
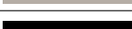
Anwendung

- Steingut, Steinzeug, Feinsteinzeug
- Keramik, Glas
- Sanitärgegenstände, Küchen, Bäder
- Balkone und Terrassen
- Wohn-, Gewerbe- und Industriebau
- Feucht- und Nassräume
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Gebrauchsfertig
- Hochelastisch
- Selbsthaftend
- Fungizid ausgerüstet
- UV-beständig
- GISCODE DSE 20/Silikon-Dichtstoffe, Essigsystem (Acetatsystem)



Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette
69893	brillantweiß 01 	310 ml	12 Stück	104 Karton
82824	cremeweiß 37 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69904	pergamon 11 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69894	silbergrau 02 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69895	manhattan 03 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69897	lichtgrau 05 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69896	achatgrau 04 	310 ml	12 Stück	104 Karton
70635	platingrau 33 	310 ml	12 Stück	104 Karton
87612	beton 38 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69898	grau 06 	310 ml	12 Stück	104 Karton
87613	graphit 39 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69903	anthrazit 10 	310 ml	12 Stück	104 Karton
174709	piazzagrau 47 	310 ml	12 Stück	104 Karton
174710	villagrau 48 	310 ml	12 Stück	104 Karton
82463	schwarz 34 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69906	jasmin 12 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69907	bahamabeige 13 	310 ml	12 Stück	104 Karton
87614	sahara 40 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69908	sandbeige 14 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69909	caramel 15 	310 ml	12 Stück	104 Karton
87615	jurabeige 41 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69901	zementgrau 08 	310 ml	12 Stück	104 Karton
81114	kaschmirgrau 35 	310 ml	12 Stück	104 Karton
81113	havanna 36 	310 ml	12 Stück	104 Karton
87616	mocca 42 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69911	choco 17 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69910	cotto 16 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69927	transparent 32 	310 ml	12 Stück	104 Karton



* auf Anfrage

Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.



SG 20

NATURSTEINSILIKON

Hochelastische neutralvernetzende 1-K Dichtmasse

- Keine Randzonenverfärbungen bei Naturstein
- Leicht glättbare Oberfläche
- Vielseitig einsetzbar
- Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 15651-1, 3, 4

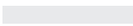
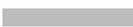
Anwendung

- Natursteine wie Marmor, Granit, Gneis usw.
- Betonwerkstein
- Steingut, Steinzeug, Feinsteinzeug
- Keramik, Glas
- Sanitärgegenstände
- Küchen, Bäder
- Balkone und Terrassen
- Wohn-, Gewerbe- und Industriebau
- Feucht- und Nassräume
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Gebrauchsfertig
- Hochelastisch
- Selbsthaftend
- Fungizid ausgerüstet
- UV-beständig
- GISCODE DSO 20/Silikon-Dichtstoffe, Oximsystem, MEKO-frei



Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette
69883	brillantweiß 01 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69884	silbergrau 02 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69885	lichtgrau 05 	310 ml	12 Stück	104 Karton
87617	achatgrau 04 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69892	platingrau 33 	310 ml	12 Stück	104 Karton
87621	beton 38 	310 ml	12 Stück	104 Karton
87618	grau 06 	310 ml	12 Stück	104 Karton
87623	graphit 39 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69887	anthrazit 10 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69888	jasmin 12 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69889	bahamabeige 13 	310 ml	12 Stück	104 Karton
87624	sahara 40 	310 ml	12 Stück	104 Karton
87626	sandbeige 14 	310 ml	12 Stück	104 Karton
87625	jurabeige 41 	310 ml	12 Stück	104 Karton
87619	kaschmirgrau 35 	310 ml	12 Stück	104 Karton
87629	havanna 36 	310 ml	12 Stück	104 Karton
87627	mocca 42 	310 ml	12 Stück	104 Karton
69891	choco 17 	310 ml	12 Stück	104 Karton
84521	transparent 32 	310 ml	12 Stück	104 Karton



Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.



SG 30

MATTES STRUKTURSILIKON

Silikondichtmasse mit feiner Oberflächenstruktur in zementärer Optik für Belags- und Bewegungsfugen

- Strukturierte, körnige Fugenoberfläche
- Vielseitig einsetzbar



Verfugen von Terrassenplatten verlegt mit codex BalkuLift

Anwendung

- Für Belags-, Anschluss- und Bewegungsfugen
- Für Fliesen- und Natursteinbeläge
- Speziell für lose verlegte Terrassen- und Balkonbeläge
- Für Wand und Boden
- Auf bauüblichen Untergründen wie z.B. Keramik, Glas, Acryl, Emaille
- Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Gebrauchsfertig
- Leicht strukturierte Oberfläche
- Neutral vernetzend
- Hochelastisch und selbsthaftend
- Witterungs- und alterungsbeständig
- UV-beständig
- GISCODE DSO 20/Silikon-Dichtstoffe, Oximsystem, MEKO-frei



Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette
179986	platingrau 33 	300 ml	12 Stück	104 Karton
179985	kaschmirgrau 35 	300 ml	12 Stück	104 Karton
179984	anthrazit 10 	300 ml	12 Stück	104 Karton





SG 10 GLÄTTMITTEL

GLÄTTMITTEL

Konzentrat zum Glätten von codex SG 10

- Anwenderfreundlich

Anwendung

- Zum Glätten von codex SG 10
- Für glatte, geschlossene Fugenoberflächen

Eigenschaften

- Wasserverdünnbar



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
63782	1 l	6 Stück	transparent

SG 20 GLÄTTMITTEL

GLÄTTMITTEL

Gebrauchsfertiges Glättmittel zum Glätten von codex SG 20

- Anwenderfreundlich

Anwendung

- Zum Glätten von codex SG 20
- Für glatte, geschlossene Fugenoberflächen

Eigenschaften

- Gebrauchsfertig



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
63783	1 l	6 Stück	transparent

STRUKTURACRYL

ACRYLAT-DICHTMASSE

Gebrauchsfertige, anstrichverträgliche Acryl-Dichtungsmasse mit feinkörniger Putzstruktur

- Überputz- und überstreichbar
- Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 15651-1

Anwendung

- Für Anschluss- und Bewegungsfugen an Putzflächen
- Oberfläche mit Putzstruktur
- Überputz- und überstreichbar
- Zum Füllen und Verschließen von Rissen und Beschädigungen in Struktur- oder Reibeputzen
- Für Wand- und Deckenfugen, Einbauteilen, Fensterrahmen und -bänken
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Mit feiner Putzstruktur
- Gebrauchsfertig
- Dehnfähig
- Standfest
- Selbsthaftend
- Spannungsfrei erhärtend
- UV- und alterungsbeständig
- Überputzbar und überstreichbar
- GISCODE DA 20/Acrylat-Dichtstoffe, wasserbasiert



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette	Farbe
175410	310 ml	12 Stück	100 Karton	weiss



DICHTACRYL

ACRYLAT-FUGENDICHTMASSE

Gebrauchsfertige, anstrichverträgliche Acryl-Dichtungsmasse

- Überputz- und überstreichbar
- Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 15651-1

Anwendung

- Zum Abdichten von Holzdielenböden vor Spachtelarbeiten
- Für Anschluss- und Bewegungsfugen bis 15 mm
- Überputz- und überstreichbar
- Zum Füllen und Verschließen von Rissen und Fugen in Mauerwerk, Putz, Beton, Gasbeton, Gipsbausteinen
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Dauerelastisch und schwindarm
- Selbsthaftend
- Gebrauchsfertig
- GISCODE DA 20/Acrylat-Dichtstoffe, wasserbasiert



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette	Farbe
9635	310 ml	12 Stück	100 Karton	weiss





LIEST DU NOCH ODER SCANNST DU SCHON?

SCAN TO PLAY



Anleitung
neu gedacht...

Anwendung
leicht gedacht

ohne Worte

Für alle codex
Produkte verfügbar

kurz

prägnant

sprachen-
unabhängig

ANWENDUNGSVIDEOS BY **codex**



GALABAU

Verlegemörtel	88 – 89
Fugemörtel	90 – 93
Spezialbeton	92
Zubehör	92







X-TERRA 22

HAFT- UND KONTAKTSCHLÄMME

Trasshaltige Haftbrücke für einen sicheren Verbund zwischen Belag und Drainagemörtel

- Vielseitige Anwendung
- Mit Trasszuschlag
- Hohe Verbundhaftung

Anwendung

- Für Fliesen
- Für Naturstein
- Für Betonplatten
- Für Pflastersteine
- Im Aussenbereich

Eigenschaften

- Kunststoffmodifiziert
- Hohe Verbundhaftung
- Trasszusatz gegen Ausblühungen und Verfärbungen
- Wasserfest und frostbeständig
- Konsistenz variabel einstellbar
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
173640	25 kg	42 Sack	ca. 1,5 - 2,5 kg/m ²	grau



X-TERRA 300 COMPOUND

BINDEMITTEL FÜR BETTUNGSMÖRTEL

Zementäres Bindemittel mit Trasszusatz zur Herstellung von Pflasterbettungsmörteln und Tragschichten

- Einfache Verarbeitung
- Hohe Reichweite

Anwendung

- Für die wasserdurchlässige Verlegung von keramischen Fliesen und Platten, verfärbungsfreien Natursteinplatten sowie Naturstein- und Betonsteinpflaster
- Mit üblichen Mörtelmischern verarbeitbar
- Geeignet als Dickbettmörtel und Drainageestrich
- Einsetzbar bei Flächen der Nutzungskategorie N1 bis N3 nach ZTV-Wegebau

Eigenschaften

- Einkomponentig
- Bettungstyp 2 (in Abhängigkeit der verwendeten Gesteinskörnung) nach ZTV-Wegebau
- Hohe Frühfestigkeiten
- Erdfeucht verarbeitbar
- In Verbindung mit geeignetem Zuschlag hohe Drainfähigkeit
- Mit Trasszusatz
- Kunststoffmodifiziert
- Hoher Frost- und Tauwiderstand
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
178182	25 kg	42 Sack	1,9 - 3,9 kg/m ² /cm Schichtdicke	grau





X-TERRA 400 TRASS

BETTUNGS- UND DRAINAGEMÖRTEL

Mineralischer, trassvergüteter, drainfähiger Verlege- und Bettungsmörtel

- Schnell erhärtend
- Hohe Wasserdurchlässigkeit
- Mit Trasszuschlag



Die spezielle Sieblinie sorgt für eine hohe Wasserdurchlässigkeit



Hochwertige Komponenten garantieren beste Verarbeitungseigenschaften

Anwendung

- Für die wasserdurchlässige Verlegung von keramischen Fliesen und Platten, verfärbungsfreien Natursteinplatten sowie Naturstein- und Betonsteinpflaster
- Mit üblichen Mörtelmischern verarbeitbar
- Geeignet als Dickbettmörtel und Drainageestrich
- Einsetzbar bei Flächen der Nutzungskategorie N1 bis N3 nach ZTV-Wegebau
- Für Flächen der Belastungsklassen bis einschließlich Bk 3,2 nach RStO 12/24

Eigenschaften

- Mineralisch
- Kunststoffmodifiziert
- Trasszusatz gegen Ausblühungen und Verfärbungen
- Schwind- und spannungsarm
- Hohe Früh- und Endfestigkeit
- Hoher Frost- und Tauwiderstand
- Wasserdurchlässig
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Bezeichnung	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
173639	X-Terra 400 Trass	25 kg	42 Sack	ca. 17 kg/m ² /cm Schichtdicke	grau
176642	X-Terra 400 Trass Silo	ab 10 t		ca. 17 kg/m ² /cm Schichtdicke	grau





X-TERRA BASE 3

HOCH FLEXIBLER 1-K TERRASSEN-FUGMÖRTEL

Gebrauchsfertiger, hoch flexibler wasserdurchlässiger, farbiger Kunstharz-Fugemörtel für Keramik- und Pflasterbeläge ab 3 mm Fugenbreite

- Schlämmfähig
- Wasserdurchlässig
- Gute Flankenhaftung



Die Fläche vorab vollständig vernässen und codex X-Terra Base 3 unter Zugabe von viel Wasser einarbeiten



Mit Hilfe eines Gummischiebers die Fugenmasse einschwämmen. Nach der Verfugung die Flächen mit einem Besen abkehren

Anwendung

- Für Natursteine
- Für Betonsteine
- Für Klinker und Keramikbeläge
- Für leicht bis mittel belastete Flächen
- Für Flächen der Nutzungskategorie N1 nach ZTV-Wegebau
- Für den Außenbereich

Eigenschaften

- Gebrauchsfertig
- Für schmale Fugen
- Wasserdurchlässig
- Luftsauerstofferhärtend
- Mit Wasser einschlammbar
- Verhindert Unkrautbewuchs in der Fuge
- Frost- und tausalzbeständig
- GISCODE CP 1/Spachtelmassen auf Calciumsulfatbasis



Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	VE/Palette
177857	felsgrau 43 	12,5 kg	64 Stück
177865	granitgrau 46 	12,5 kg	64 Stück
177864	sandstein 45 	12,5 kg	64 Stück
177863	schiefergrau 44 	12,5 kg	64 Stück



Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.



X-TERRA BASE 5

1-K TERRASSEN-FUGMÖRTEL

Gebrauchsfertiger, wasserdurchlässiger, farbiger Kunstharz-Fugenmörtel für Fliesen und Pflasterbeläge ab 5 mm Fugenbreite

- Schlämmfähig
- Wasserdurchlässig
- Gute Flankenhaftung

Anwendung

- Für Natursteine
- Für Betonsteine
- Für Klinker und Keramikbeläge
- Für leicht bis mittel belastete Flächen
- Für Flächen der Nutzungskategorie N1 bis N2 nach ZTV-Wegebau
- Für den Außenbereich

Eigenschaften

- Gebrauchsfertig
- Wasserdurchlässig
- Luftsauerstoffhärtend
- Mit Wasser einschlammbar
- Verhindert Unkrautbewuchs in der Fuge
- Frost- und tausalzbeständig
- GISCODE CP 1/Spachtelmassen auf Calciumsulfatbasis



Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	VE/Palette
177869	granitgrau 46 	25 kg	40 Stück
177868	sandstein 45 	25 kg	40 Stück
177867	schiefergrau 44 	25 kg	40 Stück



X-TERRA PRO

2-K PFLASTER-DRAINAGE-FUGMÖRTEL

Wasserdurchlässiger, farbiger Kunstharz-Fugenmörtel für Fliesen und Pflasterbeläge ab 5 mm Fugenbreite

- Schlämmfähig
- Wasserdurchlässig
- Hohe mechanische Beständigkeit

Anwendung

- Für Naturwerksteine
- Für Betonwerksteine
- Für Klinker- und Keramikbeläge
- Für leicht bis mittel belastete Flächen
- Für Balkone und Terrassen
- Wege im Außenbereich
- Für Flächen der Nutzungskategorie N1 bis N2 nach ZTV-Wegebau

Eigenschaften

- Zweikomponentig
- Wasserdurchlässig
- Hohe Festigkeiten
- Hohe mechanische Beständigkeit
- Mit Wasser einschlammbar



Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	VE/Palette
177873	granitgrau 46 	25 kg	24 Stück
177872	sandstein 45 	25 kg	24 Stück
177871	schiefergrau 44 	25 kg	24 Stück





X-TERRA STRONG

2-K PFLASTER-FUGMÖRTEL

Wasserdurchlässiger, farbiger Kunstharz-Fugenmörtel für Keramik und Pflasterbeläge ab 8 mm Fugenbreite

- Schlämmfähig
- Wasserdurchlässig
- Sehr hohe mechanische Beständigkeit

Anwendung

- Für Natursteine
- Für Betonsteine
- Für Klinker und Keramikbeläge
- Für leicht bis stark belastete Flächen
- Für Flächen der Nutzungskategorie N1 bis N3 nach ZTV-Wegebau
- Für Flächen der Belastungsklassen bis einschließlich BK 3,2 nach RSTO 12
- Für den Außenbereich

Eigenschaften

- Zweikomponentig
- Sehr hohe Festigkeiten
- Sehr hohe mechanische Beständigkeit
- Hohe chemische Beständigkeit
- Mit Wasser einschlammbar
- Mit LKW befahrbar



Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	VE/Palette
175752	granitgrau 46 	25 kg	24 Stück
175751	sandstein 45 	25 kg	24 Stück
175750	schiefergrau 44 	25 kg	24 Stück



X-TERRA TURBO

MONTAGEBETON

Schnell erhärtender Montage- und Fixierungsbeton

Anwendung

- Universell einsetzbar
- Zur Fixierung von Zaunpfählen, Wäschespinnen etc.
- Zur Herstellung kleiner statisch nicht relevanter Fundamente wie z.B. Gartengrills, Gartenbänke
- Für den Außenbereich

Eigenschaften

- Schnell erhärtend
- Kein Anmischen
- Größtkorn 8 mm
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
173641	25 kg	42 Sack	25 kg ergeben ca. 13 l Frischmörtel	grau



X-TERRA BF

BEWEGUNGSFUGENBAND

Fugenband für Bewegungsfugen und als Trenn-/Schutzlage an Bauwerken und Rinnen

- Trenn- und Schutzlage im Anschlussbereich von Pflasterflächen an den Gebäudesockel
- Schützt Abdichtung und Dämmung

Anwendung

- Für Dehn- und Bewegungsfugen bei Pflasterflächen
- Mechanische Schutzlage im Anschlußbereich an Dämmungen und Abdichtungen am Gebäudesockel
- Zur Schallentkopplung unterschiedlicher Bauteile
- Als Fugenfüllstreifen z. B. am Anschluss von Pflasterflächen an Schlitz- und Kastenrinnen

Eigenschaften

- Geschlossenzelliger Polyolefin-Schaumstoff
- Wasserundurchlässig
- Frost- und tausalzbeständig
- Bakterien- und pilzbeständig
- Trinkwasserunbedenklich



Art.-Nr	Länge x Höhe	Dicke	VE/Beutel	VE/Palette	Farbe
177883	25 m x 30 cm	6 mm	3 Rollen	4 Beutel	grau
177885	15 m x 30 cm	10 mm	3 Rollen	4 Beutel	grau



Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.



X-TERRA STREET B

ZEMENT-PFLASTERFUGMÖRTEL

Wasserundurchlässiger, hydraulisch erhärtender Pflasterfugenmörtel

- Schlämmfähig
- Wasserundurchlässig
- Hohe mechanische Beständigkeit



Alle Belagselemente gut vornässen



Pflasterfugenmörtel X-Terra Street B mit einem Gummischieber einschlämmen



Ansteifphase abwarten



Belagselemente mit Schwammputzmaschine oder bei kleineren Flächen mit Schwambrett abwaschen



Anwendung

- Für Alt- und Neupflaster
- Für Beläge mit höchster Beanspruchung wie z.B. Fahrspuren, Schienenbereich
- Für Anforderungen im Straßen- und GaLaBau
- Pflasterfugenmörtel TYP B nach M FPgeb FGSV
- Pflasterfugenmörtel gem. ATV DIN 18318
- Pflasterfugenmörtel gem. ZTV Wegebau Nutzungskategorie N1-N3
- Für Belastungsklasse bis Bk 3,2 nach RStO 12/24

Eigenschaften

- Zementgebunden
- Früh waschbar
- Selbstverdichtend
- Wasserundurchlässig
- Hoher Frost- und Tausalzwidehrstand
- Hoch fließ- und schlämmfähig
- Maschinell verarbeitbar
- Größtkorn 1 mm
- Schnelle Verkehrsfreigabe
- Kehrschlingeneeignet
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



Art.-Nr	Fugenfarbe Nr.	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch
180542	felsgrau 43 	25 kg	42 Sack	ca. 2 kg/dm ³
180544	sandstein 45 	25 kg	42 Sack	ca. 2 kg/dm ³
180543	schiefergrau 44 	25 kg	42 Sack	ca. 2 kg/dm ³

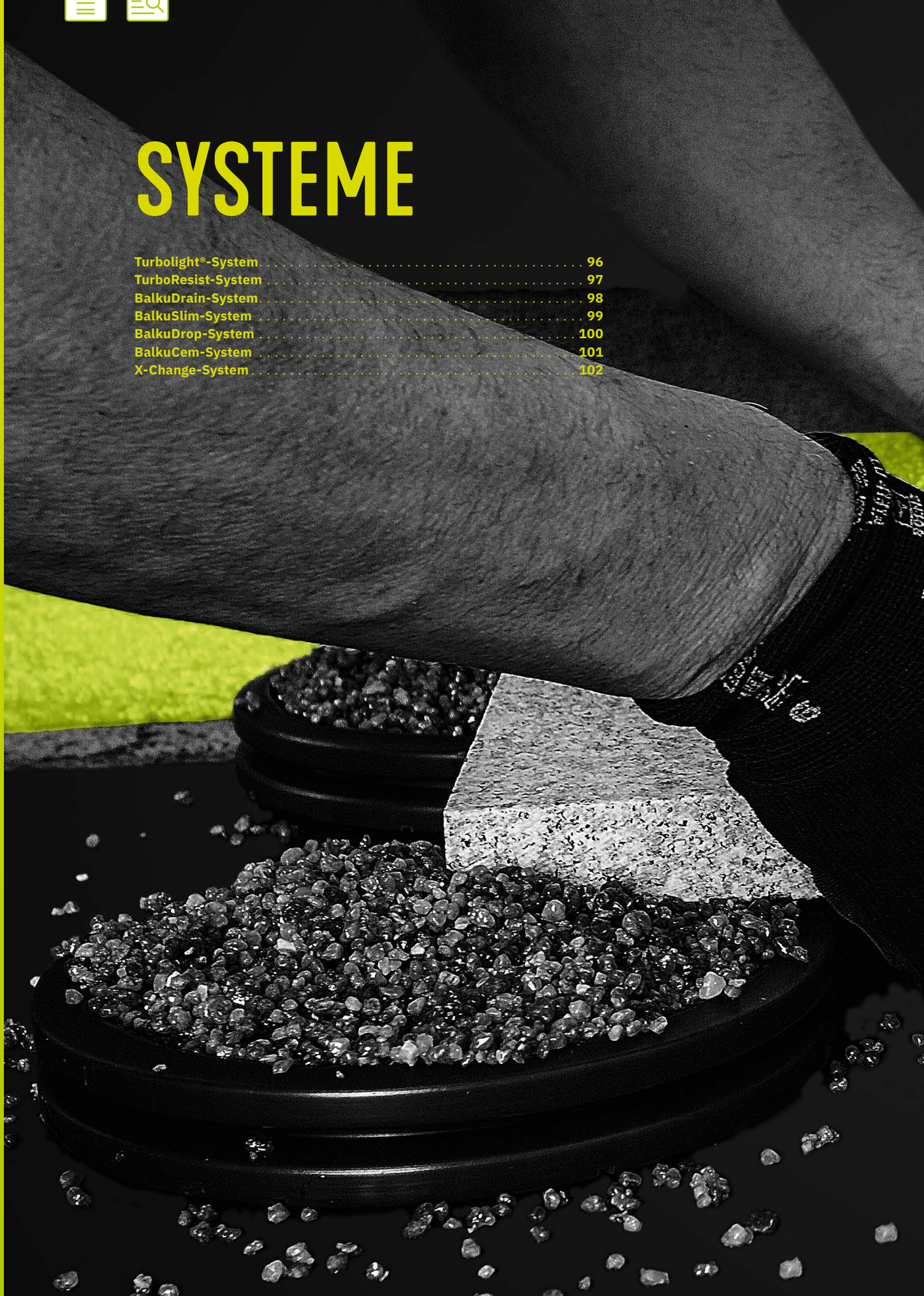


Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.



SYSTEME

Turbolight®-System	96
TurboResist-System	97
BalkuDrain-System	98
BalkuSlim-System	99
BalkuDrop-System	100
BalkuCem-System	101
X-Change-System	102







TURBOLIGHT®-SYSTEM

**SPEZIALSANIERUNG
VIELSEITIG
UND SICHER**

Schnellbau- und Renovierungssystem für keramische Fliesen und Naturstein, bestehend aus einer Kombination von drei aufeinander abgestimmten Einzelkomponenten:

- Leichtausgleichsmörtel UZIN SC 914
- Renoviervlies UZIN RR 201
- Fliesenspachtelmasse codex FM 50 Turbo

Anwendung

- Unebene Betonuntergründe
- Mischuntergründen
- Holzbalkendecke
- Altbaurenovierung
- Sanierungsobjekten

Vorteile

- Schneller und flexibler Ausgleich von großen Bodenunebenheiten
- Geringes Flächengewicht, dank niedriger Dichte
- Hoch wärmedämmend
- Erhärtungs- und trocknungsbeschleunigt
- Wasserfest
- Geeignet für alle Belagsarten
- Trittschalldämmend im Altbau bis 10 dB

Eigenschaften

- Schnell erhärtendes Verlegesystem (UZIN SC 914 Turbo bis 5 cm nach 24 Std./codex FM 50 Turbo 20 kg/m² nach 24 Std.)
- Niedrige minimal Aufbauhöhe ab 5 mm
- Einfache Verarbeitung, verformungsfrei und spannungsarm
- Homogenes Verbundsystem: kein Setzen oder Wandern der Schüttung
- Hohe Lastenaufnahme von 3 bis 4 kN



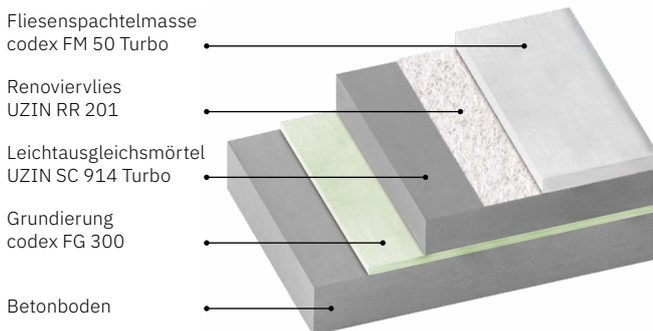
Schneller Leichtausgleichsmörtel UZIN SC 914 Turbo



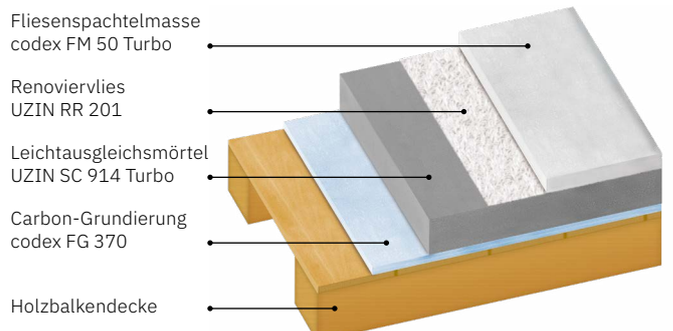
Renoviervlies UZIN RR 201 mit Fliesenspachtelmasse codex FM 50 Turbo

SYSTEMAUFBAU TURBOLIGHT®-SYSTEM

Turbolight®-System auf Betonuntergründen:



Turbolight®-System auf Holzbalkendecken:





TURBORESIST-SYSTEM

Verlegesystem für großformatige Fliesen und Platten auf Betonwerkstein im Ladenbau bestehend aus:

- Glasfaserarmierung UZIN RR 201
- Schnellzementestrich codex EX 24 Turbo
- Glasfaserrißbrücke UZIN RR 203
- Dünnbettmörtel codex Power RX 6 Turbo
- Zementäre Spachtelmasse codex FM 50 Turbo
- Dünnbettmörtel codex Power RX 4 Ultra
- Zementäre Fuge codex X-Tec

Anwendung

- Bei Modernisierungs- und Umbauarbeiten von Verkaufsflächen
- Für großformatige Fliesen und Naturstein (z.B. 120 x 120 cm)
- Bei Belastung durch Hubwagen, Elektroameise, Gabelstapler
- Lastabtrag und Sicherheit dank Verbundkonstruktion
- 7 mm Aufbauhöhe plus Dicke des neuen Belags

Vorteile

- Schnell und kostengünstig da kein Rückbau des Altbelags erforderlich
- Schöne Optik, da Feldbegrenzungsfugen neu eingeteilt werden können
- Wenig Schmutz und Lärm im Vergleich zum Ausbau des Bestandsboden und Neuaufbau

Eigenschaften

- Spannungsausgleichend
- Schneller Arbeitsfortschritt
- Sicher bei hohen rollenden Lasten oder Punktlasten
- Langlebig
- Rissüberbrückung bis 5 mm



Schlitze mit EX 24 füllen bevor RR 203 mit RX 6 Turbo eingespachtelt wird



Aufbringen der selbstverlaufenden Zement-Bodenausgleichsmasse FM 50 Turbo

SYSTEMAUFBAU TURBORESIST-SYSTEM

Zementäre Fuge codex X-Tec

Feinsteinzeug, z.B. Großformat 120 x 120 cm

verklebt mit Dünnbettmörtel codex RX 4 Ultra

Zementäre Spachtelmasse codex FM 50 Turbo

Glasfaserrißbrücke UZIN RR 203 (Risse 3 bis 5 mm)
eingespachtelt mit Dünnbettmörtel codex RX 6 Turbo

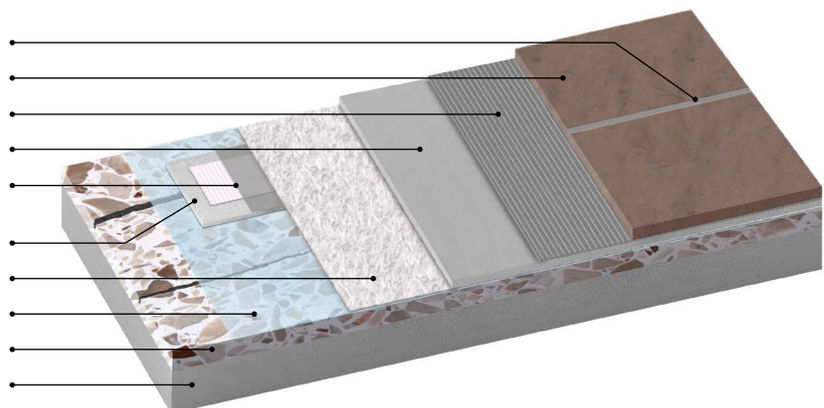
Schlitz verfüllt mit Schnellzementestrichmörtel codex EX 24

Glasfaserarmierung UZIN RR 201 (Risse bis 3 mm)

Grundierung codex FG 300

Betonwerkstein, angefräst/kugelgestrahlt

Betondecke, tragfähig





BALKUDRAIN-SYSTEM

Drainage-Verlegesystem mit Abdichtung für die Balkon- und Terrassensanierung besteht aus:

- Gefällespachtelmasse codex NC 395
- Abdichtungsbahn/Stabilisierungsunterlage UZIN RR 185
- Abdichtungsband codex BST 150
- Drainagefähiger Epoxi-Mörtel aus codex ER 100 und DS 3/5
- Flex-Dünnbettmörtel codex Stone SX 80 cristal oder 2K PUR-Klebstoff codex Fliesopur
- Flex-Fugenmörtel schnell codex X-Tec

Anwendung

- Verlegung im Außenbereich
- Für Marmor, Kalksteine und Feinsteinzeug
- Auf druckfesten, formstabilen, ebenflächigen Verlegeuntergründen
- Mindestgefälle von 2%

Vorteile

- Schnelle und sichere Entwässerung
- Keine Kalkauswaschungen und Ausblühungen
- Geringe Konstruktionshöhe ab 20 mm
- Auf fast allen Untergründen einsetzbar
- Schnelle Belegereife nach 1 bis 2 Tagen
- Nahezu schwundfrei
- 4-fach-Lösung: entkoppelt, entwässert, dichtet ab, entlüftet

Eigenschaften

- Spannungsausgleichend
- Schnelle Aushärtung
- Drainagefunktion
- Langlebig
- Zementfreies Bindemittel

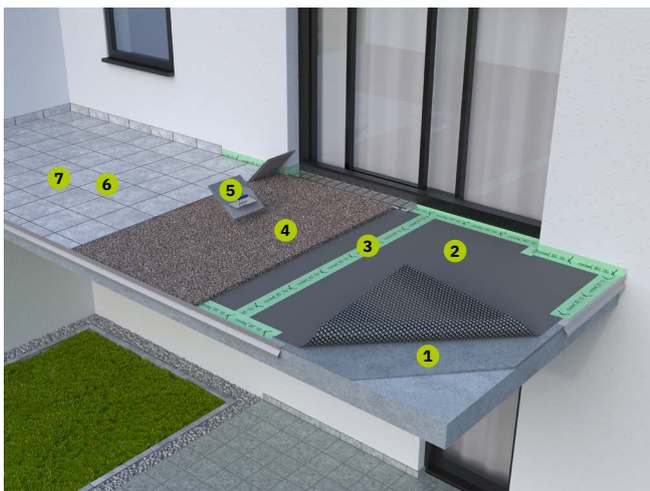


codex BalkuDrain verlegt im System mit UZIN RR 185 und codex BST 150



Verlegung im Epoxi-Mörtelbett aus codex ER 100 und DS 3/5

SYSTEMAUFBAU BALKUDRAIN-SYSTEM



- 1 Gefällespachtelmasse codex NC 395
- 2 Abdichtungsbahn UZIN RR 185*
- 3 Abdichtungsband codex BST 150
- 4 Drainagefähiger Epoxi-Mörtel aus codex ER 100 und codex DS 3/5
- 5 Schnell erhärtenden, flexiblen Dün- und Fließbettmörtel codex Stone SX 80 cristal auf der Rückseite der Fliese aufziehen und verlegen (Buttering-Verfahren)
- 6 Geeigneter Fliesenbelag
- 7 Flex-Fugenmörtel codex X-Tec

* Hinweis: Die Abdichtungsbahn UZIN RR 185 erfüllt nicht die Anforderungen nach den Flachdachrichtlinien



BALKUSLIM-SYSTEM

Dünnschicht-Verlegesystem für die Balkon- und Terrassensanierung besteht aus:

- Gefällespachtelmasse codex NC 395
- Abdichtungsbahn/Stabilisierungsunterlage UZIN RR 185
- Abdichtungsband codex BST 150
- 2-K PUR-Klebstoff codex Fliesopur
- 3-K Design Epoxi-Mörtel codex X-Fusion (Verfugung)

Anwendung

- Verlegung im Außenbereich
- Mindestgefälle von 2%
- Auf druckfesten, formstabilen, ebenflächigen Verlegeuntergründen
- Für frostbeständigen Steinzeug- und Feinsteinzeugfliesen bis max. 100 x 100 x 1 cm
- Naturwerksteinbelägen mit mind. 2 cm Dicke und mind. 30 x 30 cm

Vorteile

- Geringe Aufbauhöhe ab 12 mm bei ausreichendem Gefälle, je nach Fliesenstärke
- Hohe Sicherheit bei extremen klimatischen Bedingungen
- Völlige Entkopplung des Belags
- Sofortiges Weiterarbeiten nach Einbau der Abdichtungsbahn
- Bereits nach 12 Stunden begeh- und verfugbar

Eigenschaften

- Spannungsausgleichend
- Schnelle Aushärtung
- Langlebig

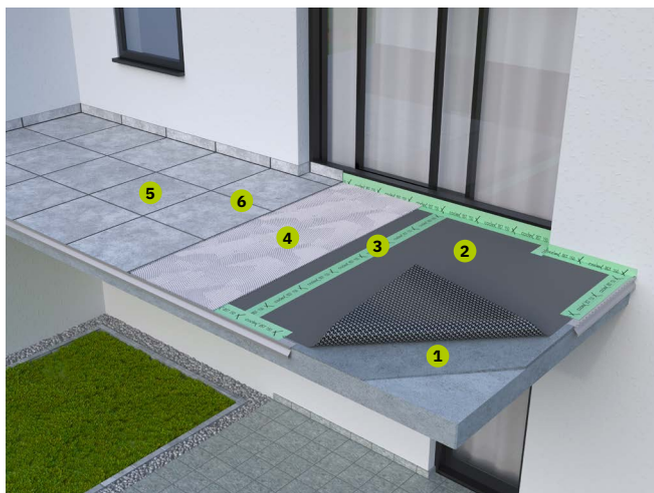


codex BalkuSlim verlegt im System mit UZIN RR 185 und codex BST 150



Verfugung des Fliesenbelags mit codex X-Fusion

SYSTEMAUFBAU BALKUSLIM®-SYSTEM



- 1 Gefällespachtelmasse codex NC 395
- 2 Abdichtungsbahn UZIN RR 185*
- 3 Abdichtungsband codex BST 150
- 4 2-K PUR Klebstoff codex Fliesopur
- 5 Geeigneter Fliesenbelag
- 6 Fugenmörtel codex X-Fusion

* Hinweis: Die Abdichtungsbahn UZIN RR 185 erfüllt nicht die Anforderungen nach den Flachdachrichtlinien



BALKUDROP-SYSTEM

Das Verlegesystem für Keramik- und Natursteinbeläge im Außenbereich besteht aus:

- 2-K Epoxi-Mörtelharz ER 100
- Drainagesand DS 3/5

Anwendung

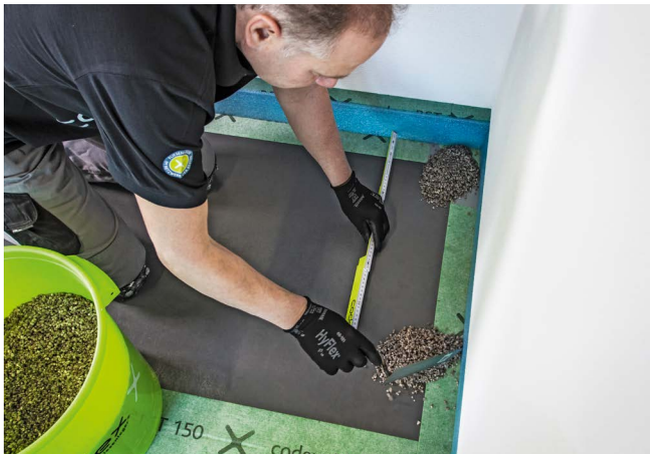
- Verlegung im Außenbereich wie Balkon, Terrasse, Loggia, Laubengang oder Eingangspodesten
- Keramik- und Natursteinplatten mit einer Stärke von mind. 2 cm und ab einem Format von 40/40 cm
- Betonwerksteinplatten von mind. 4 cm Stärke und ab einem Format von 40/40 cm

Vorteile

- Sichere und dauerhafte Entwässerung
- Keine Kalkauswaschungen
- Schwundfreie Konstruktion
- Schneller Arbeitsfortschritt
- Niedrige Aufbauhöhe
- Auf fast allen Untergründen einsetzbar
- Schnelle Begehbarkeit und -nutzung (nach ca. 2 Tagen)

Eigenschaften

- Spannungsausgleichend
- Schneller Arbeitsfortschritt
- Drainagefunktion
- Zügige Aushärtung
- Zementfreies Bindemittel

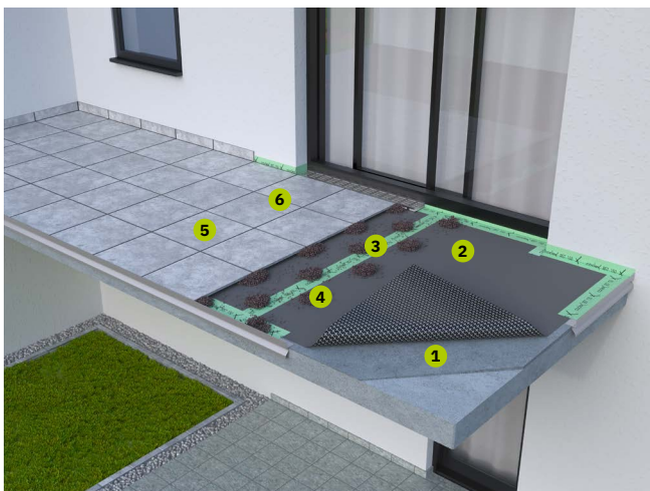


Zur besseren Anhaftung auf der Belagsrückseite mit codex ER 100 grundieren. Abstand der Mörtelbatzen entsprechend dem Fliesenformat wählen



Je nach Plattendicke/-größe Belag auf 4 – 6 Batzen verlegen

SYSTEMAUFBAU BALKUDROP-SYSTEM



- 1 Gefällespachtelmasse codex NC 395
- 2 Abdichtungsbahn UZIN RR 185*
- 3 Abdichtungsband codex BST 150
- 4 Mörtelbatzen aus DS 3/5 Drainagesand und 2-K Epoxi-Mörtelharz codex ER 100
- 5 Geeigneter Keramik-, Naturstein- oder Betonwerksteinplattenbelag
- 6 Epoxi-Fuge codex X-Fusion oder offene Fuge

* Hinweis: Die Abdichtungsbahn UZIN RR 185 erfüllt nicht die Anforderungen nach den Flachdachrichtlinien



BALKUCEM-SYSTEM

Zementäres Verlegesystem für den Außenbereich besteht aus:

- Gefällespachtelmasse codex NC 395
- codex Dichtband
- Flex-Dichtschlämme codex AX 220 (Zwei Schichten)
empfohlene Alternative: codex Hydrostop
- Zweikomponentiger S2 Flex-Dünnbettmörtel codex Power RX 11 Outdoor
- Hochfester Zement-Fugenmörtel codex Resist

Anwendung

- Verlegung im Außenbereich wie Balkon, Terrasse, Loggia, Laubengang oder Eingangspodeste
- Für die Verlegung Großformat bis 120 cm Kantenlänge

Vorteile

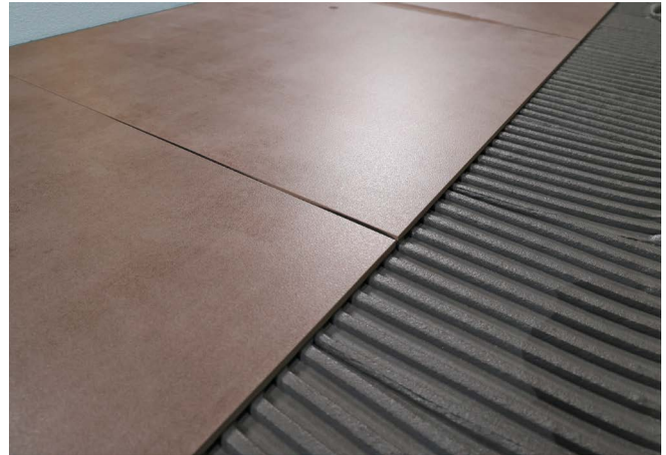
- Alternative zu Reaktionsharz-Systemen
- Sicheres Verlegen durch neue Rohstofftechnologien
- Extrem flexibel und hoch verformungsfähig
- Bereits nach 6 Stunden verfugbar
- Verhindert frostbedingte Folgeschäden
- Auf fast allen Untergründen einsetzbar

Eigenschaften

- Wirtschaftlich und sicher zugleich
- Spannungsabbauend durch S2-Klassifizierung
- Wasserdichte Mörtelmatrix
- Zügige Aushärtung
- Leicht zu verarbeiten

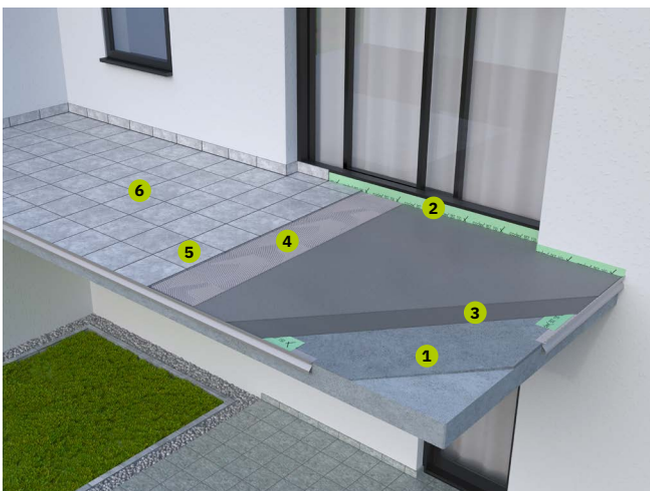


Zur besseren Anhaftung bei der Verlegung Buttering-Floating-Verfahren anwenden



Fliesen verlegt mit codex Power RX 11 Outdoor bereits nach 6 Stunden verfugbar

SYSTEMAUFBAU BALKUCEM-SYSTEM



- 1 Gefällespachtelung
codex NC 395
- 2 Abdichtungsband
codex Dichtband
- 3 Flex-Dichtschlämme codex AX 220 (Zwei Schichten)
empfohlene Alternative: codex Hydrostop
- 4 S2 Flex-Dünnbettmörtel
codex Power RX 11 Outdoor
- 5 Geeigneter Keramik- oder
Natursteinplattenbelag
- 6 Hoch feste Zementfuge
codex Resist



X-CHANGE-SYSTEM

Wechselsystem für Keramik- und Natursteinbeläge zur leichten Belagsentfernung bei späterer Renovierung

- Nur 1 mm Aufbauhöhe
- Macht Beläge leicht, schnell und sauber entfernbar
- Vermeidet Schmutz, Staub und Lärm

Anwendung

- Auf allen ebenen, tragfähigen und belegreifen Untergründen
- Auf Altbelägen
- Für alle gleichmäßig dicken Fliesen und Platten
- Für Musterräume und Messebau
- Im Wohn- und Gewerbebereich
- Auf Fußbodenheizung
- Für den Innenbereich

Vorteile

- Rückstandsfreie Entfernung
- Hohe Zeitersparnis bei kurzen Renovierungszyklen
- Entkoppelnde Wirkung
- Einfache Verarbeitung
- Umfassender Einsatzbereich auf allen tragfähigen Hartbodenbelägen

Eigenschaften

- Leicht zuschneid- und verlegbar



Art.-Nr	Bezeichnung	Länge x Breite	Dicke	Inhalt/Größe	VE/Palette
6651	X-Change Fixierung			6 kg	65 Stück
9197	X-Change Vlies	25 m × 1 m	ca. 0,6 mm	25 m ²	35 Rollen



codex X-Change-Fixierung auf vorbereiteten Untergrund aufbringen



Zugeschnitten codex X-Change-Vliese in die nasse Fixierung einbringen, nach 24 h Belag aufbringen und fachgerecht Fliese und Naturstein aufbringen



X CLUB BY codex®



APP LADEN UND EXKLUSIVE PRÄMIEN SICHERN!

1. QR-Code scannen
2. Download starten
3. Registrieren
4. Profitieren

- × Gleich erste Punkte beim Anmelden sichern
- × Immer die aktuellsten Infos und Neuigkeiten
- × Verbraucherechner immer dabei
- × Vielfältige Prämien wie z.B. Werkzeuge uvm.





SPEZIAL- UND ZUBEHÖRPRODUKTE

Reiniger	106 – 110
Oberflächenschutz	111 – 112
Werkzeuge	113 – 121
Arbeitskleidung	122 – 123







PURE XTASY

UNTERHALTSREINIGER

Milder Unterhaltsreiniger für saubere und streifenfreie Fliesenbeläge

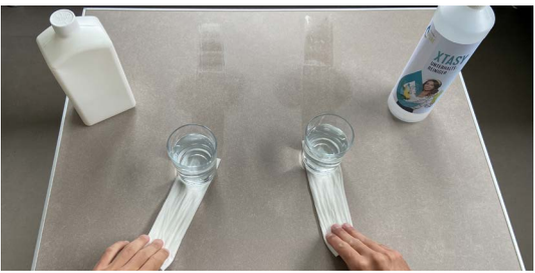
- Reinigungskonzentrat zur Unterhaltsreinigung
- Für hygienisch saubere Beläge
- Rückstands- und streifenfrei



Praxistest: Fliesenfläche wird mit Butter benetzt, in je 100 ml Wasser werden 1 ml Reiniger gemischt



Küchenpapier wird mit jeweiliger Reinigungslösung getränkt und mit dem Glas beschwert



In einer einfachen Zugbewegung wird das getränkte Küchenpapier mit Glas über den fettigen Fleck gezogen



Tensidfreier Reiniger löst die Fettschicht sofort und rückstandslos gegenüber dem tensidhaltigen Reiniger, der eine Restschicht zurücklässt



TENSID-/DUFT- UND FARBSTOFFFREI

Anwendung

- Für Fliesenbeläge
- Für Feinsteinzeugfliesen
- Auch für Reinigungsmaschinen und Roboter geeignet
- Für den Wohn-, Gewerbe- und Industriebereich
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Tiefenwirksame Reinigung
- Entfernt mühelos Fett, Öl, Nikotin und Ruß
- Kraftvoll und schonend
- Schmutzabweisend
- Tensid-, duft- und farbstofffrei
- Alkalisch
- pH-Wert: 11,8 (Konzentrat)
- Biologisch abbaubar
- GISCODE GU40 Unterhaltsreiniger, lösemittelfrei, nicht gekennzeichnet

Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
165543	1 l	6 Stück	transparent





PURE ENERGY

INTENSIVREINIGER

Kräftiger Fliesenreiniger mit hoher Reinigungsleistung zum Entfernen starker Verschmutzungen

- Hohe Reinigungsleistung
- Sehr ergiebig
- Für hartnäckige Verschmutzungen

Anwendung

- Für Fliesenbeläge
- Für Feinsteinzeugfliesen
- Für den Wohn-, Gewerbe- und Industriebereich
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Hohe Reinigungswirkung
- Hoch Wachs-, Öl-, Fett- und Schmutzlösend
- Kurze Einwirkzeit
- Löst alte Reinigungs- und Pflegemittelrückstände
- Tensid-, duft- und farbstofffrei
- Alkalisch
- pH-Wert: 14 (Konzentrat)
- Biologisch abbaubar
- GISCODE GG70 Grundreiniger, ätzend, lösemittelfrei

TENSID-/DUFT- UND FARBSTOFFREI



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
165542	1 l	6 Stück	transparent



PURE SPA

SANITÄRREINIGER

Milder Sanitärreiniger für die Unterhaltsreinigung in Bad und Küche

- Kraftvoll und schonend
- Gebrauchsfertig für die tägliche Anwendung
- Schonend zu Armaturen, Fugen und Fliesen

Anwendung

- Für Fliesenbeläge
- Für Feinsteinzeug
- Für Sanitäreinbauteile wie z. B. Waschbecken und Toiletten
- Auch für Chromarmaturen geeignet
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Gebrauchsfertig
- Hohe Reinigungswirkung
- Mild und kraftvoll
- Entfernt mühelos Kalk, Urinstein
- Für säurebeständige Oberflächen
- pH-Wert: 1,8 (Konzentrat)
- GISCODE GG70 Grundreiniger, ätzend, lösemittelfrei



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
165544	0,5 l	6 Stück	transparent



PURE ULTRA

KRAFTREINIGER

Kraftvoller Reiniger für Haushalt, Garage und Baustelle

- Schnelle, kraftvolle Reinigung
- Vielseitig und einfach anzuwenden

Anwendung

- Für alle abwuschbaren Oberflächen wie Kunststoff, Glas, Stein, Keramik oder Metall
- Besonders geeignet für Kochflächen, Gartengrill, Autofelgen oder Fahrräder
- Für Einsatzgebiete im Haus Garten, Garage oder Baustelle
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Gebrauchsfertig
- Kraftvoller Schmutz- und Fettlöser
- Weitreichende Einsatzgebiete
- Schnelle Wirkung
- Alkalisch
- pH-Wert: 7,5 (Konzentrat)
- Biologisch abbaubar
- GISCODE GU60 Unterhaltsreiniger, lösemittelhaltig mit hautresorptiven Stoffen



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
165546	0,5 l	6 Stück	transparent





PURE CEM EX

ZEMENTSCHLEIERENTFERNER

Zum Entfernen von Zementschleier und Ausblühungen auf säurebeständigen Untergründen

- Kraftvolle Reinigung
- Hohe Reichweite
- Schonend zu Farbpigmenten

Anwendung

- Säurebeständige Natursteinbeläge
- Säurebeständige Fliesen- und Cottobeläge
- Klinkerplatten
- Feinsteinzeug
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Schaumfrei
- Hochaktives Konzentrat
- Entfernt Kalk- und Urinstein
- Löst Mörtelreste
- pH-Wert: 1 (Konzentrat)
- GU70 Unterhaltsreiniger, lösemittelfrei, reizend



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
165545	1 l	6 Stück	gelb-transparent



PURE EPO EX

EPOXI-REINIGER

Spezialreiniger zur Entfernung von Restschleiern aus Epoxidharz

- Hohe Reinigungsleistung
- Schonend zu Farbpigmenten
- Universell für alle Fliesen und Platten

Anwendung

- Für glasiertes und unglasiertes Steinzeug, Feinsteinzeug
- Für strukturierte Fliesen und Platten
- Für Steingut
- Für Glasmosaik
- Für Natursteinbeläge
- Für den Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Löst hartnäckige Epoxidharzschleier
- Verursacht keine Korrosion auf Edelstahl
- Keine Verfärbung der Epoxidharzfugenmasse
- Entfernt Wachs- und Polymerbeschichtungen
- pH-Wert: 13,5 (Konzentrat)
- Biologisch abbaubar
- GG80 Grundreiniger, ätzend, lösemittelhaltig



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
165549	1 l	6 Stück	gelb-transparent



PURE STARTERSET

Probeset bestehend aus verschiedenen codex Pure Reinigern und codex Powerpad

- 1 Set bestehend aus:
- 1 Stück codex Pure Energy 0,5 l
 - 1 Stück codex Pure Xtasy 0,5 l
 - 1 Stück codex Pure Spa 0,5 l
 - 2 Stück codex Powerpad



Art.-Nr	VE/Karton
165551	4 Stück





DOSIERHILFE



Dosieraufsatz zur einfachen und schnellen Dosierung

- Zur einfachen Dosierung der codex Pure Reiniger Xtasy und Energy

Anwendung

- Für 1 Liter Kunststoffflaschen mit Schraubgewinde

Eigenschaften

- Von 5 bis 20 ml mit einem Hub
- Aufschraubbar
- Passend für 1 Liter Rundflaschen
- Optimale Dosierung von Reinigern

Art.-Nr	VE/Beutel	VE/Karton
165466	10 Stück	10 Beutel



POWERPAD MELAMINPAD



Reinigungspad zur effektiven Reinigung

Anwendung

- Zur Unterstützung der Reinigungswirkung
- Auf allen kratzunempfindlichen Oberflächen

Eigenschaften

- Hohe Wasseraufnahme
- Universell einsetzbar auf allen wasserbeständigen Hartbelägen
- Hohe Flächenleistung

Art.-Nr	VE/Beutel	VE/Karton	Farbe
165465	5 Stück	24 Beutel	weiß-grün



POWERPEARLS SCHEUERGRANULAT



Mikrogranulat zur Entfernung von hartnäckigen Verschmutzungen und Epoxidharzschleiern

- Erhöht die mechanische Reinigungsleistung
- Zur Unterstützung der Reinigungswirkung von Pure Reinigungsprodukten

Anwendung

- Zur Entfernung von Epoxidschleiern in Verbindung mit codex Pure Epo Ex
- Zur Entfernung hartnäckigen Verschmutzungen

Eigenschaften

- Einfache Anwendung
- Gebrauchsfertig
- Hohe mechanische Reinigungswirkung
- Weitreichende Einsatzgebiete

Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
171790	3,5 kg	52 Stück	ca. 15-20 g/m ²	weiß





UZUN® VE 124

EP-VERDÜNNER

Epoxidharz-Verdünner und Schonreiniger auf Alkoholbasis

• Auf Alkoholbasis, dadurch gut umweltverträglich

Anwendung

- Als Verdünner für alle 2-K Epoxi-Grundierungen
- Zur Entfernung frischer Epoxi-, PUR-, Kunstharz- und Dispersionsklebstoffreste

Eigenschaften

- Reinigt schonend
- Entfernt allgemein fettigen oder öligen Schmutz
- Lösemittelhaltig



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Palette	Farbe
7005	5 l	90 Stück	farblos

UZUN® CLEAN-BOX

REINIGUNGSTÜCHER

Hochwirksame Tücher zur Entfernung von Klebstoffrückständen auf Nutzbelägen, Händen und Werkzeugen

Anwendung

- Entfernt frische und feste 1-K PUR-, STP- und MSP-Klebstoffrückstände
- Entfernt frische bis leicht angetrocknete 2-K PUR- und Epoxidharz-Klebstoffrückstände u.v.m.

Eigenschaften

- Schnell trocknend ohne Rückstände
- Vielseitig einsetzbar
- Besonders hautfreundlich
- Sparsam im Verbrauch



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	VE/Palette
38465	Eimer mit 72 Tüchern	6 Stück	20 Karton



PROTECT F SCHUTZVLIES

Selbsthaftendes Abdeckvlies für trockene Oberflächen

- Zeitsparend durch schnelles und einfaches Verlegen
- Selbsthaftend, keine zusätzliche Fixierung mit Klebebändern erforderlich
- Feuchteundurchlässig, schützt Böden vor Flüssigkeiten
- Rückstandsfrei entfernbar

Anwendung

- Für den kurzzeitigen Schutz von trockenen Belägen wie z. B. Fliesen, Parkett und Laminat
- Für Küchen- und Arbeitsflächen, Bade- und Duschwannen
- Keramikeinbauteile und sanitäre Anlagen können optimal geschützt werden
- Die wasserdichte Oberseite schützt die Flächen vor Flüssigkeiten jeder Art
- Die rückseitige Haftfixierung lässt sich rückstandsfrei entfernen
- codex Protect F ist mehrfach verwendbar

Eigenschaften

- Mehrfach verwendbar
- Gute Fixierung, verringert Sturzgefahr
- Feuchteundurchlässig
- Abwaschbar
- Lösemittel- und weichmacherfrei
- Leicht zu reinigen



Art.-Nr	Länge x Breite	Inhalt/Größe	VE/Palette	Farbe
173909	50 m x 1 m	50 m ²	12 Rollen	weiss



PROTECT OF SCHUTZVLIES, ATMUNGSAKTIV

Selbsthaftendes und diffusionsoffenes Abdeckvlies

- Zeitsparend durch schnelles und einfaches Verlegen
- Selbsthaftend, keine zusätzliche Fixierung mit Klebebändern erforderlich
- Feuchteundurchlässig, schützt Böden vor Flüssigkeiten
- Rückstandsfrei entfernbar

Anwendung

- Atmungsaktiv zum Schutz von frisch verlegten Böden wie z. B. Fliesen, Parkett und Laminat
- Für Küchen- und Arbeitsflächen, Bade- und Duschwannen
- Für Keramikeinbauteile und sanitäre Anlagen können optimal geschützt werden
- Die wasserdichte Oberseite schützt die Flächen vor Flüssigkeiten jeder Art
- Die rückseitige Haftfixierung lässt sich rückstandsfrei entfernen
- codex Protect OF ist mehrfach verwendbar

Eigenschaften

- Diffusionsoffen
- Mehrfach verwendbar
- Gute Fixierung, verringert Sturzgefahr
- Feuchteundurchlässig
- Abwaschbar
- Lösemittel- und weichmacherfrei
- Leicht zu reinigen



Art.-Nr	Länge x Breite	Inhalt/Größe	VE/Palette	Farbe
173908	50 m x 1 m	50 m ²	12 Rollen	blau





PROTECT W

SCHUTZVLIES, FLEXIBEL

Extra stark haftendes Abdeckvlies für diverse Untergrundkonturen

- Zeitsparend durch schnelles und einfaches Verlegen
- Starke Fixierung, daher auch für Wandflächen
- Selbsthaftend, keine zusätzliche Fixierung mit Klebebändern erforderlich
- Rückstandsfrei entfernbar

Anwendung

- Sehr stark haftendes Schutzvlies speziell für Wandflächen
- Zum Schutz von Wänden, Böden und Bauelementen wie Türzargen und Fenster
- Für Treppenstufen und Flächen mit Ecken und Kanten sehr gut

Eigenschaften

- Mehrfach verwendbar
- Gute Fixierung, verringert Sturzgefahr
- Lösemittel- und weichmacherfrei
- Leicht zu reinigen
- Förderung durch BG



Art.-Nr	Länge x Breite	Inhalt/Größe	VE/Palette	Farbe
173910	25 m × 1 m	25 m ²	12 Rollen	hellgrau





X-SPRAY AKKU-SPRÜHGERÄT

Ergonomisches Akku-Rückensprühergerät mit variabler Druckeinstellung für gleichmäßigen Auftrag

- Einfacher Düsenwechsel durch Schnellkupplung
- Wesentlich höhere Flächenleistung als bei Walzenauftrag

Anwendung

- Leistungsstarke Akku-Spritze zum einfachen und äußerst schnellen/wirtschaftlichen Auftrag von bspw. wässrigen Grundierungen und codex Pure Reinigerlösungen
- Besonders geeignet bei größeren Flächen aufgrund hoher Reichweite dank langer Akkustandzeit

Eigenschaften

- Leistungsstark
- Sehr leiser Betrieb
- Langlebige Edelstahl-Sprühlanze
- Tropffreie Flachstrahldüse
- Schnellkupplung
- 4-stufige Druckeinstellung
- Gleichmäßiger Auftrag



Art.-Nr	Bezeichnung	Lieferumfang
175315	X-Spray	1 Stück
176300	Sprühlanzen-Halteclip oben	1 Stück
176301	Sprühlanzen-Halteclip unten	1 Stück
176302	Tank-Sieb	1 Stück
176292	Tank-Deckel	1 Stück
176095	Li-Akku 18V/2,6Ah/47Wh	1 Stück
176290	Ladegerät	1 Stück
176297	Sprühlanze	1 Stück
176293	Sprühpistole	1 Stück
176291	Tragegurte	1 Stück
176294	Schlauchleitung	1 Stück
176299	Düse blau 110-03 mit Kuppl.	1 Stück
176298	Düse rot 110-06 mit Kuppl.	1 Stück



NIVILLI NAGELSCHUHE

Ergonomische Stachelschuhe zum Begehen frisch eingebrachter Spachtelmassen und Dünnestrichen

- Hoher Tragekomfort
- Ergonomische Passform
- Ermüdungsfreies Arbeiten

Anwendung

- Mit Rundkopfnägel auch auf Dünnschicht- und Elektrofußbodenheizungen einsetzbar

Eigenschaften

- Sicherer Halt
- Bequem
- in 2 Größen erhältlich



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Karton	Farbe
178935	1 Paar, Größe 39-43	1 Paar, inkl. 1 Satz Rundkopfnägel	schwarz
178936	1 Paar, Größe 42-46	1 Paar, inkl. 1 Satz Rundkopfnägel	schwarz





X-CUT

FLIESENSCHNEIDER

Fliesenschneider mit Gasdruckdämpfer und Linienlaser

- Präzise und leichtgängig
- Variabler Schneidedruck durch 2 unterschiedliche Gasdruck-Dämpfer
- Stabiler Stand
- Erweiterbar mit X-Cut Tischen



Kugelgelagerter Schneidkopf mit Gasdruckdämpfer ermöglicht einen gleichmäßigen Druck des Schneirades



Mit präzisiertem Linienlaser für exakte Schnitte

Anwendung

- Zum Schneiden von Wand- und Bodenfliesen
- Für Fliesen bis 18 mm Dicke
- Für rechtwinklige als auch individuelle Schrägschnitte in jedem Winkel
- Für präzise Schnitte dank eingebautem Linienlaser

Eigenschaften

- Präzise und leichtgängig
- Variabler Schneidedruck durch 2 unterschiedliche Gasdruckdämpfer
- Stabiler Stand
- Erweiterbar mit X-Cut Tischen
- Umfangreiches Zubehör

Art.-Nr	Bezeichnung	Lieferumfang	VE/Stück	Farbe
180037	X-Cut 935	1 Stück	1 Stück	grün
180284	X-Cut 935 Set	1 X-Cut 935, 1 X-Cut Tasche 935, 2 X-Cut Tische	1 Stück	grün
180038	X-Cut 1200	1 Stück	1 Stück	grün
180285	X-Cut 1200 Set	1 X-Cut 1200, 1 X-Cut Tasche 1200, 2 X-Cut Tische	1 Stück	grün
180039	X-Cut Tisch	1 Stück	1 Stück	grün
180040	X-Cut 935 Tasche	1 Stück	1 Stück	schwarz
180041	X-Cut 1200 Tasche	1 Stück	1 Stück	schwarz
180042	X-Cut Tischtasche	1 Stück	1 Stück	schwarz
180043	X-Cut Dämpfer 50	2 Stück	2 Stück	
180044	X-Cut Dämpfer 100	2 Stück	2 Stück	
180045	X-Cut Laser	1 Stück	1 Stück	
180046	X-Cut Schneirad	1 Stück	1 Stück	





WOLFF® POWER X 1000

1-Gang Rührgerät mit 1010 Watt inklusive Rührer Typ KR 120

Anwendung

- Stufenlose Geschwindigkeitsregulierung durch Schalterwippe
- Ergonomische Handgriffe
- Zum Anrühren von dünnflüssigem Mörtel

Eigenschaften

- Werkzeugaufnahme M14
- 230 V
- 1010 Watt
- 0 – 780 U/min.



Art.-Nr	VE/Stück	Farbe
83924	1 Stück	grün

KORBRÜHRER

Korbrührer zum rationellen Anmischen von Spachtelmassen

Anwendung

- Für Aufnahme M14 (Gewinde)

Eigenschaften

- Schnelles und homogenes Mischen von Spachtelmassen
- Ø 120 mm



Art.-Nr	VE/Stück	Farbe
17057	1 Stück	silber

WOLFF® KORBWENDELRÜHRER

Spezialrührvorsatz zum rationellen Anrühren von Dünn- und Mittelbettmörteln

Anwendung

- Für Aufnahme M14 (Gewinde)

Eigenschaften

- Schnelles und homogenes Mischen von Dünn- und Mittelbettmörteln
- Ø 120 mm



Art.-Nr	VE/Stück	Farbe
13604	1 Stück	silber

X-FUSION RÜHRER

Korbrührer zum rationellen Anmischen von codex X-Fusion

Anwendung

- Für 6 Kant-Aufnahme für normale Bohrfutter

Eigenschaften

- Schnelles und homogenes Mischen von Kleinmengen, insbesondere codex X-Fusion
- Ø 90 mm



Art.-Nr	VE/Stück	Farbe
83940	1 Stück	silber



WASSEREIMER

Transparenter Eimer mit Literskala zum Dosieren Abmessen von Wassermengen

- Leichtes Abmessen der Wassermenge = konstante Konsistenz und Qualität

Anwendung

- Für das Abmessen der richtigen Wassermenge beim Anmischen von Pulverprodukten

Eigenschaften

- Stabile Ausführung
- Transparent
- Aufgedruckte Literskala



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Stück	VE/Palette	Farbe
49453	10 l	1 Stück	275 Stück	transparent

MESSBECHER

Transparenter Messbecher mit Literskala zum Dosieren von geringen Wassermengen

Anwendung

- Zum genauen Dosieren geringer Wassermengen

Eigenschaften

- Aufgedruckte 2 Liter-Skala
- Stabile Ausführung



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Stück	VE/Palette	Farbe
80918	2 l	1 Stück	120 Stück	transparent

ANRÜHREIMER 30 L

Stabiler Kunststoffeimer mit Griffschalen

- Richtige Größe und Stabilität = einfaches Handling

Anwendung

- Zum Anmischen von Spachtelmassen, Dünnbettmörteln und Estrichen
- Für PUR- und Epoxi-Spachtelmassen oder -mörtel

Eigenschaften

- Stabile Ausführung
- Ideal für 25/30 kg Pulvergebinde



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Stück	VE/Palette	Farbe
49452	30 l	1 Stück	66 Stück	grün



ANRÜHREIMER 75 L

Stabiler Kunststoffeimer mit Griffflaschen

- Für große Mischvolumen

Anwendung

- Zum Anmischen von Spachtelmassen, Dünnbettmörteln und Estrichen
- Für PUR- und Epoxi-Spachtelmassen oder -mörtel

Eigenschaften

- Stabile Ausführung
- Ideal für 25/30 kg Pulvergebinde
- Ideal für Leichtmörtel wie FM 388 light



Art.-Nr	Inhalt/Größe	VE/Stück	VE/Palette	Farbe
170861	75 l	1 Stück	27 Stück	grau

FUGBRETT

Stabiles Fugbrett mit feiner Gummiauflage für alle Epoxidharzverfugungen



Art.-Nr	Länge x Breite	VE/Stück
9167	24 cm x 10 cm	1 Stück

SCHWAMMBRETT

Kunststoffbrett mit extra dünner Hydro-Schwamm-Auflage

- Effektiver Waschvorgang

Eigenschaften

- Effektiver Waschvorgang
- Leichtes Ausdrücken



Art.-Nr	Länge x Breite	VE/Stück	VE/Karton
83651	280 mm x 140 mm	1 Stück	15 Stück

SCHWAMMTÜCHER

Flexible, stark saugfähige Schwammtücher

Eigenschaften

- Stark saugfähig
- Robust
- langlebig



Art.-Nr	Länge x Breite	VE/Beutel	VE/Karton
87387	ca. 31 cm x ca. 25 cm	10 Stück	20 Beutel



PROFI-SPRITZPISTOLE

PROFI SPRITZPISTOLE

Stabile Profi-Spritzpistole zur leichteren Verarbeitung von pastösen Fugenmörteln im Spritzverfahren

Eigenschaften

- Set bestehend aus 1 Spritzpistole, 1 Füllrohr, 2 Düsen



Art.-Nr	Lieferumfang	VE/Karton	Farbe
79983	Set bestehend aus: 1 Spritzpistole, 1 Füllrohr, 2 Düsen	1 Set	schwarz

PROFI SPRITZPISTOLE ERSATZSET

Zubehör für codex Profi-Spritzpistole



Art.-Nr	Lieferumfang	VE/Karton	Farbe
81115	Set bestehend aus: 1 Ersatz-Füllrohr + 5 Ersatz-Düsen	1 Set	schwarz

X-FUSION WERKZEUGSET

Werkzeugset zur einfachen Verarbeitung von codex X-Fusion

- Im Set oder einzeln bestellbar

Eigenschaften

1 Set besteht aus:

- 1 Stk codex Fugbrett
- 1 Stk codex Schwammbrett
- 1 l codex RZ 60 Epoxireiniger
- 1 Pack codex Schwammtücher
- 1 Stk codex Wassereimer



Art.-Nr	Lieferumfang
84737	1 Set



EPO PADHALTER

PADHALTER

Stabiler Kunststoffgriff mit selbsthaftende Klettauflage für Reinigungspads



Art.-Nr	Länge x Breite	VE/Stück	Farbe
9155	23 cm x 11 cm	1 Stück	schwarz

EPO PAD ROT, MITTEL

REINIGUNGSPAD

Rotes Reinigungspad mit mittlerer Vliesstruktur



Art.-Nr	Länge x Breite	VE/Stück	Farbe
9161	25 cm x 11,5 cm	1 Stück	rot

EPO PAD WEISS, FEIN

REINIGUNGSPAD, WEISS

Weißes Reinigungspad mit feiner Vliesstruktur



Art.-Nr	Länge x Breite	VE/Beutel	Farbe
9158	25 cm x 11,5 cm	10 Stück	weiß

EPO SCHWAMM

EPO SCHWAMM

Epoxidharzbeständiger Schwamm mit Spezialporen zur Epoxiverfugung



Art.-Nr	Länge x Breite	VE/Beutel	Farbe
9157	15 cm x 11 cm	10 Stück	beige



URZUN® ROLLENBÜGEL



Bügel zum Auftragen von Grundierungen und Abdichtungen

Eigenschaften

- Rollenbügel aus Metall mit Kunststoffgriff
- Stabil und langlebig

Art.-Nr	VE/Karton	Farbe
9195	10 Stück	grün

URZUN® NYLON-PLÜSCH-ROLLE



Rolle zum Auftragen von Grundierungen und Abdichtungen

Anwendung

- Für Epoxidharzgrundierungen und Dispersionsgrundierungen

Eigenschaften

- Auf codex Grundierungen und Abdichtungen abgestimmt
- Abmessung 250 mm x 14 mm

Art.-Nr	VE/Karton	Farbe
9394	10 Stück	weiß

URZUN® SCHAUMSTOFF-ROLLE



Rolle zum Auftragen von Grundierungen

Anwendung

- Für Dispersionsgrundierungen, z. B. codex FG 300

Eigenschaften

- Auf codex Grundierungen abgestimmt
- Abmessung 250 mm x 20 mm

Art.-Nr	VE/Karton	Farbe
9194	10 Stück	weiß



FLÄCHENRAKEL

Spezialwerkzeug aus Edelstahl für den Auftrag von Spachtelmassen

Anwendung

- Für das einfache Auftragen von Spachtelmassen in gleichmäßiger Dicke durch einstellbare Stellfüße
- Für Schichtdicken in 3 mm mit beigefügter Zahnung R2 in 55 cm Breite

Eigenschaften

- Mit Stielhalter und abschraubbarer Klemmleiste



Art.-Nr	Bezeichnung	VE/Stück
52298	Flächenrakel	1 Stück
166397	Ersatz-Zahnleiste R1	5 Stück
166398	Ersatz-Zahnleiste R2	5 Stück

GROSSFLÄCHENRAKEL

Spezialwerkzeug aus Edelstahl für den Auftrag von Spachtelmassen in hohen Schichtdicken

- Gleichmäßige Dicke bei Spachtelarbeiten durch Stellfüße

Anwendung

- Für Schichtdicken von 6 bis 22 mm stufenlos, mit 80 cm Breite
- Beim Pumpen von Spachtelmassen in hohen Schichten ideal

Eigenschaften

- Stabile Ausführung, teils in Edelstahl



Art.-Nr	VE/Stück
13658	1 Stück

STACHELNTLÜFTUNGSROLLER

Für die Entlüftung und Verlaufsverbesserung von frisch eingebrachten Spachtelmassen

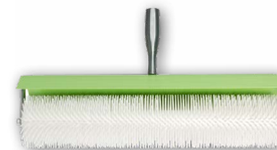
- Verbessert den Verlauf von selbstverlaufenden Spachtelmassen, erhöht die Kundenzufriedenheit

Anwendung

- Für beste Oberflächenergebnisse
- Beim Pumpen von Spachtelmassen unerlässlich

Eigenschaften

- Stabile Metall- / Kunststoffausführung
- Leicht zu reinigen



Art.-Nr	Bezeichnung	Breite	VE/Stück
14272	Stachelntlüftungsroller 21 mm	25 cm	1 Stück
13637	Stachelntlüftungsroller 31 mm	25 cm	1 Stück
14021	Stachelntlüftungsroller 21 mm	50 cm	1 Stück
13636	Stachelntlüftungsroller 31 mm	50 cm	1 Stück



T-SHIRT

Formstabiles, körperbetontes T-Shirt mit hervorragender Qualität für hohen Tragekomfort

Anwendung

- 100 % Baumwolle

Eigenschaften

- Rundhalsausschnitt mit Elasthan
- Necktape, ohne Seitennähte
- Doppelnähte an Schultern, Hals- und Armausschnitt

Art.-Nr	Größe	VE/Stück
152684	S	1 Stück
152686	M	1 Stück
152687	L	1 Stück
152688	XL	1 Stück
152689	XXL	1 Stück



SOFTSHELL-JACKE

Atmungsaktiver und wasserdichter Begleiter bei Wind und Wetter – hält warm und lässt genug Bewegungsfreiheit

Anwendung

- Obermaterial: 100 % Polyester-Softshell 3-Lagenlaminat
- Einsatz an Saum und Ärmelsaum: 100 % Polyester Oxford

Eigenschaften

- Material ist winddicht, wasserabweisend und hoch atmungsaktiv durch 3-Lagenlaminat
- Material ist elastisch und hoch abriebfest
- Angenehm zu tragen durch Fleece-Material innen in der Jacke
- Reflexmaterial vorne und hinten
- Saum und Ärmelsaum weitenverstellbar
- Kinnschutz, Brusttasche rechts, weitere Eingriffstaschen im Brustbereich und 2 seitliche Hüfttaschen

Art.-Nr	Größe	VE/Stück
152318	XS	1 Stück
152311	S	1 Stück
152312	M	1 Stück
152313	L	1 Stück
152314	XL	1 Stück
152315	XXL	1 Stück
152316	3XL	1 Stück





HOODIE

Lässig-bequemer Hoodie mit durchgehendem Reißverschluss und Kapuze für die kühleren Tage

Anwendung

• 55 % Polyester, 45 % Baumwolle – ca. 380 g/m²

Eigenschaften

- Durchgehender Frontreißverschluss
- Kapuze mit Kinnschutz und Kordelzug
- Saum und Ärmelbündchen elastisch
- Angesetzte Ärmel Flatlocknähte
- Kängurutaschen
- Reißverschluss, Kordelzug und Kapuzeninnenseite in Kontrastfarbe

Art.-Nr	Größe	VE/Stück
152281	S	1 Stück
152306	M	1 Stück
152307	L	1 Stück
152308	XL	1 Stück
152309	XXL	1 Stück
152310	3 XL	1 Stück



BUNDHOSE

Strapazierfähige und funktionale Arbeitshose mit geradem Schnitt und praktischen Taschen für Arbeitsmaterialien

Anwendung

- 65 % Baumwolle, 35 % Polyester 300 g/m²
- Schmutzunempfindliches grau

Eigenschaften

- 2 große geräumige Vorder- und Gesäßspattentaschen
- 2 Zollstocktaschen
- 1 Bein- und Handytasche
- Vorgeformte Kniepolstertaschen
- Reflexpaspel
- Leuchtriegel zur Tascheneckenverstärkung

Art.-Nr	Größe	VE/Stück
152863	42	1 Stück
152864	44	1 Stück
152865	46	1 Stück
152866	48	1 Stück
152867	50	1 Stück
152868	52	1 Stück
152869	54	1 Stück
152870	56	1 Stück
152871	58	1 Stück
152872	60	1 Stück
152873	62	1 Stück
152874	64	1 Stück





INFORMATION

Piktogramme.....	126 – 127
Verbrauchstabellen.....	128
Produktkennzeichnungen.....	129 – 131
Kontakte.....	132 – 133
Das Netzwerk der Besten.....	134 – 135
Index.....	136 – 137





ÜBERSICHT

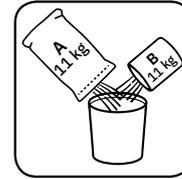
Nachfolgend ist eine Gesamtübersicht der codex Piktogramme dargestellt. Die Angaben sind produktspezifisch. An dieser Stelle ist jeweils nur ein Beispiel-Piktogramm aufgeführt.



Die entsprechenden codex Produkt- und Sicherheitsdatenblätter sind maßgebend und vorrangig zu beachten.

mm	↑	kg/m ²
3	→	3,9
6	→	7,8
10	→	13

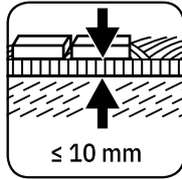
Verbrauch Spachtelmasse je nach Schichtdicke.



Komponente A und B zusammen mit Wasser anmischen.



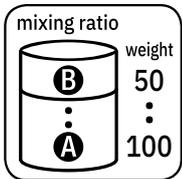
25 kg Sackinhalt mit 6,0 bis 6,5 l Anmachwasser mischen.



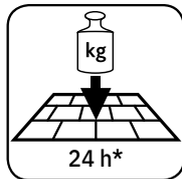
Für Schichtdicken bzw. Mörtelbettdicken bis zu 10 mm.

	h	b	
10 x 10	4	4	0,58
30 x 60	8	4	0,29
cm	mm	kg/m ²	

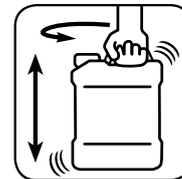
Verbrauch Fugenmörtel in Abhängigkeit von Fliesenformat und Fugendimension.



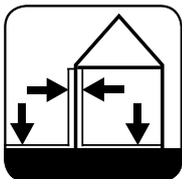
Mischverhältnis Komponente A zu B.



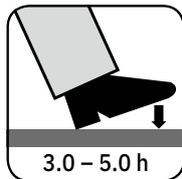
Belastbar nach 24 Stunden.



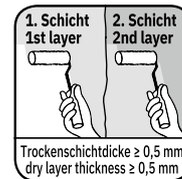
Vor Gebrauch kräftig schütteln.



Anwendungsbereiche: Eignung für den Innen- und Außenbereich sowie für Wand und Boden; Frostbeständigkeit ist gewährleistet.



Die Begehbarkeit ist nach 3 - 5 Stunden erreicht.



Abdichtung in 2 Schichten mit Rolle/Walze auftragen, mit Vorgabe Gesamtschichtdicke.



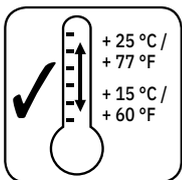
Die Verarbeitungszeit | Topfzeit beträgt ca. 4 Stunden.



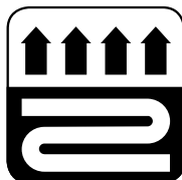
Verfügbar nach ca. 12 Stunden.



Abdichtung in 2 Schichten mit Traufel auftragen, mit Vorgabe Gesamtschichtdicke.



Verarbeitungstemperatur von +15°C bis +25°C



Eignung für Fußbodenheizung.



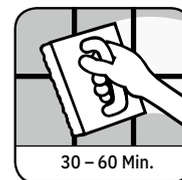
Vor Gebrauch Masse gut aufrühren.



Die Einlegezeit beträgt ca. 25 Minuten.



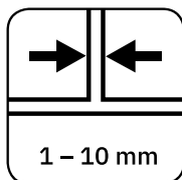
Die Mindesthaltbarkeit beträgt 12 Monate ab dem Produktionsdatum.



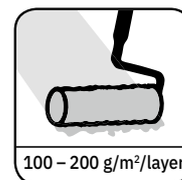
Nach 30 - 60 Minuten können die Fugen gewaschen werden.

C2	6	→	1,2
C4	8	→	1,7
C5	10	→	2,2
mm	kg/m ²		

Verbrauch Mörtel je nach Viereckzahnung.



Eignung für Fugenbreiten von 1 - 10 mm.



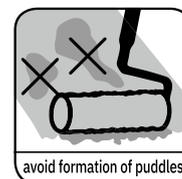
Grundierung mit Rolle auftragbar, mit Angabe Verbrauch.

C2	6	→	1,2
C4	8	→	1,7
C5	10	→	2,2
mm	kg/m ²		

Verbrauch Mittelbettmörtel je nach Mittelbettzahnung.



Schmutz- und wasserabweisend.



Pfützenbildung und örtliche Übersättigung vermeiden.

**Verbrauch/
consumption**
**100 – 150
g/m²**

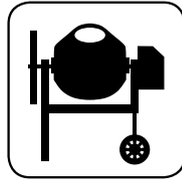
Verbrauch
Grundierung.



Verarbeitbar
mit Estrichpumpe.



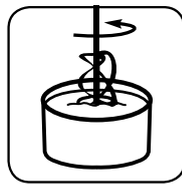
Mit dem Pinsel
auftragen.



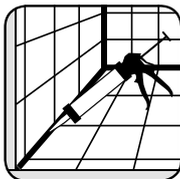
Verarbeitung
mit Betonmischer.

h	b	
7	7	→ 50
10	10	→ 100
mm	mm	ml/lfm

Verbrauch Silikon.



Anmischen
mit Rührer.



Für Dehn- und
Bewegungsfugen.

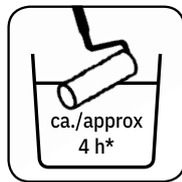
mm	kg/m ²
1	→ 1,8

Mindestschichtdicke ≥ 1 mm
Min. layer thickness ≥ 1 mm

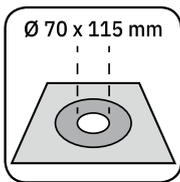
Mindestschichtdicke
muss größer gleich
1 mm sein.



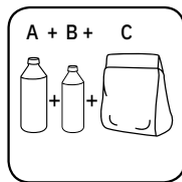
Lose Teile und Staub
gründlich absaugen.



Grundierung
mit Rolle innerhalb
von 4 Stunden
aufbringen.



Innendurchmesser
der Dichtmanschette
beträgt 70 – 115 mm.



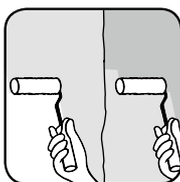
3-komponentiger
farbiger Epoxidharz
Fug- und Klebemörtel.



Auftrag mit Walze
an Wand.



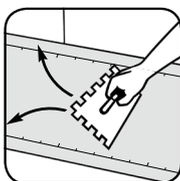
Befahrbare Flächenbe-
festigung für Fahrzeuge
bis 3,5 t zulässigem
Gesamtgewicht außer-
halb von Flächen des
Straßenverkehrs.



Auftrag Abdichtung
mit Rolle.



Befahrbare Flächenbefes-
tigung für Fahrzeuge bis 3,5 t,
jedoch mit gelegentlichen
Befahrungen mit Fahrzeu-
gen bis 20 t zulässigem Gesamt-
gewicht mit Radlasten bis
5 t außerhalb von Flächen
des Straßenverkehrs.



Bahnenware anreiben
mit Rückseite der
Zahntraufel.

*Bei 23°C und 50% relative Luftfeuchte.



ZEMENT-FUGENMÖRTEL

Fliesenformate in cm	Fugenbreite	Fugenhöhe	Verbrauch ca.	Reichweite 5 kg Beutel ca.	Reichweite 12,5 kg Beutel ca.
2 x 2	1,5 mm	2 mm	0,57 kg/m ²	8,8 m ²	21,9 m ²
5 x 5	2 mm	3 mm	0,45 kg/m ²	11,1 m ²	27,8 m ²
10 x 10	3 mm	4 mm	0,45 kg/m ²	11,1 m ²	27,8 m ²
20 x 20	3 mm	5 mm	0,28 kg/m ²	17,9 m ²	44,6 m ²
20 x 25	3 mm	6 mm	0,30 kg/m ²	16,7 m ²	41,7 m ²
20 x 30	3 mm	6 mm	0,28 kg/m ²	17,9 m ²	44,6 m ²
25 x 33	3 mm	5 mm	0,20 kg/m ²	25,0 m ²	62,5 m ²
11,5 x 24	8 mm	7 mm	1,30 kg/m ²	3,8 m ²	9,6 m ²
30 x 30	4 mm	7 mm	0,35 kg/m ²	14,3 m ²	35,7 m ²
40 x 40	5 mm	8 mm	0,38 kg/m ²	13,2 m ²	32,9 m ²
30 x 60	3 mm	10 mm	0,28 kg/m ²	17,9 m ²	44,6 m ²
60 x 60	5 mm	10 mm	0,30 kg/m ²	16,7 m ²	41,7 m ²
60 x 120	3 mm	15 mm	0,20 kg/m ²	25,0 m ²	62,5 m ²

Weitere Verbräuche mit detaillierter Auskunft erhalten Sie auf der Homepage unter www.codex-x.de/produkte/verbrauchsrechner

DÜNNBETTMÖRTEL

Mörtel	C1, 4 mm Zahnung	C2, 6 mm Zahnung	C4, 8 mm Zahnung	C5, 10 mm Zahnung	M1 Mittelbett- Zahnung	12 mm Zahnung	15 mm Zahnung
codex Power CX 1	1,3 kg/m ²	1,7 kg/m ²	2,5 kg/m ²	3,0 kg/m ²	-		
codex Power CX 2	1,4 kg/m ²	1,8 kg/m ²	2,6 kg/m ²	3,2 kg/m ²	-		
codex Power CX 3	1,3 kg/m ²	1,7 kg/m ²	2,5 kg/m ²	3,0 kg/m ²	-		
codex Power CX 4	1,4 kg/m ²	1,8 kg/m ²	2,6 kg/m ²	3,2 kg/m ²	-		
codex Power CX 5	1,3 kg/m ²	1,7 kg/m ²	2,5 kg/m ²	3,0 kg/m ²	-		
codex Power CX 7	1,1 kg/m ²	1,3 kg/m ²	1,7 kg/m ²	2,1 kg/m ²	-		
codex Power CX 9	1,5 kg/m ²	2,0 kg/m ²	2,6 kg/m ²	-			
codex Power Plus Turbo	1,5 kg/m ²	2,3 kg/m ²	3,0 kg/m ²	3,5 kg/m ²	-		
codex Power RX 4 Ultra	-	-	2,7 kg/m ²	3,0 kg/m ²	-	3,08 kg/m ²	-
codex Power RX 6 Turbo	1,5 kg/m ²	2,0 kg/m ²	2,6 kg/m ²	3,0 kg/m ²	-		
codex Power RX 11 Outdoor	-	-	3,7 kg/m ²	4,1 kg/m ²	-	5,3 kg/m ²	-
codex Power Xtra-Time	1,5 kg/m ²	2,0 kg/m ²	2,6 kg/m ²	3,0 kg/m ²	-		
codex Stone SX 20 trass	-	-	3,2 kg/m ²	4,1 kg/m ²	5,9 kg/m ²		
codex Stone SX 50 MB	-	-	-	-	4,0 kg/m ²	4,3 kg/m ²	5,1 kg/m ²
codex Stone SX 80 cristal	1,3 kg/m ²	1,9 kg/m ²	2,7 kg/m ²	3,2 kg/m ²	-		

REAKTIONSHARZ – VERKLEBEN

Produkt	S2 Zahnung	C3, 3 mm Zahnung	C1, 4 mm Zahnung	C2, 6 mm Zahnung	C4, 8 mm Zahnung
codex X-Tensive	-	-	-	2,5 kg/m ²	3,3 kg/m ²
codex Fliesopur	-	-	-	2,4 kg/m ²	2,7 kg/m ²
codex X-Fusion	-	-	2,1 kg/m ²	-	-

SPACHELMASSEN/ESTRICHE

Produkt	1 mm Schichtdicke	3 mm Schichtdicke	5 mm Schichtdicke	10 mm Schichtdicke	20 mm Schichtdicke
codex FM 10	1,5 kg/m ²	4,5 kg/m ²	7,5 kg/m ²	15,0 kg/m ²	-
codex FM 20	1,5 kg/m ²	4,5 kg/m ²	7,5 kg/m ²	15,0 kg/m ²	30,0 kg/m ²
codex FM 30	-	5,1 kg/m ²	8,5 kg/m ²	17,0 kg/m ²	34,0 kg/m ²
codex FM 50 Turbo	-	5,1 kg/m ²	8,5 kg/m ²	17,0 kg/m ²	34,0 kg/m ²
codex FM 100	1,5 kg/m ²	4,5 kg/m ²	7,5 kg/m ²	15,0 kg/m ²	30,0 kg/m ²
codex FM 344	1,3 kg/m ²	3,9 kg/m ²	6,5 kg/m ²	13,0 kg/m ²	26,0 kg/m ²
codex NC 366 Maxx	-	3,9 kg/m ²	6,5 kg/m ²	13,0 kg/m ²	26,0 kg/m ²
codex FM 344	1,3 kg/m ²	3,9 kg/m ²	6,5 kg/m ²	13,0 kg/m ²	26,0 kg/m ²
codex FM 388 Light	-	-	-	3,0 kg/m ²	6,0 kg/m ²
codex EX 24 Turbo	-	-	-	18,0 kg/m ²	36,0 kg/m ²
codex EX 80 Flow	-	-	-	20,0 kg/m ²	40,0 kg/m ²

Die Angaben sind in kg/m². Die Verbrauchsmengen sind ca. Angaben und beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen. Aufgrund unterschiedlicher Belagsoberflächen, Baustellen- und Verarbeitungsbedingungen können die tatsächlichen Verbrauchswerte abweichen.



ÜBERSICHT



Das markenübergreifende Nachhaltigkeitslabel ECO₂ CHOICE zeichnet besonders nachhaltige Produktlösungen der Marken codex, Uzin, Pallmann und Arturo aus. Die ausgelobten Produkte verursachen durch ihre optimierte Zusammensetzung weniger CO₂-Emissionen im Vergleich zur konventionellen oder vergleichbaren Produktvariante. Details zur konkreten CO₂-Einsparung und Hintergründe zur Berechnung des jeweiligen Produkts können durch Scannen des jeweiligen QR-Codes auf der Verpackung nachgelesen werden.

EMICODE®



Mit dem **EMICODE** ausgezeichnete Produkte sind lösemittelfrei und sehr emissionsarm. Produkte mit EMICODE EC 1 bzw. der höheren Klasse EC 1 PLUS bieten größtmögliche Sicherheit vor Raumluftbelastungen nach der Verarbeitung und sind damit die beste und wichtigste Voraussetzung für eine behagliche, gesunde Innenraumluft.



Produkte, die mit der **Flexmörtel-Richtlinie** (auch Flexmörtel-Raute genannt) gekennzeichnet sind, werden als flexibel bezeichnet, wenn sie die C-2-Kriterien der DIN EN 12004 erfüllen. Das heißt, sie erreichen bei allen Lagerungsarten eine Haftfestigkeit von $\geq 1,0$ N/mm² und nach DIN EN 12002 wird eine Verformung $\geq 2,5$ mm gemessen.

Flexmörtel zeichnen sich dadurch aus, dass sie **begrenzte Verformungen des Untergrundes kompensieren** können. Ist mit erheblicher Verformung des Untergrundes zu rechnen, so kann eine Entkopplung des Belages erforderlich sein.



CE-Block Beispiel codex Power CX 3

Bauprodukte, die das **CE-Zeichen** tragen, wurden durch ein anerkanntes Prüfinstitut geprüft, sind sicher und entsprechen den Anforderungen europäischer Normen. So sind beispielsweise Fliesenklebemörtel nach EN 12004 genormt. Sie tragen auf der Verpackung das CE-Zeichen mit den erklärten Leistungen des Produktes.

Jedes Produkt, das auf der Verpackung CE-gekennzeichnet ist, hat eine eindeutige produktbezogene Nummer im CE-Block mit den erklärten Leistungen des Produktes. In der Leistungserklärung werden die wesentlichen technischen Eigenschaften des Produktes angegeben. Die **Leistungserklärungen** sind produktbezogen auf der Homepage www.codex-x.de hinterlegt und können dort eingesehen werden.

NACHHALTIGES BAUEN UND GEBÄUDEZERTIFIZIERUNG

Nachhaltiges Bauen bedeutet, dass bei der Planungs-, der Bauausführungs- und der Nutzungsphase eines Gebäudes der Fokus auf den Schutz von Umwelt und Ressourcen und den Nutzen für Mensch und Gesellschaft gerichtet ist. Jedoch auch ökonomische Potenziale sollen beim Nachhaltigen Bauen ausgeschöpft werden.

Sogenannte **Gebäudezertifizierungssysteme** setzen die Prinzipien des Nachhaltigen Bauens in einem Gesamtkonzept um und bewerten die ökologische, soziale und ökonomische Qualität von Gebäuden quantitativ. Mittlerweile gibt es in fast allen Ländern der Welt nationale Gebäudezertifizierungssysteme. In Deutschland haben sich hauptsächlich das Bewertungssystem der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB) durchgesetzt sowie das amerikanische System LEED (Leadership in Energy and Environmental Design), das zunehmend auch in europäischen Ländern stark verbreitet ist. Das britische Gebäudezertifizierungssystem BREEAM (Building Research Establishment Environmental Assessment Method) ist in Deutschland ebenfalls hin und wieder anzutreffen.

Allgemein werden so für Gebäude sehr viele unterschiedliche Kriterien aufgestellt. Im DGNB-System muss das Gebäude Anforderungen an u.a. Lebenszykluskosten, Flächennutzung, Barrierefreiheit, Schallschutz und Ressourcenverbrauch erfüllen, um nur ein paar Beispiele zu nennen. Je mehr Kriterien erfüllt werden, desto besser ist die erreichte Gesamtpunktzahl des Gebäudes, desto besser die Auslobung des Gebäudes bspw. mit DGNB-Silber, -Gold oder -Platin.



NACHHALTIGES BAUEN UND GEBÄUDEZERTIFIZIERUNG (FORTSETZUNG)

Gerade auch die eingesetzten Bauprodukte tragen in relevantem Maße zur Beurteilung des Bauwerks bei. Daher ist die entsprechende Produktauswahl sehr wichtig, jedoch nicht immer einfach. Oft stehen hier Verarbeiter oder Hersteller in der Pflicht, entsprechende Nachweise zu liefern. Für Verlegewerkstoffe spielen in der Gebäudezertifizierung im Allgemeinen Emissionen in den Innenraum eine große Rolle:



Im **DGNB-System** sollten Verlegewerkstoffe idealerweise EMICODE EC 1 PLUS oder dem Blauen Engel gekennzeichnet sein, damit diese in DGNB-Bauvorhaben als besonders geeignet eingesetzt werden können. Daneben gibt es Anforderungen an GISCODEs und teilweise weitere produktgruppenspezifische Kriterien. Das DGNB-System klassifiziert den Erfüllungsgrad eines Produkts in vier Qualitätsstufen (QS), wobei QS 4 die höchste und QS 1 die niedrigste Qualitätsstufe ist.



Im **LEED-System** befähigen zum einen Anforderungen an den VOC-Gehalt (=Lösemittelgehalt nach US-Definition!) eines Produkts zum Einsatz in LEED-Bauvorhaben, zum anderen spielt auch das Emissionsverhalten des Produktes mit entsprechenden Nachweisen (z.B. EMICODE EC 1 Plus-Zertifizierung) eine entscheidende Rolle. Darüber hinaus werden bei LEED teilweise auch die Entfernung vom Werk zum Abbauort der Rohstoffe und der Anteil an Sekundärrohstoffen in den Produkten abgefragt.

Um auf einen Blick zu sehen, ob codex-Produkte für den Einsatz im Nachhaltigen Bauen geeignet sind, werden kontinuierlich auf allen codex-Produktdatenblättern entsprechende Vermerke gemacht.

EUROPÄISCHE NORMEN FÜR FLIESENKLEBER/FLIESENDÜNNBETTMÖRTEL

Zementäre Dünnbettmörtel (=cement)

Haftfestigkeit

Die Haftzugswerte werden durch die Klassen C1 und C2 definiert. Dabei erfüllt **C1** die Mindestanforderung an Haftzugswerte mit **mind. 0,5 N/mm²**. Für die leistungsstärkere Klasse **C2** sind Mindesthaftzugswerte von **1 N/mm²** erforderlich. Die Haftzugprüfungen werden nach den vier Lagerungsarten Trockenlagerung, Wasserlagerung, Warmlagerung und Frost-Tau-Wechsel-Lagerung bestimmt. Für schnell erhärtende Mörtel wird eine Haftfestigkeit $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ nach 6 Stunden gefordert.

Durchbiegung

Die Durchbiegung wird mittels eines aus dem Mörtel angefertigten Prüfkörpers ermittelt und in die Klassen S1 und S2 eingeteilt. **S1** steht für eine Durchbiegung von **mind. 2,5 mm bis kleiner 5 mm**. Mit **S2** werden stark verformbare Flex-Dünnbettmörtel gekennzeichnet, die eine Durchbiegung von **mind. 5 mm** aufweisen. Somit werden die doppelten Anforderungen der Flexmörtel-Richtlinie erfüllt.

Dispersionsklebstoffe (=dispersion)

Scherfestigkeitswerte sind für die Klassen D1 und D2 ausschlaggebend. **D1** gibt die Mindestanforderung mit einer Scherfestigkeit nach Trocken- und Warmlagerung von **mind. 1 N/mm²** vor. **D2** verlangt **darüber hinaus** eine Scherfestigkeit von **mind. 0,5 N/mm²** nach Wasserlagerung und **mind. 1 N/mm²** nach Warmlagerung.

Reaktionsharzklebstoffe (=reaction)

Wie für Dispersionsklebstoffe werden bei Reaktionsharzklebstoffen ebenfalls Scherfestigkeitswerte geprüft, die mit den Klassen R1 und R2 bezeichnet sind. **R1** gibt die Mindestanforderung mit einer Scherfestigkeit von **mind. 2 N/mm²** nach Trocken- und Wasserlagerung vor. **R2** verlangt zusätzlich eine Scherfestigkeit von **mind. 2 N/mm²** nach Temperaturwechsel.

Darüber hinaus können für diese Klebstoffe drei weitere Verarbeitungseigenschaften gewählt werden:

T (= thixotrop) definiert verringertes Abrutschen.

E (= extended open time) steht für verlängerte klebeoffene Zeit bei zementhaltigen Mörteln und Dispersionsklebstoffen der Klasse D2.

F (= fast setting) weist bei zementhaltigen Mörteln auf schnelles Abbinden hin.



KLASSIFIZIERUNG FÜR FLIESENKLEBER/FLIESENDÜNNBETTMÖRTEL NACH EN 12004

Klasse	Kennzeichnung	Beschreibung
C1		Normal erhärtender zementhaltiger Mörtel
	F	Schnell erhärtender zementhaltiger Mörtel
	T	Normal erhärtender zementhaltiger Mörtel mit verringertem Abrutschen
	FT	Schnell erhärtender zementhaltiger Mörtel mit verringertem Abrutschen
	TE	Normal erhärtender zementhaltiger Mörtel mit verringertem Abrutschen und verlängerter offener Zeit
	FTE	Schnell erhärtender zementhaltiger Mörtel mit verringertem Abrutschen und verlängerter offener Zeit
C2		Zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen
	F	Schnell erhärtender zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen
	T	Zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen mit verringertem Abrutschen
	E	Zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen mit verlängerter offener Zeit
	FT	Schnell erhärtender zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen mit verringertem Abrutschen
	TE	Zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen mit verringertem Abrutschen und verlängerter offener Zeit
	FE	Schnell erhärtender zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen mit verlängerter offener Zeit
	FTE	Schnell erhärtender zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen mit verringertem Abrutschen und verlängerter offener Zeit
S1		Durchbiegung $\geq 2,5$ mm
S2		Durchbiegung ≥ 5 mm
D1		Dispersionsklebstoff für normale Anforderungen
	T	Dispersionsklebstoff für normale Anforderungen mit verringertem Abrutschen
	TE	Dispersionsklebstoff für normale Anforderungen mit verringertem Abrutschen und verlängerter offener Zeit
D2		Dispersionsklebstoff für erhöhte Anforderungen
	T	Dispersionsklebstoff für erhöhte Anforderungen mit verringertem Abrutschen
	E	Dispersionsklebstoff für erhöhte Anforderungen mit verlängerter offener Zeit
	TE	Dispersionsklebstoff für erhöhte Anforderungen mit verringertem Abrutschen und verlängerter offener Zeit
R1		Reaktionsharzklebstoff für normale Anforderungen
	T	Reaktionsharzklebstoff für normale Anforderungen mit verringertem Abrutschen
R2		Reaktionsharzklebstoff für erhöhte Anforderungen
	T	Reaktionsharzklebstoff für erhöhte Anforderungen mit verringertem Abrutschen

EUROPÄISCHE NORMEN FÜR FUGENMÖRTEL NACH EN 13888

Die CG-Klasse für zementhaltige Fugenmörtel

Mörtelart	Mörtelklasse	Beschreibung
CG	1	Normaler zementhaltiger Fugenmörtel
	2 W	Verbesserter zementhaltiger Fugenmörtel mit verringerter Wasseraufnahme
	2 A	Verbesserter zementhaltiger Fugenmörtel mit hoher Abriebbeständigkeit
	2 W A	Verbesserter zementhaltiger Fugenmörtel mit hoher Abriebbeständigkeit und verringerter Wasseraufnahme

Die RG-Klasse für Reaktionsharz-Fugenmörtel

Mörtelart	Mörtelklasse	Beschreibung
RG		Reaktionsharz-Fugenmörtel



ENTSORGUNG VON VERPACKUNGEN

Wir übernehmen für Sie die Entsorgung unserer Verpackungen – Nutzen Sie diesen Vorteil

Die codex GmbH & Co. KG als Hersteller und Inverkehrbringer von Bauchemieprodukten ist in Deutschland verpflichtet, seine Verpackungen gemäß Verpackungsgesetz (VerpackG) unentgeltlich zurückzunehmen. Das bedeutet für Sie als Kunde: Sie können restentleerte Verpackungen bequem entsorgen und sparen damit Zeit und Geld. Die codex GmbH & Co. KG arbeitet mit dem Entsorgungssystem Zentek zusammen, das die Verpackungen recycelt. So werden wertvolle Rohstoffe eingespart und CO₂-Emissionen reduziert.



So melden Sie sich an:

Über die **Zentek Hotline 0800 999 555 8** oder **per Mail an tvpbeauftragung@zentek.de** können Sie ganz einfach Kontakt aufnehmen. Sie bekommen dann alle wichtigen Informationen sowie einen Erhebungsbogen zugesandt. So stellt Zentek sicher, dass die Abholung bei Ihnen optimal geplant und durchgeführt werden kann. Der Kontakt zum Entsorger wird anschließend hergestellt.

Die richtigen Container und Behälter:

Von Ihrem Entsorger erhalten Sie die für Ihren Betrieb passenden Wechsel- bzw. Umleerbehälter sowie Sammelsäcke. Die Behältermiete und den Kaufpreis von Sammelsäcken rechnet der zuständige Entsorger wie immer direkt mit Ihnen ab.

Wollen Sie eigene Sammelsäcke nutzen, so ist dies nach Absprache mit Ihrem Entsorger möglich. Die Säcke müssen ein Volumen von 200 l bzw. 1 m³ haben und eindeutig gekennzeichnet sein. Auch der Gebrauch eigener Container muss im Vorfeld mit dem Entsorger koordiniert werden.

Kleine Verpackungsmengen können in Abstimmung auch ohne Behälter lose erfasst werden.

Die fachgerechte Abholung:

Wechsel- und Umleerbehälter werden auf Abruf oder regelmäßig nach Absprache abgeholt bzw. geleert.

Wichtige Hinweise zur Sammlung:

- Die anfallenden Verpackungen müssen für die Entsorgung sortenrein in getrennten Behältern gesammelt werden. Dabei müssen die Packstoffe vollständig trocken, spachtelrein, unverpresst und rieselfrei entleert sowie nicht verschlossen sein.
- Offene Container und Sammelsäcke sollten witterungsgeschützt aufgestellt werden.
- Alle Behälter sollten für die Entsorgungsfahrzeuge ebenerdig und frei zugänglich sein.



CODEx IN DEUTSCHLAND

codex GmbH & Co. KG

Heuweg 5/1
89079 Ulm
T +49 731 927093-0
F +49 731 927093-190

Anwendungstechnik

T +49 731 927093-221
F +49 731 927093-190
technik-hotline@codex-x.com
www.codex-x.com

Kundenservice

T +49 731 4097-429
F +49 731 4097-230
bestellungen@codex-x.com
www.codex-x.com

Das Netzwerk der Besten

T +49 731 927093-307
F +49 731 927093-190
service@netzwerkderbesten.com
www.netzwerkderbesten.com

SIE SUCHEN IHREN ZUSTÄNDIGEN ANSPRECHPARTNER VOR ORT?

Bitte wenden Sie sich direkt an:

T +49 731 4097-429

CODEx IN DER SCHWEIZ

Uzin Utz Schweiz AG

Ennetbürgerstraße 47
6374 Buochs
T +41 41 624 48 88
F +41 41 624 48 89

Anwendungstechnik

T +41 79 509 22 85
F +41 41 624 48 89
codex.ch@uzin-utz.com
www.codex-x.ch

Kundenservice

T +41 41 624 48 88
F +41 41 624 48 89
codex.ch@uzin-utz.com
www.codex-x.ch

Das Netzwerk der Besten

T +41 41 624 48 88
F +41 41 624 48 89
service@netzwerkderbesten.com
www.netzwerkderbesten.com

SIE SUCHEN IHREN ZUSTÄNDIGEN ANSPRECHPARTNER VOR ORT?

Bitte wenden Sie sich direkt an:

T +41 41 624 48 88

IHRE EXPERTEN BEI CODEx



SETZ DIR DEIN
DENKMAL

WERDE ZUM INNOVATIVEN
FLIESENLEGER UNTERNEHMEN!

Bewirb dich jetzt und profitiere von unseren Informations- und Marketingangeboten, die dich und dein Unternehmen weiter bringen.

WER
WIR
SIND?

Das Netzwerk der Besten ist eine Vereinigung der besten Fliesenleger aus Deutschland, Österreich und der Schweiz.

Wir unterstützen die echten Fliesenleger. Also jene, die ihr Handwerk wirklich gelernt haben. Dein Meister- oder Gesellenbrief ist deine Eintrittskarte!

NETZWERKEN

Infotainment auf hohem Niveau. Beim jährlichen **Netzwerk-Event** auf Augenhöhe austauschen mit uns, Branchenkollegen & deren Familien.

BESTES MARKETING

Häufig unterschätzt doch unglaublich wichtig!

Bleibe im Gedächtnis deiner Kunden: Kleine Werbebotschaften, ein stimmiges Gesamtkonzept, online und offline, sowie das einheitliche Auftreten deiner Mitarbeiter. **Glänze nicht nur auf der Baustelle! Zeige deinem Kunden, dass du einer der Besten bist!**



WERBEMITTEL

Tasse, Taschenlampe & Co. - drück deinen „Stempel“ auf. Exklusive Werbemittel mit deinem Logo zeigen, dass man dich kennen sollte.



AUF DER BAUSTELLE

Baustellenbanner, gebrandeter Firmenwagen, Ausrüstung und Werkzeuge — professionell auffallen durch dein einheitliches Auftreten.

GESCHÄFTSAUSSTATTUNG

Vom Briefpapier bis zur Firmenwebsite erstellen wir deine persönliche Ausrüstung. Im Rahmen unseres Designs wird klar: du gehörst zum Netzwerk der Besten.



ARBEITS- UND LIFESTYLEBEKLEIDUNG

Stylish, strapazierfähig und nach Wunsch individualisiert mit deinem Firmenlogo



FLIESENLEGERSUCHE

Wir machen dich sichtbar.

Werde gefunden, werde sichtbar für potenzielle Auftragsgeber, die auf der Suche nach den besten Fliesenlegern sind. So erreichen dich mehr hochwertige Anfragen.

VORSPRUNG DURCH WISSEN

Informationsvorsprung durch aktuelle und interessante News im SYSTEM X und den regelmäßig erscheinenden Netzwerk-News.



MITGLIED WERDEN!





INDEX

DAS KOMPLETTSORTIMENT A–Z

A	Anrührreimer 30 L	116	F	FG 300	9
	Anrührreimer 75 L	117		FG 340	8
	AX 10	31		FG 370	9
	AX 220	31		FG 500 H	10
	AX 230	30		FG 500 S	10
	AX 700	42		FG 550	9
	AX 700 Innen-/Ausseneck	43		Flächenrakel	121
	AX 700 Vlies	43		Fliesopur	61
B	BalkuCem-System	101		FM 10	13
	BalkuDrain-System	98		FM 20	13
	BalkuDrop-System	100		FM 30	12
	BalkuSlim-System	99		FM 50 Turbo	11
	BL 5 Clip Down	67		FM 100	12
	BL 10 Clip Up	68		FM 344	16
	BL 15 Clip Up Profil	68		FM 388 light	15
	BL 20 Profil	68		Fugbrett	117
	BL Balance	67	G	Grossflächenrakel	121
	BL Connect	70	H	Hoodie	123
	BL Cross	71		Hydrostop	32
	BL Fix	70	K	Korbbrührer	115
	BL Gap	69	L	LS 1	64
	BL Key	69		LS 2	65
	BL Rail	70		LS Protect	65
	BL Soft	67	M	Messbecher	116
	BL Tower	66	N	NC 210	32
	Brillant Cristal	74		NC 366 Maxx	16
	Brillant Flex Basic	76		NC 395	14
	BST 10	37		Nivilli	113
	BST 20	37	P	Power CX 1	55
	BST 30	38		Power CX 2	55
	BST 35	38		Power CX 3	54
	BST 40 L	39		Power CX 4	54
	BST 50 R	39		Power CX 5	53
	BST 75	40		Power CX 7	52
	BST 150	40		Power CX 9	53
	Bundhose	123		Power Plus Turbo	57
D	DB 120	36		Power RX 4 Ultra	58
	DB 120 Innen-/Ausseneck	36		Power RX 6 Turbo	57
	DB 140 Innen-/Ausseneck	35		Power RX 11	56
	DB 140 Slim	35		Power Xtra-Time	59
	Dichtacryl	84		Powerpad	109
	Dichtband	34		Powerpearls	109
	Dichtecke Innen-/Ausseneck	34		Profi Spritzpistole Ersatzset	118
	Dichtmanschette Boden	37		Profi-Spritzpistole	118
	Dichtmanschette Wand	36		Protect F	111
	Dosierhilfe	109		Protect OF	111
	DS 3/5	22		Protect W	112
E	Elitere	75		Pure Cem EX	108
	Epo 2000	33		Pure Energy	107
	Epo Pad rot, mittel	119		Pure Epo EX	108
	Epo Pad weiß, fein	119		Pure Spa	107
	Epo Padhalter	119		Pure Starterset	108
	Epo Schwamm	119		Pure Ultra	107
	ER 100	22		Pure Xtasy	106
	ER 500	26			
	EX 24 Turbo	17			
	EX 80 Flow	18			



R	RD 50	24	W	Wassereimer	116
	Resist	77		WOLFF Korbwendelrührer	115
S	SB 60	41		WOLFF Power X 1000	115
	SB 80	41		WOLFF Wellenverbinder	26
	Schwammbrett	117	X	X-Board	46
	Schwammtücher	117		X-Board Anker	49
	SG 10	80		X-Board Dübel	48
	SG 10 Glättmittel	83		X-Board Stoßband	48
	SG 20	81		X-Board Teller	49
	SG 20 Glättmittel	83		X-Board U-Element	47
	SG 30	82		X-Board Verbinder	48
	SK 100	33, 64		X-Board Winkelelement	47
	SK 300	49, 64		X-Change	28
	Softshell-Jacke	122		X-Change-System	102
	Stachelnlüftungsroller	121		X-Cut	114
	Stone SX 20 trass	63		X-Fusion	60, 78
	Stone SX 50 MB	62		X-Fusion Rührer	115
	Stone SX 80 cristal	63		X-Fusion Werkzeugset	118
	Strukturacryl	83		X-Spray	113
T	T-Shirt	122		X-Tec	76
	Turbolight®-System	96		X-Tensive	61, 79
	TurboResist-System	97		X-Terra 22	88
U	UX 410	28		X-Terra 300 compound	88
	UX 430	27		X-Terra 400 Trass	89
	UZIN Armierungsfaser	25		X-Terra Base 3	90
	UZIN Clean-Box	110		X-Terra Base 5	91
	UZIN KR 416	26		X-Terra BF	92
	UZIN Kupferleitband	57		X-Terra Pro	91
	UZIN Levelpin	13		X-Terra Street B	93
	UZIN Multimoll Softsonic	28		X-Terra Strong	92
	UZIN Multimoll Top 4	29		X-Terra Turbo	92
	UZIN Multimoll Top 7	29			
	UZIN Multimoll Top 12	29			
	UZIN NC 750	21			
	UZIN NC 770	21			
	UZIN NC 780	20			
	UZIN Nylon-Plüsch-Rolle	120			
	UZIN PE 262 L	59			
	UZIN Perlsand 0.8	10			
	UZIN Randdämmstreifen	25			
	UZIN Randdämmstreifen 8/100	25			
	UZIN Rollenbügel	120			
	UZIN RR 185	23			
	UZIN RR 201	24			
	UZIN RR 203	24			
	UZIN SC 914 Turbo	18			
	UZIN SC 960	20			
	UZIN SC 970 Thermo	19			
	UZIN SC 980	19			
	UZIN Schaumstoff-Rolle	120			
	UZIN Strecksand 2.5	25			
	UZIN VE 124	110			
	UZIN XS 3.2	22			



LIZIN UTZ[®]
YOUR FLOOR. OUR PASSION.



THE ART OF FLOOR SYSTEMS

STARKE MARKEN FÜR EIN STARKES HANDWERK.



UZLN

Verlegesysteme für Estrich, Boden und Parkett.



WOLFF

Maschinen und Spezialwerkzeuge zur Untergrundvorbereitung und Verlegung von Bodenbelägen.



PALLMANN

Komplettsortiment für die Neuverlegung, Renovierung und Werterhaltung von Parkettfußböden.



arturo

Funktionelle Bodenbeschichtungen mit vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten.



codeX

Verlegesysteme für Fliesen und Naturstein.



Pajarito

Hochwertige Maler-, Putz- und Trockenbauwerkzeuge.



codex_x
codex

Gefällt mir



Komentieren



Teilen

SOCIAL MEDIA FÜR ECHTE FLIESENLEGER!

FOLLOW US!



codex[®]



codex GmbH & Co. KG

Heuweg 5/1
89079 Ulm
Deutschland

T +49 731 927093-0
F +49 731 927093-190
info@codex-x.com
www.codex-x.com



12.24 | 05.25 | MSL | 142430