

CODEX. EXKLUSIV EUR ECHTE PLATTEN-LEGER.



DIE ZUKUNFT UNTER EINEM DACH.

Das Jahr 2022 hat für UZIN UTZ und für unsere Marken eine ganz besondere Bedeutung – die Gruppe feiert ihren 111. Geburtstag. In der Schweiz hatten wir mit der Verschmelzung der DS Derendinger AG mit ihrer Muttergesellschaft der Uzin Utz Schweiz AG auf Anfang Jahr ein weiteres Highlight zu vermelden. Gemeinsam gestalten wir nun die Zukunft der Bodenverlegung unter einem Dach.

Zum Geburtstag der Gruppe haben deshalb die UZIN UTZ Marken sowie die Aktiengesellschaft ihr Erscheinungsbild erneuert und rücken nun visuell enger zusammen. Darüber freuen wir uns, denn wir sind stolz Teil der UZIN UTZ Familie und Teil dieser umfassenden Bodenkompetenz zu sein. Die Umstellungen auf das neue Verpackungs-

und Markendesign nutzen wir, um es für Sie zu optimieren und um die Wiedererkennung unserer Qualitätsprodukte zu erhöhen. Auch Derendinger wird weiterhin als Marke mit neuem Auftritt Teil der UZIN UTZ Familie bleiben.

Ihr Boden ist unsere Passion und so bleiben wir unserer Mission weiterhin treu: Starke Marken für ein starkes Handwerk.

Mit UZIN, WOLFF, PALLMANN, codex, Derendinger, collfox und Pajarito bieten wir für Sie ein umfassendes Sortiment an Produkten und Systemen rund um die Neuverlegung, Renovierung und Werterhaltung von Bodenbelägen aller Art.

Wir freuen uns auf weiterhin beste Zusammenarbeit und stehen Ihnen auch im 2022 wie gewohnt mit unseren erfahrenen Profis und unserer Bodenkompetenz zur Seite.







INHALTSVERZEICHNIS

DAS KOMPLETTSORTIMENT

•	_	
HINTEDADI	INDE VA	DDCDCITCA
IINIFKI-KI	INIII- VII	IKKFKFIIFN
UNILNUNU	HUL YU	IRBEREITEN

Grundierungen	9 – 11
Selbstverlaufende Spachtelmassen	12 – 15
Standfeste Spachtelmasse	16 – 17
Spezialestriche	18 – 21
Epoxidharz-Estriche / -Spachtelmassen	22 – 23
Estrich-/Spachtelmassenzubehör	24 – 26
Dämm-/Entkopplungs-/Verlegeunterlagen	27 – 30
Verbundabdichtungen	31 – 40
PLATTEN UND NATURSTEIN VERLEGEN	
Dünnbettmörtel	42 – 49
Reaktionsharz-Klebstoffe	50 – 51
Naturstein-Verlegemörtel	52 – 53
Spezialklebstoff	54
Verlegehilfen	55
PLATTEN UND NATURSTEIN VERFUGEN	
Zement-Fugenmörtel	57 – 60
Reaktionsharz-Fugenmörtel	61 – 62
Eugandichtstoffa	62 66



SYSTEME

Turbolight®-System	68
TurboResist-System	69
BalkuDrain®-System'	70
BalkuSlim®-System	71
BalkuDrop®-System	72
X-Change-System'	73
SPEZIAL- UND ZUBEHÖRPRODUKTE	
Reiniger	78
Werkzeuge79 – 8	86
Arbeitskleidung	88
SERVICE	
Experten90 – 9	91
Servicedienstleistungen / Lieferbedingungen	92
Piktogramme	93
Verbrauchstabellen	94
Produktkennzeichnungen	97
Allgemeine Verkaufs Lieferungs- und Zahlungsbedingungen 10	02

Bitte beachten Sie bei allen Produkten die detaillierten technischen Angaben des aktuell gültigen Produktdatenblattes unter www.codex-x.con



INDEX

DAS KOMPLETTSORTIMENT A-Z

A	Anrühreimer	. 81		EX 80 Flow	. 19
	AX 10	. 32	F	FG 300	. 10
	AX 220	. 32		FG 340	9
	AX 230	. 31		FG 370	. 10
В	BalkuDrain®-System	. 70		FG 500 H	. 11
	BalkuDrop®-System	. 72		FG 500 S	. 11
	BalkuSlim®-System	. 71		FG 550	. 10
	Brillant Color Xtra	. 58		Fliesopur	. 51
	Brillant Cristal	. 57		FM 10	. 14
	Brillant Flex Basic	. 59		FM 100	. 13
	BST 10	. 37		FM 20	. 14
	BST 150	. 40		FM 30	. 13
	BST 20	. 37		FM 344	. 17
	BST 30	. 38		FM 388 light	. 16
	BST 35	. 38		FM 50 Turbo	.12
	BST 40 L	. 39		Fugbrett	. 81
	BST 50 R	. 39	Н	Hoodie	. 88
	BST 75	. 40		Hydrostop	. 33
	Bundhose	. 88	K	Kupferleitband	.48
D	DB 120	. 36	L	LS 1	. 55
	DB 120 Innen-/Ausseneck	. 36		LS 2	. 55
	DB 140 Innen-/Ausseneck	. 35		LS Protect	. 55
	DB 140 Slim	. 35	M	Messbecher	. 80
	Dichtacryl	. 66	N	NC 210	. 33
	Dichtband	. 34		NC 366 Maxx	. 17
	Dichtecke Innen-/Ausseneck	. 35		NC 395	. 15
	Dichtmanschette Boden	. 37	P	PE 262 L	.48
	Dichtmanschette Wand	. 36		Power CX 1	. 45
	Dosierhilfe	. 78		Power CX 2	. 45
	DS 3/5	. 22		Power CX 3	.44
E	Epo 2000	. 34		Power CX 4	.44
	Epo Pad rot, mittel	. 83		Power CX 5	.43
	Epo Pad weiss, fein	.84		Power CX 7	. 42
	Epo Padhalter	. 83		Power CX 9	. 43
	Epo Schwamm	.84		Power Plus Turbo	. 48
	ER 100	. 22		Power RX 11 Outdoor	. 46
	ER 500	. 26		Power RX 4 Ultra	. 49
	EX 24 Turbo	. 18		Power RX 6 Turbo	. 47

	Power RX 8	47		UZIN Levelpin	14
	Powerpad	78		UZIN Multimoll SoftSonic	29
	Profi-Spritzpistole	82		UZIN Multimoll Top 12	29
	Profi-Spritzpistole Ersatzset	82		UZIN Multimoll Top 4	30
	Pure Cem EX	77		UZIN Multimoll Top 7	30
	Pure Energy	76		UZIN Nylon-Plüsch-Rolle	85
	Pure Epo EX	77		UZIN Perlsand 0.8	11
	Pure Spa	76		UZIN Randdämmstreifen	25
	Pure Starterset	77		UZIN Randdämmstreifen 8/100	25
	Pure Ultra	76		UZIN RR 185	23
	Pure Xtasy	75		UZIN RR 201	24
R	RD 50	24		UZIN RR 203	24
	Resist	60		UZIN SC 914 Turbo	19
	Ripper	81		UZIN SC 960	21
	Rollenbügel	84		UZIN SC 970 Thermo	21
S	SB 60	40		UZIN SC 980	20
	Schwammbrett	81		UZIN SC 993	20
	Schwammtücher	82		UZIN Schaumstoff-Rolle	85
	SG 10	63		UZIN Strecksand 2.5	25
	SG 10 Glättmittel	64		UZIN XS 3.2	23
	SG 20	65	W	Wassereimer	80
	SG 20 Glättmittel	66		WOLFF Flächenrakel	85
	SG 40	64		WOLFF Grossflächenrakel	86
	SK 100 34	1/54		WOLFF Korbrührer	79
	Softshell-Jacke	87		WOLFF Korbwendelrührer	79
	Stone SX 20 trass	53		WOLFF Stachelentlüftungsroller	86
	Stone SX 50	52		WOLFF Stachelschuhe	86
	Stone SX 60 MB	53		WOLFF Wasserdosiergerät 2.0	80
	Stone SX 80 cristal	53		WOLFF Wellenverbinder	26
Т	T-Shirt	87		WOLFF Power X 1000	79
	Turbolight®-System	68	X	X-Change	28
	TurboResist-System	69		X-Change-System	73
U	UX 250	28		X-Fusion	50 / 61
	UX 410	28		X-Fusion Rührer	80
	UX 430	27		X-Fusion Werkzeugset	83
	UZIN KR 416	26		X-Tec	59
	UZIN Armierungsfaser	25		X-Tensive	51 / 62
	UZIN Clean-Box	78			

UNTERGRÜNDE VORBEREITEN

Grundierungen	0_11
Selbstverlaufende Spachtelmassen	
Standfeste Spachtelmasse	
Spezialestriche	
Epoxidharz-Estriche/-Spachtelmassen	
Estrich-/Spachtelmassenzubehör	
Dämm-/Entkopplungs-/Verlegeunterlagen	
Verbundabdichtungen	

FG 340 **SCHUTZGRUND**

Schützende Dispersionsgrundierung für saugfähige Untergründe

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





codex FG 340 in einen 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

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





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
87715	10 kg	60 Kanister	80 – 100 g/m²	lila	11,30 / kg







FG 300

GRUNDIERUNG

Dispersionsgrundierung für saugfähige Untergründe

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

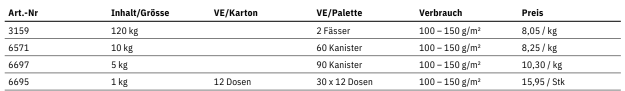
Anwendung

- 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







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





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	VE/Palette	Verbrauch	Preis	
165704	5 kg		75 Eimer	80 – 120 g/m²	12,10 / kg	
165703	1 kg	12 Stück	24 Kartons	80 – 120 g/m²	23,85 / kg	



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

- Geruchsreduziert während der Verarbeitung
- Hohe Sperrwirkung gegen Feuchtigkeit
- Wasser- und frostbeständig
- GISCODE RE 1/Lösemittelfrei







ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Preis
69747	5 kg	60 Eimer	200 – 600 g/m ²	39,60 / kg



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





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
70196	10 kg	60 Kanister	80 – 150 g/m²	rötlich-transparent	33,80 / kg



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





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
70197	5 kg	80 Eimer	60 – 150 g/m²	hellbeige	17,20 / kg







QUARZSAND

Feuergetrockneter Quarzsand der Körnung 0,3 - 0,8 mm zum Füllen und Abstreuen

ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Preis
10606	25 kg	40 Sack	1,53 / kg



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

- 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)









ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
39022	25 kg	42 Sack	1,7 kg/m²/mm Schichtdicke	grau	2,20 / kg





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 Spachtelmassenresten
- 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)









	T L 11/0 "	V=/5 L			. .	
ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis	
			1,5 kg/m²/mm			
69632	20 kg	54 Sack	Schichtdicke	grau	2,47 / kg	

FM 30

OBJEKTSPACHTELMASSE

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

- Sehr guter Verlauf und Einbettung bei dünnschichtigen 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 Spachtelmassenresten
- Für Wohn- und Gewerbebereiche mit normaler bis hoher Beanspruchung
- · Auf Fussbodenheizung
- Für den Innenbereich

- 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)









ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis	
76793	25 kg	42 Sack	1,7 kg/m²/mm Schichtdicke	dunkelgrau	1,87 / kg	







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)









9	F6	•	•
	§		Į.

ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
77146	25 kg	42 Sack	1,5 kg/m²/mm Schichtdicke	grau	1,82 / kg

FM 10

FEINSPACHTELMASSE

Selbstverlaufende Spachtelmasse für Schichtdicken bis 10 mm

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

Anwendung

- Zur Herstellung ebener, fester Verlegeuntergründe für keramische Fliesenund 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)









ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
			1,5 kg/m²/mm		
51089	25 kg	42 Sack	Schichtdicke	hellgrau	1,77 / kg





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

- · Hohe Klebkraft
- Max. Messhöhen 100 mm



ArtNr	VE/Pack	VE/Karton	Preis
61834	20 Stück	5 x 20 Stück	102,00 / Stk





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





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

- 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. bis 30 mm Dicke
- · Wasserfest und frostbeständig
- Hohe Druck- und Biegezugfestigkeit
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)







ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
10126	25 kg	42 Sack	1,8 kg/m²/mm Schichtdicke	grau	2,97 / kg







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 fertige verputzte Wand vor dem Aufbringen der Gewebespachtelung mit codex UX 410 und einem codex Dünnbattmättel

Anwendung

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

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

ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
168807	15 kg (50 Liter)	18 Sack	ca. 3 kg / 1 cm Schichtdicke	weiss/grau	auf Anfrage





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)





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
162017	25 kg	42 Sack	ca. 1,3 kg/m²/mm Schichtdicke	grau	2,06 / kg



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

- 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)





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
37220	25 kg	42 Sack	ca. 1,3 kg/m²/mm Schichtdicke	grau	2,02 / kg



EX 24 TURBO

SCHNELLESTRICHMÖRTEL

Vorgemischter Werktrockenmörtel für schnell erhärtende, schwindarme **Zement-Estriche mit früher Belegreife**

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





Abziehen des Estriches auf den Lehren.



Glätten der Estrichoberfläche mit dem Estrichschwert.

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

- 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)













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)















SC 914 TURBO

ZEMENTÄRER LEICHTAUSGLEICHSMÖRTEL

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
- Mit Trennlage auf allen ebenen und tragfähigen Altuntergründen
- · Für den Innenbereich

- · Verarbeitungszeit: ca. 30 Minuten
- Begehbar: nach 12 Stunden
- Belegreif: nach 48 Stunden
- Verformungsfrei und spannungsarm
- Niedrige Dichte
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO1907/2006 (REACH)





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Dicke	Preis
53402	21 kg (80 Liter)	15 Sack	ca. 2,6 kg/m²/cm	Verbund: 20 mm - unbegrenzt, Trennlage: 30 mm - unbegrenzt	3,20 / kg







ELIA SC 993

ZEMENTÄRE, MINERALISCHE BESCHICHTUNG

Selbstverlaufende, ohne Oberbelag nutzbare zementäre Beschichtungsmasse für den Industrie- und Gewerbebereich für Schichtdicken von 4 bis 10 mm

- Extrem guter Verlauf, daher beste Verlegeergebnisse
- Beste Verarbeitungseigenschaften

Anwendung

- Zur Herstellung von Nutzschichten, im Industrieund Gewerbebereich, ohne Oberbelag
- Zur Herstellung von hoch verschleissfesten, rutschsicheren (R 11) sowie tausalzbeständigen Beschichtungen
- Auf Untergründen mit einer Oberflächenzugfestigkeit von mindestens 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
- Für den Innenbereich
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)









ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
74871	25 kg	42 Sack	ca. 1,7 kg/m²/mm Schichtdicke	dunkelgrau	auf Anfrage





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

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





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
43723	25 kg	42 Sack	3,2 kg/m²/cm Schichtdicke	grau	auf Anfrage







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 1:6 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

Eigenschaften

- Verarbeitungszeit: 90 120 Minuten
- Begehbar: nach 16 Stunden
- Belegreif: nach 10 14 Tagen
- Funktionsheizen: nach 3 Tagen
- Schwind- und spannungsarmFür den Innenbereich
- · Mischungsverhältnis 1:6 bzw. C20-F5
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)











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

- Verarbeitungszeit: 40 60 Minuten
- Begehbar: nach 3 5 Stunden
- Belegreif: ab 24 Stunden
- Funktionsheizen: nach 3 Tagen
- Festigkeitsklassen CT-C25-F4 bis CT-C40-F7
- Für den Innen- und Aussenbereich
- Mischungsverhältnis 1:5 bzw. C35-F6
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
1177	25 kg	42 Sack	3,2 kg/m²/cm Schichtdicke	dunkelgrau	auf Anfrage







ER 100

2-K EPOXI-, GRUNDIER- UND MÖRTELHARZ

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 1/Lösemittelfrei













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



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Farbe	Preis
41884	25 kg	40 Sack	hellgrau	1,04 / kg



WZIM XS 3.2



SPEZIALFÜLLSTOFF GROB

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 Epoximörteln



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Farbe	Preis
13793	25 kg	40 Sack	hellgrau	1,30 / kg





STABILISIERUNGSUNTERLAGE / ABDICHTUNGSBAHN

Flexible, lose auszulegende, stabilisierende und dampfdichte Unterlage Abdichtungsbahn für das codex BalkuDrain- und BalkuSlim-System



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Dicke	Farbe	Preis
9378	50 m²	12 Rollen	ca. 5 mm	grau	33,60 / m ²
38279	50 m²	12 Rollen	ca. 5 mm	grau	36,80 / m ²





FR 201

RENOVIERVLIES

Glasfaserarmierungsvlies für selbstverlaufende Spachtelmassen

- Verstärkt und stabilisiert Problemuntergründe, gibt Sicherheit
- Faserarmiert = schnell und ohne Rückbau des Untergrunds renovieren
- Systemkomponente des codex Turbolight®-Systems

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 Spachtelmassenverbund
- Nimmt Schwingungen und Dehnungen auf und leitet sie ab
- · Geringe Aufbauhöhe, ab 5 mm
- Alkalibeständig
- Nicht brennbar (Brandklasse A2)



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Farbe	Preis
87312	30 m²/Rolle	35 Rollen	weiss	17,65 / m²
84710	60 m²/Rolle	24 Rollen	weiss	14,15 / m²





RISSBRÜCKE

Rissarmierungsgelege zur Überarbeitung von Rissen, Arbeitsfugen und Übergängen wechselnder Untergründe

- 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



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	VE/Palette	Farbe	Preis
79682	24 m²/Karton	50 Platten	25 Karton	weiss	20,85 / m ²
79676	24 m²/Rolle		33 Rollen	weiss	17,55 / m²



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

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









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



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Pack	Farbe	Preis
10122	25 m/Rolle	10 Rollen	weiss	1,65 / lfm



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
- Erleichtert das Abschneiden durch Abreissschlitzung



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Pack	Farbe	Preis
81199	30 m/Rolle	5 Rollen	blau	1,40 / lfm







Alkalibeständige Glasfasern zur Erhöhung der Gefügefestigkeit von selbstverlaufenden Spachtelmassen

ArtNr	VE/Pack	VE/Karton	Verbrauch	Farbe	Preis
11725	0,25 kg	5 Beutel	0,25 kg pro 25 kg Sack	weiss	22,05 / Stk





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

ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Preis
9947	25 kg	40 Sack	1,55 / kg





ER 500

2-K SILIKATHARZ

Geruchsarmes Giess- und Klebharz zur schnellen Rissesanierung sowie zum Kleben und Füllen

- Geruchsarm, für sensible Bereiche
- Einfache Verarbeitung ohne Mischwerkzeug

Anwendung

Art.-Nr

- 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

Lieferumfang

- Sehr schnelle Erhärtung
- Teilmengen einfach anmischbar
- Verarbeitung ohne Rührwerkzeug
- Einstellbare Konsistenz
- Beigepackz: 20 Wellenverbinder, Einmalhandschuhe

VE/Karton

Farbe

gemischt = gelblich

• GISCODE RU 1/Lösemittelfrei



Preis

24,60 / Stk



12296	600 ml A+B	300 ml A + 300 ml B + 20 Wellenverbinder	6 Set bestehend aus A+B



2-K GIESSHARZ

Dünnflüssiges Vielzweck-Acrylatharz für Reparaturen an Estrichen und Beton

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

Inhalt/Grösse

Anwendung

- Zum Verharzen von Fugen und Rissen
- Zum Vergiessen von Hohlstellen
- Für den Innen- und Aussenbereich

Eigenschaften

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



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Verbrauch	Farbe	Preis	
8217	0,75 kg	12 Stück	100 – 150 g/lfm bei 4 mm Fugenbreite	gelblich	52,90 / Stk	
021/	0,75 kg	12 Stuck	4 IIIII Fugelibreite	gennicii	52,90 / 31K	







$Wellen f\"{o}rmige\ Edelstahlklammern\ zum\ Schliessen\ von\ Estrichrissen$

ArtNr	Bezeichnung	VE/Karton	Farbe	Preis
13878	Wellenverbinder	100 Stück	hellgrau	23,40 / 100 Stk

UX 430

GEWEBE-ENTKOPPLUNGSMATTE

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

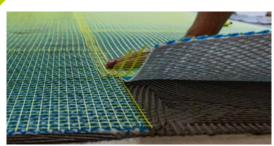
• Hohe Biegesteifigkeit, sichere Verlegung



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



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

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

ArtNr	VE/Karton	VE/Palette	Länge x Breite	Dicke	Preis
162560	30 Matten = 18 m²	8 Karton = 144 m ²	62 cm x 97 cm	3,3 mm	22,55 / m²







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



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Länge x Breite	Farbe	Preis
83494	25 m²	30 Rollen	25 m x 1 m	grün	9,20 / m²



UX 250

ARMIER- UND ENTKOPPLUNGSVLIES

Spannungsabbauende und armierende Vliesunterlage unter Fliesen- und Natursteinbelägen

- · Baut Spannungen aus Zug- und Scherkräften ab
- Reduzierung aufwändiger Sanierungsmassnahmen bei kritischen Untergründen

Anwendung

- Bei der Sanierung, Renovierung und im Neubau
- Auf Zement-, Calciumsulfatestrichen, Beton
- Auf Altuntergründen mit fest anhaftenden Spachtel- und Klebstoffschichten
- Auf neuen und alten, fest verschraubten Spanplatten oder OSB-Platten
- Auf Gussasphaltestrichen
- Auf Fertigteilestrichen, Trockenestrichen
- Auf Gips-Faserplatten
- · Auf beheizten Konstruktionen
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Alkalibeständig
- Spannungsabbauend
- · Hohe Zugfestigkeit
- Verschiebefest
- Hoch temperaturbeständig
- · Leicht verarbeitbar





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Länge x Breite	Dicke	Preis
12298	50 m²	12 Rollen	50 m x 1 m	ca. 1,1 mm	11,25 / m ²



X-CHANGE

FLIESENWECHSEL-SYSTEM

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

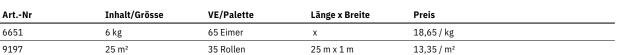
- Nur 1 mm Aufbauhöhe
- · Macht Beläge leicht, schnell und sauber entfernbar
- · Vermeidet Schmutz, Staub und Lärm

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









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 bis 7 mm
- Leicht mit dem Messer schneidbar
- Wasserdampfdurchlässig und atmungsaktiv
- Rissüberbrückend





ArtNr	VE/Karton	VE/Palette	Länge x Breite	Dicke	Preis
14560	12 Platten = 4,5 m²	24 Karton = 108 m ²	75 cm x 50 cm	4 mm	33,00 / m ²
14559		300 Platten = 112,5 m ²	75 cm x 50 cm	4mm	29,75 / m ²



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, Wohnund Gewerbebereich
- Auf Fussbodenheizung
- Für den Innenbereich

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





ArtNr	VE/Karton	VE/Palette	Länge x Breite	Dicke	Preis
79727	5 Platten = 3 m²	10 Karton = 30 m ²	100 cm x 60 cm	12 mm	50,40 / m²







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, Wohnund Gewerbebereich
- Auf Fussbodenheizung
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

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





ArtNr	VE/Karton	VE/Palette	Länge x Breite	Dicke	Preis
79724	15 Platten = 5,4 m²	10 Karton = 54 m ²	100 cm x 60 cm	7 mm	35,35 / m ²
79726		120 Platten = 72 m²	100 cm x 60 cm	7 mm	33,20 / m ²



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, Wohnund Gewerbebereich
- Auf Fussbodenheizung
- Für den Innenbereich

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





ArtNr	VE/Karton	VE/Palette	Länge x Breite	Dicke	Preis
79720	15 Platten = 9 m²	10 Karton = 90 m ²	100 cm x 60 cm	4 mm	25,35 / m²
79721		250 Platten = 150 m²	100 cm x 60 cm	4 mm	23,20 / 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 einlegen.



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

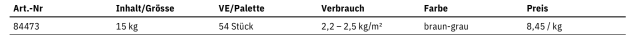


Anwendung

- Erfüllt als Verbundabdichtung die 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

- 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)











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

- Erfüllt als Verbundabdichtung die 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









ArtNr	Inhalt/Grösse	Lieferumfang	VE/Palette	Verbrauch	Preis
84752	2 x 25 kg	25 kg grün, 25 kg grau	24 Eimer je Farbe	ca. 1,3 kg/m²	9,85 / kg
77025	2 x 18 kg	18 kg grün, 18 kg grau	30 Eimer je Farbe	ca. 1,3 kg/m²	10,00 / kg
77024	2 x 10 kg	10 kg grün, 10 kg grau	65 Eimer je Farbe	ca. 1,3 kg/m²	10,50 / kg
77023	2 x 4 kg	4 kg grün, 4 kg grau	90 Eimer je Farbe	ca. 1,3 kg/m²	11,10 / kg



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

- Erfüllt als Verbundabdichtung die Beanspruchungsklassen AO, BO, 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

- 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)





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Preis	
80688	22 kg = 11 kg A + 11 kg B	60 Sack A + 33 Eimer B	ca. 3,3kg/m² bei 2mm Dicke ca. 3,8kg/m² bei 2,3mm Dicke	8,95 / kg	





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

- Erfüllt als Verbundabdichtung die Beanspruchungsklassen AO, BO, 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)





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
21500	15 kg	54 Sack	3 – 3,5 kg/m²	grau	9,15 / kg



HYDROSTOP

ABDICHTUNGS- UND ENTKOPPLUNGSBAHN

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

- Nur einlagig aufzubringen
- Schnelle Belagsverlegung möglich

Anwendung

- Erfüllt als Verbundabdichtung die Beanspruchungsklassen AO, A, C
- DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I
- Private Bäder und Duschen
- Duschanlagen im Gewerbeund Industriebereich
- · Hotel, Krankenhaus und Altenheime
- Auf allen zur Fliesenverlegung geeigneten Untergründen
- Auf Fussbodenheizung
- Für Wand und Boden
- Für den Innenbereich

- Wasserundurchlässig
- Flexibel
- Leicht verarbeitbar
- Gebrauchsfertig















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

- Erfüllt als Verbundabdichtung die Beanspruchungsklassen AO, BO, 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

- Rissüberbrückend und spannungsfrei erhärtend
- Chemikalienbeständig
- · Wasserundurchlässig
- Für Wand- und Bodenflächen
- GISCODE RE 1/Lösemittelfrei





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
55693	6 kg	60 Eimer	ca. 1,8 kg/m²	hellgrau	42,50 / kg



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
- GISCODE RS 10/Lösemittelfreier, methoxysilanhaltiger Klebstoff





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Farbe	Preis	
84704	290 ml	12 Kartuschen	grau	23,60 / Stk	



DICHTBAND

DICHTBAND

Dichtband zum Abdichten von Rand- und Bewegungsfugen in Verbundabdichtungen

- · Einfach verarbeitbar
- · Gewebevlies mit hoher Verbundhaftung

- Beanspruchungsklassen A, B und C
- Wassereinwirkungsklassen W0-I bis W3-I, W1-B und W2-B
- 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

- · Wasserdicht und chemikalienbeständig
- · Hitze- und frostbeständig



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Länge x Breite	Dicke	Preis
11189	50 m/Rolle	1 Rolle	50 m x 12 cm	ca. 0,7 mm	5,85 / lfm







DICHTECKE INNEN-/AUSSENECK

DICHTECKE

Formteil zum Abdichten von Innenecken

Anwendung

- Beanspruchungsklassen A, B und C
- Wassereinwirkungsklassen WO-I bis W3-I, W1-B und W2-B
- 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





ArtNr	Bezeichnung	VE/Karton	Länge x Breite	Dicke	Preis
9372	codex Dichtecke Innen	25 Stück	12 cm x 12 cm	ca. 0,7 mm	11,75 / Stk
9374	codex Dichtecke Aussen	25 Stück	12 cm x 12 cm	ca. 0,7 mm	11,60 / Stk



DB 140 SLIM

DICHTBAND

Beidseitig vliesbeschichtetes Dichtband für Verbundabdichtungen im Innen- und Aussenbereich

- · Einfach verarbeitbar
- · Leicht schneidbar

Anwendung

- Für Abdichtungen nach:
- DIN 18 531 Teil 5: Für Balkone, Loggien, und Laubengänge
- DIN 18 534: Zur Abdichtung von Innenräumen bei Wassereinwirkungsklassen W0-I, W1-I, W2-I und W3-I ohne chemische Beanspruchung
- · ZDB Merkblatt "Verbundabdichtungen" der Beanspruchungsklassen A, AO, BO

Eigenschaften

- Wasserdicht
- · Hitze- und frostbeständig





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Länge x Breite	Dicke	Preis
10447	50 m/Rolle	1 Rolle	50 m x 12 cm	ca. 0,5 mm	1,97 / m



DB 140 INNEN-/AUSSENECK

INNEN-DICHTECKE

Beidseitig vliesbeschichtete Dichtecke für Verbundabdichtungen im Innen- und Aussenbereich

- · Einfach verarbeitbar
- · Leicht schneidbar

Anwendung

- Für Abdichtungen nach:
- DIN 18 531 Teil 5: Für Balkone, Loggien, und Laubengänge
- DIN 18 534: Zur Abdichtung von Innenräumen bei Wassereinwirkungsklassen WO-I, W1-I, W2-I und W3-I ohne chemische Beanspruchung
- ZDB Merkblatt "Verbundabdichtungen"der Beanspruchungsklassen A, AO, BO

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





ArtNr	Bezeichnung	VE/Karton	Länge x Breite	Dicke	Preis
10448	codex DB 140 Inneneck	25 Stück	12 cm x 12 cm	ca. 0,5 mm	6,15 / Stk
10449	codex DB 140 Ausseneck	25 Stück	12 cm x 12 cm	ca. 0,5 mm	6,15 / Stk







DB 120

DICHTBAND

Mittig gummiertes Dichtband für Verbundabdichtungen im Innenbereich

Anwendung

- Beanspruchungsklassen A0 und A
- Wassereinwirkungsklassen W0-I bis 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
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Wasserdicht und chemikalienbeständig
- · Hitze- und frostbeständig





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Länge x Breite	Farbe	Preis
50333	50 m/Rolle	6 Rollen	50 m x 12 cm	weiss/grau	1,82 / lfm



DB 120 INNEN-/AUSSENECK

DICHTECKE

Formteil zum Abdichten von Innenecken

Anwendung

- Beanspruchungsklassen A0 und A
- Wassereinwirkungsklassen W0-I bis W2-I
- Für Abdichtungen mit codex AX 10, codex NC 210, codex AX 220, codex AX 230 codex Epo 2000 und codex Hydrostop
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- · Wasserdicht und chemikalienbeständig
- · Hitze- und frostbeständig





ArtNr	Bezeichnung	VE/Karton	Länge x Breite	Farbe	Preis
82592	codex DB 120 Inneneck	25 Stück	14 cm x 14 cm	grau/weiss	5,35 / Stk
82598	codex DB 120 Aussenec	k 25 Stück	14 cm x 14 cm	grau/weiss	5,35 / Stk



DICHTMANSCHETTE WAND

DICHTMANSCHETTE WAND 15

Formteil zum dichten Anschluss von Rohrdurchführungen mit 15 - 30 mm Durchmesser mit codex Verbundabdichtungen

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

Anwendung

- Beanspruchungsklassen A, B und C
- Wassereinwirkungsklassen W0-I bis W3-I
- Für Abdichtungen mit codex AX 10, codex NC 210, codex AX 220, codex AX 230, codex Epo 2000 und codex Hydrostop
- Für den Innen- und Aussenbereich

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





ArtNr	Bezeichnung	VE/Karton	Rohrdurchmesser	Länge x Breite	Preis	
9373	codex Dichtmanschette Wand 15	25 Stück	Ø 15 – 30 mm	12 cm x 12 cm	8,80 / Stk	
76538	codex Dichtmanschette Wand 40	10 Stück	Ø 40 – 50 mm	15 cm x 15 cm	8,55 / Stk	
76539	codex Dichtmanschetter Wand 70	n 10 Stück	Ø 70 – 115 mm	25 cm x 25 cm	19,40 / Stk	





DICHTMANSCHETTE BODEN

DICHTMANSCHETTE

Dichtmanschette zum Eindichten von Bodenabläufen mit codex Verbundabdichtungen

Anwendung

- Beanspruchungsklassen A, B und C
- Wassereinwirkungsklassen W0-I bis 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







ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Länge x Breite	Farbe	Preis
9370	10 Stück	10 Stück	42.5 cm x 42,5 cm	grün	46,85 / Stk

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



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Länge x Breite	Dicke	Preis
86237	20 m/Rolle	1 Rolle	20 m x 3 cm	4 mm	5,25 / lfm



BST 20

WANNENDICHTBAND

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

- Einfach verarbeitbar, da selbstklebend
- Selbstdichtend am Überlappungsstoss

Anwendung

- Zum fachgerechten Andichten von Badeund 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
- Für Abdichtungen nach DIN 18 534: Zur Abdichtung von Innenräumen bei Wassereinwirkungsklassen WO-I, W1-I, W2-I und W3-I und ZDB Merkblatt "Verbundabdichtungen" der Beanspruchungsklassen A und C

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







ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Länge x Breite	Dicke	Preis
86238	20 m/Rolle	1 Rolle	20 m x 12 cm	ca. 0,7 mm	7,65 / lfm





BST 30

WANNENDICHTECKE

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

- Einfach verarbeitbar, da selbstklebend
- Selbstdichtend am Überlappungsstoss

Anwendung

- Zum fachgerechten Andichten von Wannenecken bei der Ausführung von wasserundurchlässigen Verbundabdichtungen unter keramischen Fliesen- und Platten sowie Naturwerksteinbelägen in Kombination mit codex Verbundabdichtungen
- Für Abdichtungen nach DIN 18 534: Zur Abdichtung von Innenräumen bei Wassereinwirkungsklassen W0-I, W1-I, W2-I und W3-I und ZDB Merkblatt "Verbundabdichtungen" der Beanspruchungsklassen A und C

Eigenschaften

- Selbstklebend
- Wasserdicht
- · Hohe Kleb- und Reissfestigkeit







ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Länge x Breite	Dicke	Preis
86239	10 Stück	10 Stück	12 cm x 12 cm	ca. 0,7 mm	21,50 / Stk

BST 35

MULTIFUNKTIONSECKE

Selbstklebende Dichtecke für den wasserdichten Anschluss von bodeneben eingebauten Duschwannen

- Einfach verarbeitbar, da selbstklebend
- Selbstdichtend am Überlappungsstoss

Anwendung

- Für die Wassereinwirkungsklassen W0-I, W1-I, W2-I nach DIN 18534
- Erfüllt als Verbundabdichtung die Beanspruchungsklassen A und A0 gemäss ZDB-Merkblatt
- Zum fachgerechten Abdichten von Duschwannen bei der Ausführung von wasserundurchlässigen Verbundabdichtungen unter keramischen Fliesen- und Platten sowie Naturwerksteinbelägen in Kombination mit codex Verbundabdichtungen
- Für Wannenanschlüsse bei bodeneben eingebauten Duschwannen

Eigenschaften

• Sehr gute Haftung auf allen gängigen Wannenoberflächen





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Länge x Breite	Dicke	Preis
10450	10 Stück	10 Stück	12 cm x 12 cm	ca. 0,6 mm	30,25 / Stk





BST 40 L

DUSCHBOARDECKE LINKS

Formteil zum Abdichten des Estrichversatzes an bodengleichen Duschen

Anwendung

- Ausgleichsecke zum fachgerechten Abdichten der Höhendifferenz am Estrichübergang bei bodengleichen Duschen
- Für die Ausführung von wasserundurchlässigen Verbundabdichtungen unter keramischen Fliesen-, Platten und Naturwerksteinbelägen in Kombination mit codex Verbundabdichtungen
- Für feuchtebeanspruchte Bauteile an Wand und Boden im Innen- und Aussenbereich
- Für Abdichtungen nach DIN 18 534: Zur Abdichtung von Innenräumen bei Wassereinwirkungsklassen W0-I, W1-I, W2-I und W3-I und ZDB Merkblatt "Verbundabdichtungen" der Beanspruchungsklassen A, B und C.

Eigenschaften

- Vorgestanzt und geprägt für Anschluss links
- Versatzhöhe 20 mm oder 28 mm





Bezeichnung	VE/Karton	Länge x Breite	Dicke	Preis
codex BST 40 L / 20 mm	10 Stück	ca. 12 cm x ca. 12 cm	ca. 0,7 mm	16,45 / Stk
codex BST 40 L / 28 mm	10 Stück	ca. 12 cm x ca. 12 cm	ca. 0,7 mm	16,45 / Stk



BST 50 R

Art.-Nr 86240 165068

DUSCHBOARDECKE RECHTS

Formteil zum Abdichten des Estrichversatzes an bodengleichen Duschen

Anwendung

- Ausgleichsecke zum fachgerechten Abdichten der Höhendifferenz am Estrichübergang bei bodengleichen Duschen
- Für die Ausführung von wasserundurchlässigen Verbundabdichtungen unter keramischen Fliesen-, Platten und Naturwerksteinbelägen in Kombination mit codex Verbundabdichtungen
- Für feuchtebeanspruchte Bauteile an Wand und Boden im Innen und Aussenbereich
- Für Abdichtungen nach DIN 18 534: Zur Abdichtung von Innenräumen bei Wassereinwirkungsklassen W0-I, W1-I, W2-I und W3-I und ZDB Merkblatt "Verbundabdichtungen" der Beanspruchungsklassen A, B und C.

- Vorgestanzt und geprägt für Anschluss rechts
- Versatzhöhe 20 mm und 28 mm





ArtNr	Bezeichnung VE/Karton	Länge x Breite Dicke	Preis
86241	codex BST 50 R / 20 mm 10 Stück	ca. 12 cm x ca. 12 cm ca. 0,7 mm	16,45 / Stk
165069	codex BST 50 R / 28 mm 10 Stück	ca. 12 cm x ca. 12 cm ca. 0,7 mm	16,45 / Stk







BST 150

ABDICHTUNGSBAND

Selbstklebendes Dichtband für Verbundabdichtungen unter keramischen Belägen

- Einfach verarbeitbar, da selbstklebend
- Selbstdichtend am Überlappungsstoss

Anwendung

- Für Eck-, Anschluss- und Bewegungsfugen
- Für Abdichtungen mit codex AX 10, NC 210, AX 220, AX 230 und Epo 2000
- Auf glatten geschlossenen Untergründen wie z.B. Estrich, Beton, Betonfertigteile, Porenbeton
- Auf glatten Putzen, Gipskartonplatten
- Bestandteil der codex Abdichtungssysteme
- Für Abdichtungen nach DIN 18 534; Zur Abdichtung von Innenräumen bei Wassereinwirkungsklassen W0-I, W1-I und ZDB Merkblatt "Verbundabdichtungen" der Beanspruchungsklassen A0 und B0
- Für den Innen- und Aussenbereich

Eigenschaften

- Selbstklebend
- · Wasserdicht und chemikalienbeständig
- 150 mm breit
- · Hitze- und frostbeständig
- Hohe Kleb- und Reissfestigkeit





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Länge x Breite	Dicke	Preis
16932	25 m/Rolle	4 Rollen	25 m x 15 cm	0,75 mm	8,50 / lfm



BST 75

ABDICHTUNGSBAND

Selbstklebendes Dichtband für Verbundabdichtungen unter keramischen Belägen

- Einfach verarbeitbar, da selbstklebend
- Selbstdichtend am Überlappungsstoss

Anwendung

- Für Eck-, Anschluss- und Bewegungsfugen
- Für Abdichtungen mit codex AX 10, NC 210, AX 220, AX 230 und Epo 2000
- Auf glatten geschlossenen Untergründen wie z.B. Estrich, Beton, Betonfertigteile, Porenbeton
- Auf glatten Putzen, Gipskartonplatten
- Bestandteil der codex Abdichtungssysteme
- Für Abdichtungen nach DIN 18 534: Zur Abdichtung von Innenräumen bei Wassereinwirkungsklassen W0-I, W1-I und ZDB Merkblatt "Verbundabdichtungen" der Beanspruchungsklasse A0
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Selbstklebend
- Wasserdicht und chemikalienbeständig
- 75 mm breit
- Hitze- und frostbeständig
- Hohe Kleb- und Reissfestigkeit





ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Länge x Breite	Dicke	Preis	
9354	20 m/Rolle	8 Rollen	20 m x 7,5 cm	0,75 mm	7,45 / lfm	



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

- Universell einsetzbar, auf allen codex Abdichtungen
- Rostfrei



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Länge x Breite	Preis
84705	10 m/Rolle	1 Rolle	10 m x 4 cm	159 15 / Stk



PLATTEN UND NATUR-STEIN VERLEGEN

Dünnbettmörtel	42 – 49
Reaktionsharz-Klebstoffe	50 – 51
Naturstein-Verlegemörtel	52 – 53
Spezialklebstoff	54
Verlegehilfen	55

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



Leichtes Auftragen des codex Power CX 7 auf Wandund Bodenflächen durch variabel einstellbare Konsistenz.



Einfache Verlegung von grossformatigen Fliesen an der Wand dank extremer Standfestigkeit.



Anwendung

- Für Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug
- Auf Calciumsulphat- und Zementestrichen
- Auf Gips-, Kalk-Zement- und Zementputz
- · Auf Gipskarton- und Gipsfaserplatten, Fliesenträgerelementen
- · Auf Fussbodenheizung
- Für den Innen- und Aussenbereich

- 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)



















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 Zementestrichen, 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)











ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
85700	25 kg	42 Sack	1,1 - 2,9 kg/m²	hellgrau	2,54 / kg



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
- \bullet Erfüllt die Anforderungen C2 TE S1 nach EN 12004

Anwendung

- \bullet Für Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug
- Für verfärbungs-und verformungsresistente
- Naturwerksteinbeläge
- Auf Calciumsulfat- und Zementestrichen, Beton
- Auf Gips-, Kalk-Zement- und Zementputz
- Auf Gipskarton- und Gipsfaserplatten
- Auf Fliesenträgerelementen
- Auf Fussbodenheizung
- Für den Innen- und Aussenbereich

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



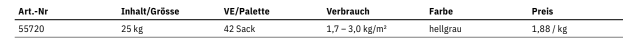


















POWER CX 4 FLEX-DÜNNBETTMÖRTEL

Faserverstärkter, 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 Calciumsulphat- und Zementestrichen
- 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)











SECTION 1
 55Y Y 1937
2.00 PO AT

ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
82272	25 kg	42 Sack	1,3 - 3,0 kg/m²	hellgrau	1,41 / kg

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 Zementestrichen, Beton
- Auf Gips-, Kalk-Zement- und Zementputz
- Auf Gipskarton- und Gipsfaserplatten, Fliesenträgerelementen
- Auf Fussbodenheizung
- Für den Innen- und Aussenbereich

- 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)















ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
52107	25 kg	42 Sack	1,7 - 3,0 kg/m²	hellgrau	1,39 / kg
61811	5 kg	96 Beutel	1,7 - 3,0 kg/m²	hellgrau	3,15 / kg
86191	25 kg	42 Sack	1,7 – 3,0 kg/m²	weiss	1,47 / kg







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



- 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)









ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
79857	25 kg	42 Sack	1,7 – 3,0 kg/m²	hellgrau	1,04 / kg



POWER CX 1

DÜNNBETTMÖRTEL, FLEXIBEL

Dünnbettmörtel für keramische Wand und Bodenbeläge

Inhalt/Grösse

25 kg

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

Anwendung

Art.-Nr

71640

- Für Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug
- Für verfärbungs- und verformungsresistente Betonwerksteinbeläge
- Auf Calciumsulfat- und Zementestrichen, Beton
- Auf Gips-, Kalk-Zement- und Zementputz
- Auf Gipskarton- und Gipsfaserplatten, Fliesenträgerelementen
- · Auf Fussbodenheizung
- Für den Innen- und Aussenbereich

Eigenschaften

VE/Palette

42 Sack

• Standfest, zum Ansetzen von Wandbelägen

Verbrauch

1,7 - 3,0 kg/m²

Farbe

hellgrau

- 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)









Preis



Hoch flexibler, frostbeständiger Dünnbettmörtel zur sicheren Verlegung 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

- 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)







ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
168839	20 kg Pulver + 8 kg Dispersion	42 Sack	3,7 - 5,3 kg/m²	grau / weiss	auf Anfrage







POWER RX 8

FLEXIBLER KLEBEMÖRTEL FÜR GROSSFORMATFLIESEN

Schnell erhärtender, hochflexibler Dünn- und Fliessbettmörtel mit kristalliner Wasserbindung für Grossformatfliesen

- Schon nach ca. 4,5 Stunden begeh- und verfugbar
- Ausgezeichnet für grossformatige Fliesen und Platten
- · Lange Verarbeitungszeit bei vergleichsweise früher Begehbarkeit
- Erfüllt die Anforderungen C2 FE S1 nach EN 12004

Anwendung

Art.-Nr

76792

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

Eigenschaften

- · Variabel einstellbare Konsistenz
- · Verarbeitungszeit ca. 80 Minuten
- Begehbar nach ca. 4,5 Stunden
- · Standfest bis fliessfähig
- Schnell erhärtend

VE/Palette

42 Sack

- Hoch kunststoffvergütet
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)

Verbrauch

1,5 - 4,3 kg/m²













Farbe

grau





POWER RX 6 TURBO FLEX-, DÜNN- UND FLIESSBETTMÖRTEL SCHNELL

Inhalt/Grösse

25 kg

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 ZementputzAuf Gipskarton- und Gipsfaserplatten
- Auf UZIN Multimoll Platten
- Auf Fussbodenheizung
- Für den Innen- und Aussenbereich

- Variabel einstellbare Konsistenz,
- optimale Verarbeitungseigenschaften
- Verarbeitungszeit ca. 45 Minuten
 Da sahla annach ca. 2.5 Stunden
- Begehbar nach ca. 2,5 Stunden
- · Standfest bis fliessfähig
- Schnell erhärtend
- Hoch kunststoffvergütet
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)



















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)









PONES OF	300 VIII	
	6	

ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
12355	25 kg	42 Sack	2,3 – 3,5 kg/m²	grau	1,15 / kg

PE 262 L

LEIT-ADDITIV

Zusatzmittel zum Einbau elektrischer Leitfähigkeit in codex Dünnbettmörtel

• Sichere Ableitfähigkeit unter Keramikbelägen

- Zur leitfähigen Einstellung von codex Dünnbettmörteln
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

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



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis	
54457	5 kg	90 Kanister	je nach Anwendung	schwarz	41,90 / KG	



KUPFERLEITBAND

Einseitig selbstklebendes Kupferband für leitfähige Fussbodenkonstruktionen

ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Länge x Breite	Farbe	Preis
10141	20 m	2 Rollen	20 m x 10 mm	kupferfarben	2,15 / LFM

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 Verarbeitungsfenster 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

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









ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
165355	25 kg	42 Sack	2,7 – 3,9 kg/m²	grau	1,63 / kg



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
- Für verfärbungsunempfindliche Betonund Naturwerksteinbeläge
- Schwimm-, Sole- und Thermalbecken
- Chemische Labore
- Lebensmittelindustrie
- Für den Innen- und Aussenbereich

Eigenschaften

- Für Fugenbreiten von 2 bis 20 mm
- Farbstabil

Inhalt/

Grösse

3,5 kg

- · Geschlossene, feine Oberfläche
- Chemikalienbeständig
- Wasserabweisend, frost- und tausalzbeständig
- · Mechanisch widerstandsfähig
- GISCODE RE 1/Lösemittelfrei

Preis

23,95 / kg













Kombigebinde

.tombig	- Dilliac	
ArtNr	Fugenfarbe* Nr.	Liefer- umfang
82599	cremeweiss 37	2,6 KG
82600	silbergrau 02	Farbsand +0,9 kg
82601	manhattan 03	Binde- mittel
82789	achatgrau 04	
82790	platingrau 33	
87634	beton 38	
86232	grau 06	
87637	graphit 39	
82793	anthrazit 10	
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

ArtNr	Fugenfarbe* Nr.	Lieferumfang	Preis
82525		0,688 kg A + 0,212 kg B	53,70 / Stk
82464	cremeweiss 37	2,6 kg Farbsand C	11,60 / kg
82473	silbergrau 02		
82470	manhattan 03		
82457	achatgrau 04		
82471	platingrau 33		
87635	beton 38		
86233	grau 06		
87638	graphit 39		
82454	anthrazit 10		
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 Nutzräumen z.B. der Lebensmittel-, Textil-, Papier- und chemischen Industrie
- In Labor-, Kläranlagen und Waschhallen
- An Wand und Boden
- Für den Innen- und Aussenbereich



- Für Fugenbreiten von 2 bis 20 mm
- Schlämm- und spritzfähig
- Hoch chemikalienbeständig und wasserdicht
- Für höchste Beanspruchung
- · Hoch mechanisch widerstandsfähig
- GISCODE RE 1/Lösemittelfrei











ArtNr	Fugenfarbe* Nr.	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Preis
10423	platingrau 33	5 kg	72 Eimer	24,80 / kg
10424	beton 38	5 kg	72 Eimer	24,80 / kg
10425	anthrazit 10	5 kg	72 Eimer	24,80 / kg



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

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











^{*} Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.

STONE SX 50

MITTELBETTMÖRTEL GRAU, SCHNELL

Grauer, 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 begehund verfugbar
- 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 begehbar 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

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







ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
162019	25 kg	42 Sack	4 – 5,1 kg/m²	grau	1,77 / kg







STONE SX 80 CRISTAL

SCHNELL ABBINDENDER WEISSER FLEXMÖRTEL

Weisser Flex-Dünnbettmörtel mit kristalliner Wasserbindung für Naturwerkstein- und Fliesenbeläge

- Sichere Verlegung von kalibrierten Naturwerksteinbelägen durch kristalline Wasserbindung
- Weisszement, auch bei hellen durchscheinenden Natursteinen einsetzbar
- Erfüllt die Anforderungen C2 FT S1 nach EN 12004

- 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

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











ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
62324	5 kg	96 Beutel	1,3 - 3,2 kg/m²	weiss	5,25 / kg
62046	25 kg	42 Sack	1,3 - 3,2 kg/m²	weiss	3,25 / kg



STONE SX 60 MB

MITTELBETTMÖRTEL WEISS, SCHNELL

Weisser Mittelbettmörtel mit kristalliner Wasserbindung für Naturwerksteinbeläge

- Sichere Verlegung von grossformatigen und/oder unterschiedlich dicken Naturwerksteinplatten
- Weisszement, auch bei hellen durchscheinenden Natursteinen einsetzbar
- Erfüllt die Anforderungen C2 F nach EN 12004

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

- Für hohe Beanspruchung
- Bis 20 mm Mörtelbettdicke
- Verarbeitungszeit ca. 40 Minuten
- Begehbar nach ca. 4 Stunden
- Schwindarm
- Hohe Frühfestigkeit
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)









ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe	Preis
62367	25 kg	42 Sack	3,0 – 5,9 kg/m²	weiss	3,05 / kg



STONE SX 20 TRASS

MITTELBETTMÖRTEL

Grauer, kunststoffvergüteter Mittelbettmörtel mit Trasszusatz für Natur- Betonwerksteinplatten

- Trasszusatz zur Verminderung von Ausblühungen und Verfärbungen
- Für 3 bis 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

- · 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)



















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

- Verarbeitungsfertig
- Hervorragende Haftungseigenschaften
- Spannungsausgleichend
- GISCODE RS 10/Lösemittelfreier, methoxysilanhaltiger Klebstoff





į







IS 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

ArtNr	Bezeichnung	VE	Farbe	Preis
85539	codex LS 1 Starterset	1 Stück	grün und transparent	101,20 / Stk
83104	codex LS 1 Zuglaschen 1,0 mm	500 Stück	transparent	53,05 / Pack
83100	codex LS 1 Zuglaschen 1,5 mm	500 Stück	transparent	53,05 / Pack
83101	codex LS 1 Zuglaschen 2,0 mm	500 Stück	transparent	53,05 / Pack
162778	codex LS 1 Zuglaschen 3,0 mm	500 Stück	transparent	53,05 / Pack
82802	codex LS 1 Keile	250 Stück	grün	58,05 / Pack
82801	codex LS 1 Metall-Zange	1 Stück	grün	50,85 / Stk



LS 2

NIVELLIERSYSTEM MIT ZUGHAUBEN

Nivelliersystem bestehend aus Zughauben und Gewindelaschen

- 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 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

ArtNr	Bezeichnung	VE	Farbe	Preis	
89188	codex LS 2 Starterset mit Zughauben	1 Stück	grün und transparent	79,15 / Stk	
10772	codex LS 2 Gewindelaschen 1,5 mm	500 Stück	transparent	52,50 / Pack	
10771	codex LS 2 Gewindelaschen 2,0 mm	500 Stück	transparent	52,50 / Pack	
10773	codex LS 2 Zughauben	250 Stück	grün	57,50 / Pack	



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

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

ArtNr	Bezeichnung	VE/Karton	Preis
165744	codex LS Protect	1000 Stück	136.50 / Pack





PLATTEN UND NATUR-STEIN VERFUGEN

Zement-Fugenmörtel57 – 60Reaktionsharz-Fugenmörtel61 – 62Fugendichtstoffe63 – 66	
	10000000





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 Duschbereichne
- Für private und gewerbliche Bereiche
- Auf Fussbodenheizung
- Für den Innen- und Aussenbereich

- 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)









ArtNr	Fugenfarbe* Nr.	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Preis
61913	brillantweiss 01	5 kg	96 Folienbeutel	5,05 / kg
165528	cremeweiss 37	5 kg	96 Folienbeutel	4,60 / kg
165525	pergamon 11	5 kg	96 Folienbeutel	4,60 / kg
61918	silbergrau 02	5 kg	96 Folienbeutel	4,60 / kg
165526	manhattan 03	5 kg	96 Folienbeutel	4,60 / kg
61919	lichtgrau 05	5 kg	96 Folienbeutel	4,60 / kg
71150	achatgrau 04	5 kg	96 Folienbeutel	5,05 / kg
61921	platingrau 33	5 kg	96 Folienbeutel	4,60 / kg
87603	beton 38	5 kg	96 Folienbeutel	5,05 / kg
71393	grau 06	5 kg	96 Folienbeutel	5,05 / kg
87604	graphit 39	5 kg	96 Folienbeutel	5,05 / kg
61911	anthrazit 10	■ 5 kg	96 Folienbeutel	4,60 / kg
61917	jasmin 12	5 kg	96 Folienbeutel	4,60 / kg
61912	bahamabeige 13	5 kg	96 Folienbeutel	4,60 / kg
87605	sahara 40	5 kg	96 Folienbeutel	4,90 / kg
87609	sandbeige 14	5 kg	96 Folienbeutel	5,05 / kg
165527	caramel 15	5 kg	96 Folienbeutel	5,05 / kg
87606	jurabeige 41	5 kg	96 Folienbeutel	4,60 / kg
81316	kaschmirgrau 35	5 kg	96 Folienbeutel	5,05 / kg
81344	havanna 36	5 kg	96 Folienbeutel	5,05 / kg
87610	mocca 42	5 kg	96 Folienbeutel	5,05 / kg
61914	choco 17	5 kg	96 Folienbeutel	5,55 / kg
61915	cotto 16	5 kg	96 Folienbeutel	auf Anfrage
169545	mint 26	5 kg	96 Folienbeutel	auf Anfrage
169546	mento 29	5 kg	96 Folienbeutel	auf Anfrage
-				



^{*} Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. ** auf Anfrage



BRILLANT COLOR XTRA

FARB-FUGENMÖRTEL

Wasserabweisender, flexibler, farbiger Fugenmörtel für Fugenbreiten von 1 bis 10 mm

- Glatte, fein geschlossene Fugenoberfläche
- Grosse Farbvielfalt

Anwendung

- Für Steingut, Steinzeug, Mosaik
- Für Beläge mit eher saugfähigem Verhalten
- Auf Fussbodenheizung
- Im Gewerbe- und Industriebau
- Für den Innen- und Aussenbereich

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





ArtNr	Fugenfarbe* Nr.	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Preis
61087	brillantweiss 01	2 kg	240 Folienbeutel	4,55 / kg
61082	pergamon 11	2 kg	240 Folienbeutel	4,55 / kg
61078	silbergrau 02	2 kg	240 Folienbeutel	4,55 / kg
61080	manhattan 03	2 kg	240 Folienbeutel	4,55 / kg
61076	achatgrau 04	2 kg	240 Folienbeutel	4,55 / kg
87599	beton 38	2 kg	240 Folienbeutel	4,55 / kg
61066	anthrazit 10	2 kg	240 Folienbeutel	4,55 / kg
61077	jasmin 12	2 kg	240 Folienbeutel	4,55 / kg
61068	sandbeige 14	2 kg	240 Folienbeutel	4,55 / kg
61071	caramel 15	2 kg	240 Folienbeutel	4,55 / kg
61069	choco 17	2 kg	240 Folienbeutel	4,55 / kg
61081	cotto 16	2 kg	240 Folienbeutel	4,55 / kg
61065	mint 26	2 kg	240 Folienbeutel	4,55 / kg
61074	mento 29	2 kg	240 Folienbeutel	4,55 / kg
49828	brillantweiss 01	5 kg	96 Folienbeutel	2,78 / kg
165516	cremeweiss 37	5 kg	96 Folienbeutel	2,78 / kg
49830	pergamon 11	5 kg	96 Folienbeutel	2,78 / kg
49827	silbergrau 02	5 kg	96 Folienbeutel	2,78 / kg
49843	manhattan 03	5 kg	96 Folienbeutel	2,78 / kg
165505	lichtgrau 05	5 kg	96 Folienbeutel	2,78 / kg
165507	platingrau 33	5 kg	96 Folienbeutel	2,78 / kg
87601	beton 38	5 kg	96 Folienbeutel	auf Anfrage
165506	grau 06	5 kg	96 Folienbeutel	2,78 / kg
87630	graphit 39	5 kg	96 Folienbeutel	2,78 / kg
49845	anthrazit 10	5 kg	96 Folienbeutel	2,78 / kg
49842	jasmin 12	5 kg	96 Folienbeutel	2,78 / kg
49841	bahamabeige 13	5 kg	96 Folienbeutel	2,78 / kg
165512	sahara 40	5 kg	96 Folienbeutel	2,78 / kg
165513	jurabeige 41	5 kg	96 Folienbeutel	2,78 / kg
165509	kaschmirgrau 35	5 kg	96 Folienbeutel	2,78 / kg
165515	havanna 36	5 kg	96 Folienbeutel	2,78 / kg
165514	mocca 42	5 kg	96 Folienbeutel	2,78 / kg
50314	silbergrau 02	12,5 kg	60 Sack	2,78 / kg



^{*} 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 einschlämm- und waschbar
- Hohe Flankenhaftung
- · Wasserfest und frostbeständig
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)







ArtNr	Fugenfarbe* Nr.	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Preis
82236	silbergrau 02	12,5 kg	60 Sack	1,91 / kg
82234	lichtgrau 05	12,5 kg	60 Sack	2,42 / kg
82228	achatgrau 04	12,5 kg	60 Sack	1,91 / kg
82235	platingrau 33	12,5 kg	60 Sack	1,91 / kg
87713	beton 38	12,5 kg	60 Sack	2,42 / kg
82232	grau 06	12,5 kg	60 Sack	1,91 / kg
87714	graphit 39	12,5 kg	60 Sack	2,42 / kg
82229	anthrazit 10	12,5 kg	60 Sack	2,42 / kg
86231	kaschmirgrau 35	12,5 kg	60 Sack	1,91 / kg



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

- Für Fugenbreiten von 3 bis 20 mm
- Geschmeidig und leicht verarbeitbar
- Schnell waschbar
- Hohe Flankenhaftung
- $\bullet \ {\it Wasserfest und frostbest \"{a}ndig}$
- GISCODE ZP 1/Chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH)





ArtNr	Fugenfarbe* Nr.	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Preis
70720	grau 06	12,5 kg	60 Sack	2,27 / kg
38988	zementgrau 08	12,5 kg	60 Sack	2,16 / kg



^{*} 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

- Schnelle Festigkeitsentwicklung
- Leicht einschlämm- 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)







ArtNr	Fugenfarbe* Nr.	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Preis
10082	anthrazit 10	12,5 kg	60 Sack	3,20 / kg
10079	beton 38	12,5 kg	60 Sack	3,20 / kg
10083	zementgrau 08	12,5 kg	60 Sack	3,20 / kg





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
- Für verfärbungsunempfindliche Betonund Naturwerksteinbeläge
- Schwimm-, Sole- und Thermalbecken
- Chemische Labore
- Lebensmittelindustrie
- Für den Innen- und Aussenbereich

Eigenschaften

- Für Fugenbreiten von 2 bis 20 mm
- Farbstabil

Inhalt/

Grösse

3,5 kg

- · Geschlossene, feine Oberfläche
- Chemikalienbeständig
- Wasserabweisend, frost- und tausalzbeständig
- · Mechanisch widerstandsfähig
- GISCODE RE 1/Lösemittelfrei

Preis

23,95 / kg













Kombigebinde

Kombige	ebinae	
ArtNr	Fugenfarbe* Nr.	Liefer- umfang
82599	cremeweiss 37	2,6 KG
82600	silbergrau 02	Farbsand +0,9 kg
82601	manhattan 03	Binde- mittel
82789	achatgrau 04	
82790	platingrau 33	
87634	beton 38	
86232	grau 06	
87637	graphit 39	
82793	anthrazit 10	
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	

Einzelaı	rtikel		
ArtNr	Fugenfarbe* Nr.	Lieferumfang	Preis
82525		0,688 kg A + 0,212 kg B	53,70 / Stk
82464	cremeweiss 37	2,6 kg Farbsand C	11,60 / kg
82473	silbergrau 02		
82470	manhattan 03		
82457	achatgrau 04		
82471	platingrau 33		
87635	beton 38		
86233	grau 06		
87638	graphit 39		
82454	anthrazit 10		
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 Nutzräumen z.B. der Lebensmittel-, Textil-, Papier- und chemischen Industrie
- In Labor-, Kläranlagen und Waschhallen
- An Wand und Boden
- Für den Innen- und Aussenbereich



- Für Fugenbreiten von 2 bis 20 mm
- Schlämm- und spritzfähig
- Hoch chemikalienbeständig und wasserdicht
- Für höchste Beanspruchung
- · Hoch mechanisch widerstandsfähig
- GISCODE RE 1/Lösemittelfrei











ArtNr	Fugenfarbe* Nr.	Inhalt/Grösse	VE/Palette	Preis
10423	platingrau 33	5 kg	72 Eimer	24,80 / kg
10424	beton 38	5 kg	72 Eimer	24,80 / kg
10425	anthrazit 10	5 kg	72 Eimer	24,80 / kg



^{*} Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.





SG 10 SANITÄRSILIKON

Hochelastische acetatvernetzende 1K-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

- Gebrauchsfertig
- Hochelastisch
- Selbsthaftend
- Fungizid ausgerüstet
- UV-beständig





ArtNr	Fugenfarbe* Nr.	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Preis
69893	brillantweiss 01	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
82824	cremeweiss 37	310 ml	12 Stück	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			13,30 / Stk
69904	pergamon 11	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
69894	silbergrau 02	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
69895	manhattan 03	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
69897	lichtgrau 05	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
69896	achatgrau 04	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
70635	platingrau 33	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
87612	beton 38	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
69898	grau 06	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
87613	graphit 39	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
69903	anthrazit 10	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
82463	schwarz 34	310 ml	12 Stück	13,30 / Stk
69906	jasmin 12	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
69907	bahamabeige 13	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
87614	sahara 40	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
69908	sandbeige 14	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
69909	caramel 15	310 ml	12 Stück	13,30 / Stk
87615	jurabeige 41	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
69901	zementgrau 08	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
81114	kaschmirgrau 35	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
81113	havanna 36	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
87616	mocca 42	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
69911	choco 17	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
69910	cotto 16	310 ml	12 Stück	13,30 / Stk
69920	mint 26	310 ml	12 Stück	auf Anfrage
69924	mento 29	310 ml	12 Stück	auf Anfrage
69927	transparent 32	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk





^{*} Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. ** auf Anfrage



SG 40 NEU SANITÄRSILIKON

Geruchsarm, neutral vernetzend, für den Innenbereich

- Einfache Verarbeitung
- Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 15651-1, 3, 4

Anwendung

- Für Steingut, Steinzeug, Feinsteinzeug
- Für Keramik, Glas
- Für Sanitärgegenstände, Küchen, Bäder
- Für Bodenbeläge aus Gummi, Linoleum, Vinyl, PVC
- Für Fenster und Türen aus Holz, Metall und Kunststoff
- Für den Betonfertigteilbau
- Für den Innenbereich

Eigenschaften

- Geruchsarm
- Gebrauchsfertig
- Nicht korrosiv
- · Hochelastisch und selbsthaftend
- Fungizid ausgerüstet
- Witterungs- und alterungsbeständig
- UV-Beständig







ArtNr	Fugenfarbe* Nr.	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Preis
165853	brillantweiss 01	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
165859	silbergrau 02	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
165856	manhattan 03	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
165855	lichtgrau 05	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
165850	achatgrau 04	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
165857	platingrau 33	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
165852	beton 38	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
165854	grau 06	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
165851	anthrazit 10	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk
165860	zementgrau 08	310 ml	12 Stück	12,10 / Stk



SG 10 GLÄTTMITTEL

GLÄTTMITTEL

Konzentrat zum Glätten von codex SG 10 und SG 40

Anwenderfreundlich

Anwendung

- Zum Glätten von codex SG 10 und SG 40
- Für glatte, geschlossene Fugenoberflächen

Eigenschaften

Wasserverdünnbar







^{*} Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster. Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.



SG 20

NATURSTEINSILIKON

Hochelastische neutralvernetzende 1K-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

- Gebrauchsfertig
- Hochelastisch
- Selbsthaftend
- Fungizid ausgerüstet
- UV-beständig





	e	7 L 11/0 "	V= // .		971
ArtNr	Fugenfarbe* Nr.	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Preis	
69883	brillantweiss 01	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
69884	silbergrau 02	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
69885	lichtgrau 05	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
87617	achatgrau 04	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
69892	platingrau 33	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
87621	beton 38	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
87618	grau 06	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
87623	graphit 39	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
69887	anthrazit 10	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
69888	jasmin 12	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
69889	bahamabeige 13	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
87624	sahara 40	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
87626	sandbeige 14	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
87625	jurabeige 41	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
87619	kaschmirgrau 35	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
87629	havanna 36	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
87627	mocca 42	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
69891	choco 17	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	
84521	transparent 32	310 ml	12 Stück	20,30 / Stk	



 $^{^{\}star}\, \text{Die abgedruckten Farben dienen lediglich als Muster.}\, \text{Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.}$





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

ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Farbe	Preis
63783	11	6 Flaschen	transparent	13,10 / Stk



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

- Dauerelastisch und schwindarm
- Selbsthaftend
- Gebrauchsfertig



	t

ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	VE/Palette	Farbe	Preis
9635	310 ml	12 Stück	100 Karton	weiss	9,90 / Stk

SYSTEME

Turbolight®-System	68
TurboResist-System	
BalkuDrain®-System	
BalkuSlim®-System	
BalkuDrop®-System	en e
X-Change-System	ABBOOK
	ANTENNA DE LA CONTRACTOR DE LA CONTRACTO
	AND DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPERT
	Sec. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.
	40.80
A service and the service and	
**	
	9 90 M
40%	



TURBOLIGHT®-SYSTEM

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







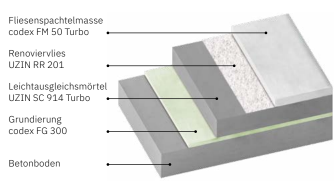
Schneller Leichtausgleichsmörtel UZIN SC 914 Turbo.



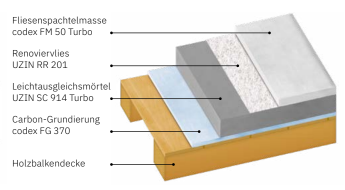
Renoviervlies UZIN RR 201 mit Fliesenspachtelmasse codex FM 50 Turbo.

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 8
- 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-Tex

Feinsteinzeug, z.B. Grossformat 120 x 120 cm

verklebt mit Dünnbettmörtel codex Power RX 8

Zementäre Spachtelmasse codex FM 50 Turbo

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

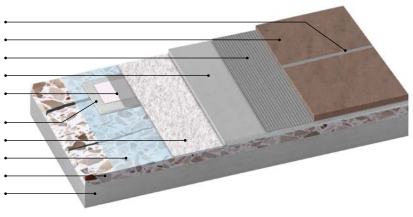
Schlitz verfüllt mit Schnellzementestrichmörtel codex EX 24

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

Geeigneter Fliesenbelag

Flex-Fugenmörtel codex X-Tec oder codex Brillant Flex Basic

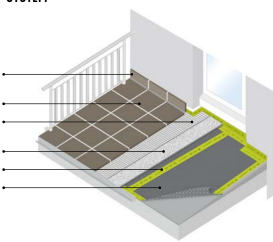
codex Stone SX 80 cristal

Drainagefähiger Epoxi-Mörtel aus codex ER 100 und codex DS 3/5

codex BST 150

UZIN RR 185

Gefällespachtelmasse codex NC 395





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
- 3K 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. $100 \times 100 \times 1$ cm
- \bullet Naturwerksteinbelägen mit mind. 2 cm Dicke und mind. 30 x 30 cm

Vorteile

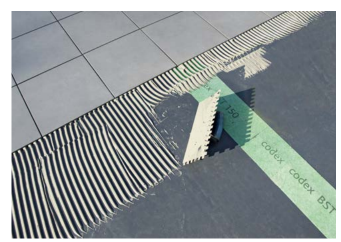
- Geringe Aufbauhöhe ab 12 mm bei ausreichendem Gefälle, je nach Fliesenstärke
- Hohe Sicherheit bei extremen klimatischen Bedingungen
- Völlige Entkopplung des Belags
- Sofortiges Weiterarbeiten nach Einbau der Abdichtungsbahn
- · Bereits nach 12 Stunden begeh- und verfugbar

Eigenschaften

- Spannungsausgleichend
- Schnelle Aushärtung
- Langlebig





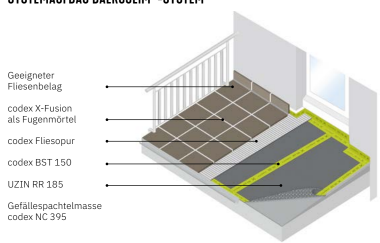


codex BalkuSlim® verlegt im System mit UZIN RR 185 und codex BST 150.



Verfugung des Fliesenbelags mit codex X-Fusion

SYSTEMAUFBAU BALKUSLIM®-SYSTEM







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
- $\bullet \ {\tt Drainage funktion}$
- 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

Geeigneter Keramik-, Naturstein- oder Betonwerksteinplattenbelag

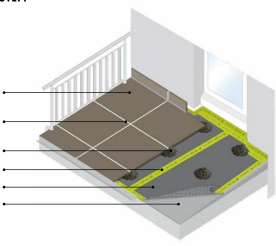
Epoxi-Fuge X-Fusion oder offene Fuge

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

Abdichtungsband codex BST 150

Abdichtungsbahn UZIN RR 185

Gefällespachtelmasse codex NC 395







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

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

- Leicht zuschneid- und verlegbar
- GISCODE D1/Lösemittelfrei





ArtNr	Bezeichnung	Gebindegrösse	VE/Palette	Verbrauch	Farbe
6651	codex X-Change Fixierung	6 kg Eimer	65 Eimer	100 – 150 g/m²	hellgrau
9197	codex X-Change Vlies	25 x 1 m Rolle	35 Rollen	_	weiss



codex X-Change-Fixierung auf vorbereiteten Untergrund aufbringen.



Zugeschnitte codex X-Change-Vliese in die nasse Fixierung einbringen. Nach 24 h Belag aufbringen und fachgerecht Fliese und Naturstein aufbringen.

SPEZIAL- UND ZUBEHÖRPRODUKTE



PURE XTASY

UNTERHALTSREINIGER

Milder Unterhaltsreiniger für saubere und streifenfreie Fliesenbeläge

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



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 werden mit Reinigungslösung, Küchenpapier und Glas über den fettigen Fleck gezogen.



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





Anwendung

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

- Tiefenwirksame Reinigung
- Entfernt mühelos Fett, Öl, Nikotin und Russ
- Kraftvoll und schonend
- Schmutzabweisend
- Tensid-, duft- und farbstofffrei
- Alkalisch
- pH-Wert: 11,8 (Konzentrat)

ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Farbe	Preis
165543	1 L	6 Flaschen	transparent	16,60 / Stk







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 Reinigungsund Pflegemittelrückstände
- Tensid-, Duft- und Farbstofffrei
- Alkalisch
- pH-Wert: 14 (Konzentrat)

ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Farbe	Preis
165542	1 L	6 Flaschen	transparent	20,60 / Stk









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
- Tensidfrei
- Hohe Reinigungswirkung
- Mild und kraftvoll
- Entfernt mühelos Kalk, Urinstein
- Für säurebeständige Oberflächen

		• pH-wert: 1,8			
ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Farbe	Preis	
165544	0.51	6 Flaschen	transparent	13 60 / Stk	





PURE ULTRA



KRAFTREINIGER

Kraftvoller Reiniger für Haushalt, Garage und Baustelle

- Schnelle, kraftvolle Reinigung
- · Vielseitig und einfach anzuwenden

Anwendung

- Für alle abwaschbaren 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

- Gebrauchsfertig
- · Kraftvoller Schmutz- und Fettlöser
- · Weitreichende Einsatzgebiete
- Schnelle Wirkung
- Alkalisch
- pH-Wert: 7,5







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)



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Farbe	Preis
165545	1 L	6 Flaschen	gelb-transparent	18,30 / Stk



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)



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	Farbe	Preis
165549	1 Liter	6 Flaschen	gelb-transparent	32,10 / Stk +VOC Fr. 0.20/Stk



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



ArtNr	VE/Karton	Preis
165551	4 Set	48,00 / Set







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 l Rundflaschen
- Optimale Dosierung von Reinigern



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Pack	Preis	
165466	10 Stück	10 Stück	3,80 / Stk netto	







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



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Pack	Preis	
165465	5 Stück	5 Stück	2,50 / Stk netto	





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.

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



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE/Karton	VE/Palette	Preis
38465	Eimer mit 72 Tüchern	6 Eimer	20 Karton	60,50 / Stk +VOC Fr. 0.09/Stk



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.



ArtNr	VE	Farbe	Preis
85388	1 Stück	grün	311,00 / Stk netto +vRG Fr. 2.31



Korbrührer zum rationellen Anmischen von Spachtelmassen

Anwendung

• Für Aufnahme M14 (Gewinde)

Eigenschaften

- Schnelles und homogenes Mischen von Spachtelmassen
- 120 mm



ArtNr	VE	Farbe	Preis
17057	1 Stück	silber	51,50 / Stk netto



${\bf Spezialr\"uhrvorsatz\ zum\ rationellen\ Anr\"uhren\ von\ D\"unn-\ und\ Mittelbettm\"orteln}$

Anwendung

• Für Aufnahme M14 (Gewinde)

- Schnelles und homogenes Mischen von Dünn- und Mittelbettmörteln



ArtNr	VE	Farbe	Preis
13604	1 Stück	silber	49,00 / Stk netto





X-FUSION RÜHRER

Korbrührer zum rationellen Anmischen von codex X-Fusion

Anwendung

• Für 6 Kant-Aufnahme für normale Bohrfutter

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



ArtNr	VE	Farbe	Preis
83940	1 Stück	silber	14,60 / Stk netto

WASSEREIMER

Transparenter Eimer mit Literskala zum Dosieren Abmessen von Wassermengen

• Leichtes Abmessen der Wassermenge = konstante Konsistenz und Qualität

• Für das Abmessen der richtigen Wassermenge beim Anmischen von Pulverprodukten

Eigenschaften

- Stabile Ausführung
- Transparent
- Aufgedruckte Literskala



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE	VE/Palette	Farbe	Preis
49453	10 l	1 Stück	275 Stück	transparent	5,25 / Stk netto

MESSBECHER

Transparenter Messbecher mit Literskala zum Dosieren von geringen Wassermengen

Anwendung

• Zum genauen Dosieren geringer Wassermengen

Eigenschaften

- Aufgedruckte 2 Liter-Skala
- Stabile Ausführung



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE	VE/Palette	Farbe	Preis
80918	2 l	1 Stück	120 Stück	transparent	7,05 / Stk netto

WASSERDOSIERGERÄT 2.0

Einfaches und schnelles Dosieren einer vorher definierten Wassermenge beim Anrühren von Estrichen/Spachtelmassen. Ideal für das Anrühren grosser Mengen. Jetzt neu mit Akkubetrieb.



• Wasserdruck min. 0.2 - max. 4 Bar

• Wasseranschluss: Messing 1/2 >> 21mm

Lieferumfang

- Netzteil • Koffer

ArtNr	VE	Preis
163026	1 Stück	295,00 / Stk netto



ANRÜHREIMER

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



ArtNr	Inhalt/Grösse	VE	VE/Palette	Farbe	Preis
49452	30 l	1 Stück	66 Stück	grün	10,05 / Stk netto

RIPPER

Staubreduzierende Sacköffnungshilfe für Spachtelmassen

Anwendung

• Zur staubreduzierten Entleerung der Spachtelmassensäcke

Eigenschaften

• In Verbindung mit dem Anrühreimer verwenden



ArtNr	VE	Farbe	Preis
83643	1 Stück	grün	49,90 / Stk netto

FUGBRETT

Stabiles Fugbrett mit feiner Gummiauflage für alle Epoxidharzverfugungen



ArtNr	VE	Länge x Breite	Preis
9167	1 Stück	24 cm x 10	35,80 / Stk netto

SCHWAMMBRETT

Kunststoffbrett mit extra dünner Hydro-Schwamm-Auflage

• Effektiver Waschvorgang

- Effektiver Waschvorgang
- Leichtes Ausdrücken









SCHWAMMTÜCHER

Flexible, stark saugfähige Schwammtücher

Eigenschaften

- Stark saugfähig
- Robust
- langlebig

ArtNr	Lieferumfang	VE/Pack	Länge x Breite	Preis
87387	10 Stück einfoliert	10 Stück	ca. 31 cm x ca. 25 cm	5,95 / Stk netto

PROFI-SPRITZPISTOLE

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

Eigenschaften

Set bestehend aus

- 1 Spritzpistole,
- 1 Füllrohr,
- 2 Düsen



PROFI-SPRITZPISTOLE ERSATZSET



Zuberhör für codex Profi-Spritzpistole

ArtNr	Lieferumfang	VE/Karton	Farbe	Preis	
81115	Set bestehend aus: 1 Ersatz-Füllrohr + 5 Ersatz-Düsen	1 Set	schwarz	72,10 / Stk netto	



X-FUSION WERKZEUGSET

Werkzeugset zur einfachen Verarbeitung von codex X-Fusion

- 1 Set besteht aus:
- 1 Stk codex Fugbrett
- 1 Stk codex Schwammbrett
- 1 l codex Pure Epo Ex Epoxireiniger
- 1 Pack codex Schwammtücher
- 1 Stk codex Wassereimer



ArtNr	Lieferumfang	Preis
84737	1 Set	139,65 / Stk netto

EPO PADHALTER

Stabiler Kunststoffgriff mit selbshaftende Klettauflage für Reinigungspads



ArtNr	VE	Länge x Breite	Farbe	Preis
9155	1 Stück	23 cm x 11	schwarz	51,50 / Stk netto

EPO PAD ROT, MITTEL

Rotes Reinigungspad mit mittlerer Vliesstruktur



ArtNr	VE	Länge x Breite	Farbe	Preis
9161	1 Stück	25 cm x 11.5	rot	7,50 / Stk netto



EPO PAD WEISS, FEIN

Weisses Reinigungspad mit feiner Vliesstruktur



ArtNr	VE/Pack	Länge x Breite	Farbe	Preis (€)
9158	5 Stück	25 cm x 11.5	weiss	7,50 / Stk netto

EPO SCHWAMM

Epoxidharzbeständiger Schwamm mit Spezialporen zur Epoxiverfugung



ArtNr	VE/Pack	Länge x Breite	Farbe	Preis
9157	10 Stück	15 cm x 11	beige	6,30 / Stk netto

ROLLENBÜGEL

Bügel zum Auftragen von Grundierungen und Abdichtungen

- Rollenbügel aus Metall mit Kunststoffgriff
- Stabil und langlebig



ArtNr	VE/Karton	Farbe	Preis
9195	10 Stück	grün	3,40 / Stk netto

NYLON-PLÜSCH-ROLLE

Rolle zum Auftragen von Grundierungen und Abdichtungen

Anwendung

• Für Epoxidharzgrundierungen und Dispersionsgrundierungen, z.B. codex FG 550, codex FG 370

Eigenschaften

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



ArtNr	VE/Karton	Farbe	Preis
9394	10 Stück	weiss	12,75 / Stk netto



Rolle zum Auftragen von Grundierungen

Anwendung

• Für Dispersionsgrundierungen, z.B. codex FG 300

Eigenschaften

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



ArtNr	VE/Karton	Farbe	Preis
9194	10 Stück	weiss	20,75 / Stk netto



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



ArtNr	Bezeichnung	VE	Preis	
52298	Flächenrakel	1 Stück	50,00 / Stk netto	
13397	Ersatz-Zahnleiste R1	10 Stück	12,95 / 5 Stk netto	
13396	Ersatz-Zahnleiste R2	10 Stück	12,95 / 5 Stk netto	





@ wolff 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

ArtNr	VE	Preis
13658	1 Stück	121,00 / Stk netto



Stachelschuhe zum Begehen von Flächen mit frisch eingebrachten Spachtelmassen

• Ideale Voraussetzung für beste Oberflächenergebnisse bei grossen Spachtelflächen

Anwendung

• Für Rakelarbeiten mit Spachtelmassen

Eigenschaften

• Stabile Ausführung



ArtNr	VE/Karton	Preis
51549	1 Paar	49,00 / Paar/netto



DWOLFF STACHELENTLÜFTUNGSROLLER



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

- Stabile Metall-/Kunststoffausführung
- Leicht zu reinigen

	zeichnung	VE	Preis
14272 Stac	chelentlüftungsroller 25 cm/21 mm	1 Stück	53,00 / Stk netto
13637 Stac	chelentlüftungsroller 25 cm/31 mm	1 Stück	61,00 / Stk netto
14021 Stac	chelentlüftungsroller 50 cm/21 mm	1 Stück	107,00 / Stk netto
13636 Stac	chelentlüftungsroller 50 cm/31 mm	1 Stück	111,00 / Stk netto



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

ArtNr	Grösse	VE	Preis
152684	S	1 Stück	13,40 / Stk netto
152686	М	1 Stück	13,40 / Stk netto
152687	L	1 Stück	13,40 / Stk netto
152688	XL	1 Stück	13,40 / Stk netto
152689	XXL	1 Stück	13,40 / Stk netto



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

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

ArtNr	Grösse	VE	Preis
152318	XS	1 Stück	78,50 / Stk netto
152311	S	1 Stück	78,50 / Stk netto
152312	М	1 Stück	78,50 / Stk netto
152313	L	1 Stück	78,50 / Stk netto
152314	XL	1 Stück	78,50 / Stk netto
152315	XXL	1 Stück	78,50 / Stk netto
152316	3 XL	1 Stück	78,50 / Stk netto





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

ArtNr	Grösse	VE	Preis
152281	S	1 Stück	53,50 / Stk netto
152306	М	1 Stück	53,50 / Stk netto
152307	L	1 Stück	53,50 / Stk netto
152308	XL	1 Stück	53,50 / Stk netto
152309	XXL	1 Stück	53,50 / Stk netto
152310	3 XL	1 Stück	53,50 / Stk netto



BUNDHOSE

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

Anwendung

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

- 2 grosse geräumige Vorderund Gesässpattentaschen
- 2 Zollstocktaschen
- 1 Bein- und Handytasche
- Vorgeformte Kniepolstertaschen
- Reflexpaspel
- Leuchtriegel zur Tascheneckenverstärkung

ArtNr	Grösse	VE	Preis
152863	42	1 Stück	67,80 / Stk netto
152864	44	1 Stück	67,80 / Stk netto
152865	46	1 Stück	67,80 / Stk netto
152866	48	1 Stück	67,80 / Stk netto
152867	50	1 Stück	67,80 / Stk netto
152868	52	1 Stück	67,80 / Stk netto
152869	54	1 Stück	67,80 / Stk netto
152870	56	1 Stück	67,80 / Stk netto
152871	58	1 Stück	67,80 / Stk netto
152872	60	1 Stück	67,80 / Stk netto
152873	62	1 Stück	67,80 / Stk netto
152874	64	1 Stück	67,80 / Stk netto



SERVICE

Experten
Servicedienstleistungen / Lieferbedingungen92
Piktogramme
Verbrauchstabellen94
Produktkennzeichnungen
Allgemeine Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen 102



IHRE EXPERTEN FÜR CODEX

TECHNISCHE VERKAUFSBERATUNG

1 Dursum Hotic M +41 79 509 22 85 dursum.hotic@uzin-utz.com

2 Christoph Mathys M +41 79 246 74 13 christoph.mathys@uzin-utz.com daniel.gisler@uzin-utz.com

3 Daniel Gisler M +41 79 770 72 73

KUNDENSERVICE

4 Nicole Birbaumer Leiterin Kundenservice T +41 41 624 48 81 nicole.birbaumer@uzin-utz.com

5 Karin Negro T +41 41 624 48 98 karin.negro@uzin-utz.com 6 Ruben Garcia T +41 41 624 48 86 ruben.garcia@uzin-utz.com



ANWENDUNGSTECHNIK

8 Daniel Gisler M +41 79 770 72 73 daniel.gisler@uzin-utz.com

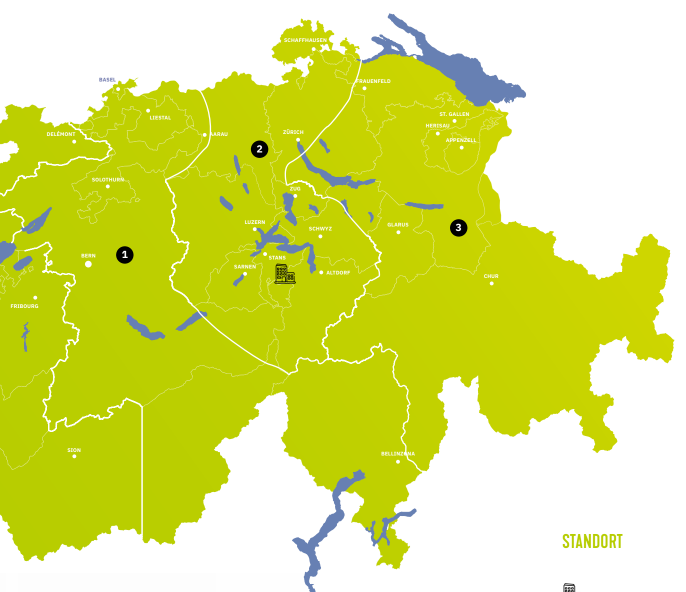




VERKAUFSLEITUNG

9 Hans Gallati Leiter Verkauf Schweiz M +41 79 340 30 11 hans.gallati@uzin-utz.com

10 Dursum Hotic Verkaufsleiter Deutschschweiz M +41 79 509 22 85 dursum.hotic@uzin-utz.com





Hauptsitz Buochs Uzin Utz Schweiz AG Ennetbürgerstrasse 47 6374 Buochs

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

Montag – Donnerstag 07.30 - 12.00 Uhr 13.30 – 17.30 Uhr

Freitag 07.30 – 12.00 Uhr 13.30 – 17.00 Uhr



SERVICE-DIENST-LEISTUNGEN

Fachkurs	Fachkurse eigene Standorte: Fachkurse fremde Standorte:	Fr. 115.00 ½ Tag (Fr. 65.00 ab 2. Person) Fr. 145.00 1 Tag (Fr. 85.00 ab 2. Person) Fr. 575.00 ½ Tag (Gruppe bis 15 Personen) Fr. 725.00 1 Tag (Gruppe bis 15 Personen)
Abholservice (mit Bus oder Kombi, kein LKW)	Abholung Restbestände: Abholung Falschbestellungen:	Fr. 40.00 / Weg Fr. 40.00 / Weg
Bringservice (mit Bus oder Kombi, kein LKW)	Produktlieferungen Vertrieb / Technik: Kosten Sonder- und Expresslieferungen:	Fr. 40.00 / Weg nach Aufwand
Fachberatung Technik	Fachberatung Technik vor Ort: Schriftliche Aufbauempfehlung AWT: Kundenschulung auf Baustelle: Maschinenvorführungen: Produkteinweisungen:	Fr. 1.20 / km und Fr. 114.40 /h pauschal Fr. 250.00 pauschal Fr. 250.00 pauschal Fr. 250.00 pauschal Fr. 250.00
Messung / Prüfung	Feuchtigkeits-Messung vor Ort: CM-Restfeuchte Messung mit Protokoll: DARR-Messung mit Protokoll: Laboruntersuchung mit Protokoll:	Fr. 1.20 / km und Fr. 114.40 / h Fr. 75.00 / Messung (inkl. elektronische Messung) Fr. 500.00 / Messung nach Aufwand
Sonderdienst- leistungen	Lohnarbeit für Kunde: Entsorgungskosten: Marketing-Support: Spezialwünsche:	Fr. 1.20 / km und Fr. 114.40 / h nach Aufwand nach Aufwand nach Aufwand
Kostenvoranschlag	Kostenvoranschlag: Gegenofferte:	pauschal Fr. 250.00 pauschal Fr. 250.00
Pumpservice	Mischpumpe M-Tec Duro Mix 2000: Durchlaufmischer D-20:	1 Tag Fr. 1'000.00 2 Tage Fr. 750.00 ab 3 Tage Fr. 500.00 1 Tag Fr. 500.00 2 Tage Fr. 400.00 ab 3 Tage Fr. 300.00

LIEFER-BEDINGUNGEN

Preise	Gültig ab 1. Januar 2022, exkl. MwSt. (Produkt- und Preisänderungen vorbehalten). Die Preise verstehen sich jeweils pro Verkaufseinheit (VE) exkl. LSVA und Verpackung. Reparaturen, Mieten und Dienstleistungen verstehen sich als Nettopreise exkl. MwSt.
Palettenrabatt	5 % beim Bezug sortenreiner Paletten
Abholrabatt	3 % bei Abholung in unseren Abhollagern
Lieferungen (exkl. LSVA)	Bestellungen ab CHF 500.00 Nettowarenwert (exkl. MwSt./LSVA) erfolgt die Lieferung franko Lager oder Baustelle.
LSVA	Bei Anlieferung wird ein Zuschlag von Fr. 0.09 / kg verrechnet.
Lieferfristen	Für nicht Lagerware 1 – 3 Wochen nach Bestellungseingang. Bei Expressbestellungen gehen die Frachtkosten zu Lasten des Kunden.
Terminzuschlag	Auslieferung bis 09.00 Uhr Fr. 80.00 Auslieferung bis 10.00 Uhr Fr. 60.00
Zahlungs- bedingungen	30 Tage netto



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.



Belasthar nach 24 Stunden.



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



Auftrag mit Walze



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



Die Begehbarkeit ist nach 3 – 5 Stunden erreicht.



Vor Gebrauch Masse gut aufrühren.



Auftrag Abdichtung mit Rolle.



Mischverhältnis Komponente A zu B.



Verfugbar nach ca. 12 Stunden



Nach 30 – 60 Minuten können die Fugen gewaschen werden.



Bahnenware anreiben mit Rückseite der Zahntraufel.



Anwendungsberei-che: Eignung für den Innen- und Aussen-bereich sowie für Wand und Boden: Frostbeständigkeit ist gewährleistet.



Eignung für Fussbodenheizung.



Grundierung mit Rolle auftragbar, mit Angabe Verbrauch.



Verarbeitbar mit Estrichpumpe.



Die Verarbeitungszeit | Topfzeit beträgt ca. 4 Stunden.



Die Mindesthaltbarkeit beträgt 12 Monate ab dem Produktionsdatum



Pfützenbildung und örtliche Übersättigung vermeiden.



Verarbeitung mit Betonmischer.



Verarbeitungstemperatur von + 15°C bis + 25°C



Eignung für Fugenbreiten von 1 – 10 mm.



Verbrauch Grundierung.





Anmischen mit Rührer.



Die Einlegezeit beträgt ca. 25 Minuten



Schmutz- und wasserabweisend



Mit dem Pinsel auftragen.



Mindestschichtdicke muss grösser gleich 1 mm sein.



Verbrauch Mörtel zahnung.



Komponente A und B zusammen mit Wasser anmischen.



Verbrauch Silikon.



Grundierung mit Rolle innerhalb von 4 Stunden aufbringen.



Verbrauch Mittelbettmörtel je nach Mittelbett-zahnung.



Verbrauch Fugenmörtel in Abhängigkeit von Fliesenformat und Fugendimension.



Für Dehn- und Bewegungsfugen.



3-komponentiger farbiger Epoxidharz Fug- und Klebemörtel.



Verbrauch Spachtelmasse je nach Schichtdicke.



Vor Gebrauch kräftig schütteln.



Lose Teile und Staub gründlich absaugen.



Für Schichtdicken bzw. Mörtelbettdicken bis zu 10 mm.



Abdichtung in 2 Schichten mit Rolle/Walze auf-tragen, mit Vorgabe Gesamtschichtdicke.



Innendurchmesser der Dichtmanschette beträgt 70 - 115 mm.

*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/m²	8,8 m²	21,9 m²
5 x 5	2 mm	3 mm	0,45 kg/m²	11,1 m²	27,8 m²
10 x 10	3 mm	4 mm	0,45 kg/m²	11,1 m²	27,8 m²
20 x 20	3 mm	5 mm	0,28 kg/m²	17,9 m²	44,6 m²
20 x 25	3 mm	6 mm	0,30 kg/m²	16,7 m²	41,7 m²
20 x 30	3 mm	6 mm	0,28 kg/m²	17,9 m²	44,6 m²
25 x 33	3 mm	5 mm	0,20 kg/m²	25,0 m²	62,5 m²
11,5 x 24	8 mm	7 mm	1,30 kg/m²	3,8 m²	9,6 m²
30 x 30	4 mm	7 mm	0,35 kg/m²	14,3 m²	35,7 m²
40 x 40	5 mm	8 mm	0,38 kg/m²	13,2 m²	32,9 m²
30 x 60	3 mm	10 mm	0,28 kg/m²	17,9 m²	44,6 m²
60 x 60	5 mm	10 mm	0,30 kg/m²	16,7 m²	41,7 m²
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/m²	1,7 kg/m²	2,5 kg/m²	3,0 kg/m²	-		
codex Power CX 2	1,4 kg/m²	1,8 kg/m²	2,6 kg/m²	3,2 kg/m²	-		
codex Power CX 3	1,3 kg/m²	1,7 kg/m²	2,5 kg/m²	3,0 kg/m²	-		
codex Power CX 4	1,4 kg/m²	1,8 kg/m²	2,6 kg/m²	3,2 kg/m²	-		
codex Power CX 5	1,3 kg/m²	1,7 kg/m²	2,5 kg/m²	3,0 kg/m²	-		
codex Power CX 7	1,1 kg/m²	1,3 kg/m²	1,7 kg/m²	2,1 kg/m²	-		
codex Power CX 9	1,5 kg/m²	2,0 kg/m²	2,6 kg/m²	-			
codex Power Plus Turbo	1,5 kg/m²	2,3 kg/m²	3,0 kg/m²	3,5 kg/m²	-		
codex Power RX 4 Ultra	-	-	2,7 kg/m²	3,0 kg/m²	-	3,08 kg/m²	-
codex Power RX 6 Turbo	1,5 kg/m²	2,0 kg/m²	2,6 kg/m²	3,0 kg/m²	-		
codex Power RX 8	1,5 kg/m²	2,0 kg/m²	2,6 kg/m²	2,9 kg/m²	-		
odex Power RX 11 Outdoor	-	-	3,7 kg/m²	4,1 kg/m²	-	5,3 kg/m²	-
codex Stone SX 20 trass	-	-	3,2 kg/m²	4,1 kg/m²	5,9 kg/m²		
codex Stone SX 50 MB	-	-	-	-	4,0 kg/m²	4,3 kg/m²	5,1 kg/m²
codex Stone SX 60 MB	-	-	3,0 kg/m²	3,4 kg/m²	5,9 kg/m²		
codex Stone SX 80 cristal	1,3 kg/m²	1,9 kg/m²	2,7 kg/m²	3,2 kg/m²	-		

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/m²	3,3 kg/m²	
codex Fliesopur	-	-	-	2,4 kg/m²	2,7 kg/m²	
codex X-Fusion	-	-	2,1 kg/m²	=	-	

SPACHTELMASSEN/ESTRICHE

Produkt	1 mm Schichtdicke	3 mm Schichtdicke	5 mm Schichtdicke	10 mm Schichtdicke	20 mm Schichtdicke
codex FM 10	1,5 kg/m²	4,5 kg/m²	7,5 kg/m²	15,0 kg/m²	-
codex FM 20	1,5 kg/m²	4,5 kg/m²	7,5 kg/m²	15,0 kg/m²	30,0 kg/m²
codex FM 30	-	5,1 kg/m²	8,5 kg/m²	17,0 kg/m²	34,0 kg/m²
codex FM 50 Turbo	-	5,1 kg/m²	8,5 kg/m²	17,0 kg/m²	34,0 kg/m²
codex FM 100	1,5 kg/m²	4,5 kg/m²	7,5 kg/m²	15,0 kg/m²	30,0 kg/m²
codex FM 344	1,3 kg/m²	3,9 kg/m²	6,5 kg/m²	13,0 kg/m²	26,0 kg/m²
codex NC 366 Maxx	-	3,9 kg/m²	6,5 kg/m²	13,0 kg/m²	26,0 kg/m²
codex FM 344	1,3 kg/m²	3,9 kg/m²	6,5 kg/m²	13,0 kg/m²	26,0 kg/m²
codex FM 388 Light	-	-	-	3,0 kg/m²	6,0 kg/m²
codex EX 24 Turbo	=	-	-	18,0 kg/m²	36,0 kg/m²
codex EX 80 Flow	-	-	-	20,0 kg/m²	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



Die **ecoTec-Produkte** ermöglichen einen kompletten Systemaufbau mit sehr emissionsarmen und EMICODE EC 1 Plus gekennzeichneten Produkten. Produkte mit dem ecoTec-Zeichen sind zudem geruchsneutral und frei von Lösemitteln und damit der Garant für ein behagliches Wohnklima.

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 $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ und nach DIN EN 12002 wird eine Verformung $\geq 2,5 \text{ mm}$ 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 sich auch in vielen anderen Ländern verbreitet. 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 am besten den EMICODE EC 1 PLUS oder den Blauen Engel erfüllen, damit diese in DGNB-Bauvorhaben eingesetzt werden dürfen. Daneben gibt es Anforderungen an GISCODEs und teilweise weitere produktgruppenspezifische Kriterien. Das DGNB-System klassifiziert den Erfüllungsgrad eines Produkts des Weiteren in sogenannte Qualitätsstufen (QS), wobei QS 4 die höchste und QS 1 die niedrigste Qualitätsstufe ist.

LEED® CONTRIBUTING PRODUCT Im **LEED-System** befähigen bisher Anforderungen an den VOC-Gehalt (Achtung US-Definition!) eines Produkts zum Einsatz in LEED-Bauvorhaben, ganz aktuell kommt in der neuesten Version des LEED-Systems eine Emissionsprüfung hinzu. Darüber hinaus werden bei LEED teilweise auch Entfernung vom Werk zum Abbauort der Rohstoffe und Anteil der Sekundärrohstoffe in den Produkten abgefragt.

Um auf einen Blick zu sehen, ob codex-Produkte in entsprechenden Bauvorhaben eingesetzt werden dürfen, 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 ≥ 0,5 N/mm² 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 Dispersionsklebestoffe 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) weisst bei zementhaltigen Mörteln auf schnelles Abbinden hin.





KLASSIFIZIERUNG FÜR FLIESENKLEBER/FLIESENDÜNNBETTMÖRTEL NACH EN 12004

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 ≥ 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
	Т	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

DAMALS WIE HEUTE GEGRÜNDET UND GEFÜHRT DURCH DIE FAMILIE UTZ

-abrikation Chemischer Produkte







1911 **GEORG UTZ**

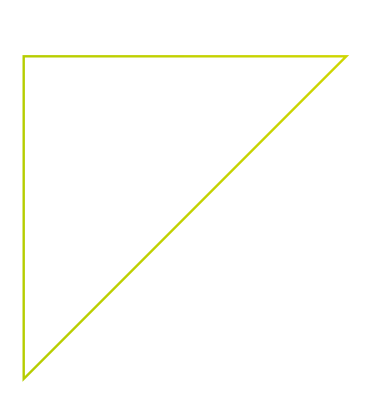
Gründet UZIN in der ersten Generation. Die Anfänge des Familienunternehmens begannen in Wien mit der "Fabrikation Chemischer Produkte". erwirtschaftete das Der Krieg machte den geschäftlichen Anstrengungen zunächst ein Ende.

1961 G. WILHELM UTZ

Übernimmt die Leitung Wird Vorstandsvorsitdes Unternehmens in zweiter Generation und verlegt UZIN an den heutigen Standort in Ulm. Damals Unternehmen einen Umsatz von rund 12 Millionen Euro und hatte etwa 100 Mitarbeiter.

1980 DR. H. WERNER UTZ

zender und beginnt die weltweite Expansion der Uzin Utz AG. Als erster der Branche ließ er Umweltproduktdeklarationen für Verlegewerkstoffe erstellen und bei Klebstoffen den Lösemittelausstieg vollziehen. Mit seiner definierten nachhaltigen Wachstumsstrategie stellte er die Weichen für die Zukunft.







2018 Julian utz und Philipp utz

Treten in die Fußstapfen ihres Vaters. Sie leiten in der vierten Generation die Geschicke des Familienunternehmens, dessen Aufsichtsrat Dr. H. Werner Utz vorsitzt. Ihr Blick ist weiter in die Zukunft gerichtet, und sie machen die Welt der Böden zu ihrer Berufung.

WEITBLICK

Im Bereich der Bodenverlegesysteme spielt UZIN UTZ eine führende Rolle in definierten Märkten. Durch innovatives Denken, eine ausgeklügelte Nachhaltigkeitsstrategie und gesundes Wachstum gestaltet das Familienunternehmen die Zukunft weiter und setzt ganz neue Maßstäbe im Bereich der Bodenverlegung. Die Strategie PASSION macht die definierten Ziele greifbar und erreichbar. Dies funktioniert aber nur mit den Menschen, die den Weg gemeinsam mit UZIN UTZ gehen. Hochengagierte und offene Mitarbeiter, die mit ganzem Herzen hinter UZIN UTZ stehen, gestalten die Zukunft von morgen. Dabei ist es wichtig, nie die Werte unseres Familienunternehmens aus den Augen zu verlieren.



THE ART OF FLOOR SYSTEMS

In 111 Jahren ist eine Markenfamilie gewachsen, deren Mitglieder alle Disziplinen der Bodenlegekunst vertreten. Als Familienunternehmen machen wir die Welt der Böden zu unserer Berufung.

Alle Marken bilden das Fundament für professionelle Handwerkskunst. Ob UZIN, WOLFF, PALLMANN, arturo, codex, oder Pajarito, jede Marke ist mit ihren individuellen Ecken und Kanten ein Baustein unserer Bodenkompetenz und ein Teil der UZIN UTZ Familie.

Begonnen als kleiner, regionaler Klebstoffhersteller in Wien, der sich über die Jahre zu einem der weltweit führenden Hersteller von Systemprodukten für die Fußbodentechnik entwickelt hat, sind wir heute Pionier und Branchenvorreiter.

Uns verbindet die Leidenschaft und der Ehrgeiz, unseren Partnern für jede Aufgabe die Ausrüstung an die Hand zu geben, mit der Sie perfekte Ergebnisse erzielen. In der Zukunft werden wir unsere vielseitigen Expertisen noch stärker bündeln und unter einem gemeinsamen Banner präsentieren: "The Art Of Floor Systems".











Verlegesysteme für Estrich, Boden und Parkett.



Maschinen und Spezialwerkzeuge zur Untergrundvorbereitung und Verlegung von Bodenbelägen.



Komplettsortiment für die Neuverlegung, Renovierung und Werterhaltung von Parkettfußböden.





Funktionelle Bodenbeschichtungen mit vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten.





Verlegesysteme für Fliesen und Naturstein.





Hochwertige Maler- Putz- und Trockenbauwerkzeuge

STARKE MARKEN FÜR EIN STARKES HANDWERK.

ALLGEMEINE VERKAUFS-, LIEFERUNGS-**ZAHLUNGS-**BEDINGUNGEN **DER UZIN UTZ SCHWEIZ AG** (INKL. BERATUNG)

1. Frankolieferungen

Die Preise verstehen sich für Lieferungen aller unserer Produkte ab Fr. 500.00 Nettowarenwert (exkl. LSVA) pro Bestellung in der Schweiz frei Haus resp. frei Baustelle ohne Ablad, soweit mit schweren Lastwagen zugefahren werden kann

2. Abholrabatt

Bei Abholung in unserem Logistikzentrum in Sursee oder in unseren Abhollagern wird eine Abholvergütung von 3 % auf den Nettopreis gutgeschrieben.

3. Zahlungskonditionen

Die Zahlungskonditionen lauten 30 Tage ab Fakturadatum netto. Ab dem 31. Tag befindet sich der Käufer ohne dass es einer Mahnung bedarf, im Verzug, und schuldet 5 % Verzugszins. Unberechtigte Skontoabzüge werden nachbelastet.

4. Mehrwertsteuer (MwSt)

Die Mehrwertsteuer (MwSt) ist in den Preisen nicht inbegriffen und wird separat auf der Rechnung ausgewiesen.

5. Mängelfeststellung Der Käufer hat die Lieferung bei resp. unmittelbar nach der Ankunft im Hinblick auf korrekten Lieferumfang und Mängelfreiheit zu kontrollieren. Mengenmässige Beanstandungen können nur akzeptiert werden, wenn sie auf der Lieferscheinkopie vermerkt werden. Mängel sind uns unverzüglich nach Feststellung bekanntzugeben. (OR 201)

6. Garantiefristen

Gegenüber unseren Käufern übernehmen wir ab Auslieferungsdatum die folgenden Garantien für Mängelfreiheit der von uns gelieferten Produkte: 6.1 Für alle Boden / Parkett, Fliesen / Estrich Produkte eine 1-jährige Garantie für deren Tauglichkeit zum vorausgesetzten Gebrauch und für die jeweiligen zugesicherten Eigenschaften.

6.2 Die Frist von einem Jahr reduziert sich entsprechend, wenn das verkaufte Produkt eine kürzere Lagerstabilität aufweist.

7. Ausnahmen

Nicht als Mängel gelten Materialveränderungen, die lediglich das äussere Aussehen betreffen, insbesondere Verfärbung des Materials.

8. Voraussetzung für Garantieansprüche

Allgemeine Voraussetzungen für die Geltendmachung der Garantie-ansprüche gemäss Ziff. 5:

8.1 Vorgängige Erfüllung der den Käufer treffenden Zahlungsverpflichtungen.

8.2 Allfällige Mängel müssen uns unverzüglich schriftlich gemeldet

8.3 Die Mängel dürfen nicht die Folge von Arbeiten oder Handlungen sein, die vom Käufer oder Dritten ausgeführt resp. vorgenommen wurden, noch dürfen sie Resultat äusserer mechanischer Einwirkungen (inkl. höhere Gewalt) sein.

8.4 Anwendung und Verarbeitung unserer Produkte nach den bei Lieferung gültigen Verlegeanweisungen und technischen Richtlinien (Dokumentation, technische Unterlagen, Etikette) welche einen integrierenden Bestandteil unseres Kaufvertrages bilden.

9. Umfang der Garantieleistungen

Unsere Verpflichtungen im Falle des Vorliegens eines Mangels gemäss Ziffer 5 sind - unter Ausschluss irgendwelcher weitergehenden Ansprüche - die folgenden:

9.1 Nach unserer Wahl: Warengutschrift oder Ersatz der fehlerhaften Produkte Gutschriften werden nicht bar ausbezahlt, sondern sind mit Warenbezügen zu verrechnen.

9.2 Für Schäden, die dem Käufer durch fehlerhafte Produkte entstehen (Folgeschäden), haften wir im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen, wobei gegebenenfalls der Käufer unser Verschulden - soweit ein solches Haftungsvoraussetzung ist – zu beweisen hat. Schäden im Sinne dieser Bestimmung umfassen auch solche, die aus Ermittlung oder Behebung von Mängeln oder Schäden entstehen wie auch solche, welche der Käufer zur Vermeidung eines drohenden Schadens getroffen hat. Unsere Haftung gemäss dieser Ziffer 9.2 ist beschränkt auf max. die Leistung unserer Versicherung.

10. Haftung bei Beratung

Beratung, die durch unsere Aussendienstmitarbeiter, Anwendungstechniker oder Sachbearbeiter im Hinblick auf resp. anlässlich der Verarbeitung unserer Produkte gegeben wird, basiert auf unseren Erfahrungen und erfolgt nach unserem besten Wissen. Der Käufer ist verpflichtet allfällige Tests selbst vorzunehmen. Ausser bei Vorliegen von grobem Verschulden seitens unserer Berater müssen wir aber eine jegliche diesbezügliche Haftung ablehnen. Gegenüber den Kunden des Käufers liegt die volle Verantwortung für die Verarbeitung unserer Produkte beim Käufer, der allein mit seinen Kunden in einer vertraglichen Beziehung steht.

11. Preisänderungen

Preisänderungen und Liefermöglichkeiten bleiben jederzeit vorbehalten. Die Festsetzung von Lieferfristen erfolgt nach sorgfältigsten Abklärungen, immer aber unverbindlich.

12. Spezifikationenänderungen

Die in den Unterlagen aufgeführten Spezifikationen können jederzeit ohne Vorankündigung abgeändert werden.

13. Warenretouren

Warenretouren können nur in einwandfreiem Zustand, originalverpackt franko Logistikzentrum Sursee, oder Aussenlager unter vorheriger Mitteilung und gegen Vorlage der Handelsrechnung entgegengenommen werden. Für zusätzliche Umtriebe und Laborprüfungen wird ein Einschlag von 25 % der ursprünglichen fakturierten Preise in Abzug gebracht. Entsorgungs- und Frachtkosten werden separat in Rechnung gestellt. Spezialprodukte (Produkte welche nicht im Standardsortiment geführt werden), können nicht zurückgenommen werden.

14. Eigentumsvorbehalt

Die Lieferung der Ware erfolgt unter Eigentumsvorbehalt. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung des vollen Kaufpreises in unserem Eigentum und wir sind berechtigt, Eigentumsvorbehalt im entsprechenden Register eintragen zu lassen, ohne dass es dazu der Mitwirkung des Käufers bedarf. Zusätzliche Bestimmungen für Maschinen, die mit WOLFF-IMM ausgestattet sind:

14.1 Maschinen mit WOLFF-IMM-Modulen sind mit einem Funkmodul ausgestattet. Dieses zeichnet Nutzungsintensität, Nutzungsdauer sowie Ortsangaben auf und sendet diese in regelmässigen Intervallen an die IMM Plattform. Hierfür hat Uzin Utz Tools GmbH & Co Kg die Adminrechte

14.2 Der Käufer erklärt, dass er die Nutzung der Daten durch uns sowie der weiteren konzernangehörigen Gesellschaften der Uzin Utz Group duldet. Die Daten werden zur Verbesserung des Kundenservices, der Prüfung von Wartungsintervallen sowie der Überprüfung von Gewährleistungsansprüchen bei Mangelfällen herangezogen. Im Falle eines Diebstahls können die Daten zudem an Strafverfolgungsbehörden so wie Versicherungen weitergegeben werden.

14.3 Personenbezogene Daten werden durch das Modul nicht erhoben. Die Daten werden in einer getrennt gesicherten Datenbank einer individuellen Maschine zugeordnet.

14.4 Der Käufer hat uns von einer Weiterveräusserung der Maschine zu unterrichten und den Erwerber auf die Existenz und Funktion des Moduls hinzuweisen.

15. Schutzmassnahmen

Es sind alle gesetzlichen sowie bauüblichen Unfallverhütungsvorschriften zu beachten. Dies gilt insbesondere für Reaktionsharze und lösemittelhaltige Erzeugnisse. Bei Unfällen, die in irgendeiner Weise mit unseren Produkten in Zusammenhang gebracht werden (z. B. Vergiftungen usw.) steht das Schweizerische Toxikologische Informationszentrum während 24 Stunden über Telefon 044 251 51 51 zur Verfügung.

16. Gerichtsstand

Auf unsere Rechtsbeziehungen mit dem Käufer ist schweizerisches Recht anwendbar Gerichtsstand ist Buochs (NW).

TARIF FÜR DIE BERATUNG DURCH MIT-ARBEITENDE DER UZIN UTZ SCHWEIZ AG

Unsere Anwendungstechniker stehen Ihnen für die telefonische Beratung in der Regel kostenlos zur Verfügung. Wird jedoch für die Beratung ein Besuch unserer Anwendungstechniker auf der Baustelle oder am Kundendomizil verlangt so gelangen die folgenden Ansätze zur Anwendung:

- Arheits- und Reisezeit Fr 114 40 / h
- Reisespesen, Auto km Fr. 1.20 / km

diese Ansätze sind exkl. MwSt jedoch inkl. Tagesspesen.

Bei der Erstanwendung unserer Produkte oder bei Produkteeinführung wird diese Dienstleistung unseren Kunden das erste Mal nicht

2. Beratung

Unsere Aussendienstmitarbeiter stehen Ihnen in der Regel kostenlos für die Beratung zur Verfügung. Diese Beratungen können am Kundendomizil oder auf der Baustelle erfolgen. Wir haften für die richtige Auswahl der Produkte und für die richtige Instruktion durch unsere Mitarbeiter, nicht iedoch für unsere Mitarbeit an Kundenarbeiten, welche unter die Verantwortlichkeit unserer Kunden fallen. Siehe Verkaufsund Lieferbedingungen Absatz "9". Unsere Beratungen basieren auf langjähriger Erfahrung und werden nach bestem Wissen erteilt, eine weitergehende Verantwortung unsererseits muss abgelehnt werden.

3. Untersuchungen

Werden in unserem Labor für einen Kunden, auf seinen eigenen Wunsch Untersuchungen vorgenommen, gelangen die folgenden Ansätze zur Anwendung:

• Arbeitszeit (allfällige Reisezeit = Arbeitszeit) Fr. 114.40 / h

- · Reisespesen, Auto km Fr. 1.20 / km
- · Materialkosten nach Aufwand

Die Laboruntersuchungen werden auf Grund unserer vorhandenen Kenntnisse und Erfahrungen durchgeführt und dienen lediglich zur Feststellung eines vorhandenen Schadens oder als Versuch für eine spezielle Anwendung. Eine Haftung der Uzin Utz Schweiz AG kann aus den abgegebenen Empfehlungen oder Ergebnissen nicht abgeleitet werden.

4. Seminare / Schulung

Für unsere Kunden werden auf Wunsch in Buochs oder am Kundendo-mizil Seminare und Schulungen für die Produkte der Uzin Utz Schweiz AG durchgeführt. Die Kostenbeteiligung wird auf Anfrage mitgeteilt.

5. Einführung

Neue Produkte der Uzin Utz Schweiz AG werden bei unserer Kundschaft das erste Mal kostenlos eingeführt resp. deren Anwendung vorgeführt. Für Produkte deren Schulung bereits einmal stattgefunden hat, werden die Ansätze gemäss Absatz "1" in Anwendung gebracht.

6. Gerichtsstand

Auf unsere Rechtsbeziehungen mit dem Käufer ist schweizerisches Recht anwendbar.



UNSERE KONZERNMARKEN



Verlegesysteme für Estrich, Boden und Parkett.



Maschinen und Spezialwerkzeuge zur Untergrundvorbereitung und Verlegung von Bodenbelägen.



Komplettsortiment für die Neuverlegung, Renovierung und Werterhaltung von Parkettfussböden.



Funktionelle Bodenbeschichtungen mit vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten.



Verlegesysteme für Platten und Naturstein.



Werkzeuge für Boden, Wand und Decke.

UNSERE SCHWEIZER MARKEN



Maschinen, Verbrauchsmaterial und Werkzeuge für Parkett- und Bodenprofis.

collfox

Verlegesysteme für Boden und Parkett mit kompaktem Sortiment.

STARKE MARKEN FÜR EIN STARKES HANDWERK.

www.uzin-utz.com



codex | A brand of Uzin Utz Group

CH | Uzin Utz Schweiz AG Ennetbürgerstrasse 47 6374 Buochs

T +41 41 6 24 48 88 F +41 41 624 48 89 ch@uzin-utz.com www.codex-x.com

