



ZUBEHÖR

VERLEGEN MIT SYSTEM -
Führende Markenprodukte abgestimmt
auf das Stein & Co Sortiment



zubehör naturstein & keramik

MÖGLICHE
EINSATZBEREICHE:



NATURSTEIN



INNENRAUM



KERAMIK



AUSSENBEREICH

Bitte beachten Sie die **technischen Datenblätter** sowie **Sicherheitsdatenblätter** zu all unseren Produkten, die auf die genaue Handhabung, die Zusammensetzung und mögliche Gefahren hinweisen. Es wird dringend empfohlen, die Gewerke der Bearbeitung, Verarbeitung und Pflege unserer Handelsprodukte ausschließlich von hierfür berechtigten Personen bzw. Unternehmen durchführen zu lassen. Wir können keinerlei Haftung für nicht fachgerechte Handhabungen übernehmen.

Grundieren, Ausgleichen, Abdichten



ARDEX AM 100 (Ausgleichsmörtel)

Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D704731	Ausgleichsmörtel	ARDEX AM 100		25 kg	40 Sack	Stk

Anwendung: Ausgleichsmörtel auf Zement-Basis. Zum Ausgleichen von Wand- und Bodenflächen (bauüblichen Untergründen) in dünnen und dicken Schichten. Für innen und außen, zum Herstellen von Gefällespachtelungen, für Schichtdicken von 5 bis 50 mm.

Eigenschaften: besonders füllkräftig, schnell erhärtend, schnell verlegereif für Fliesenbeläge, leichte Verarbeitung, filz- und glättbar, wasser- und wetterfest



Okatmos® UG 30 (Universalgrundierung)

Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D0949023	Universalgrundierung	Okatmos® UG 30	blau	5 kg Kanister	96 Kanister / 480 kg	Stk

Anwendung: Vorbehandeln von saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen vor Spachtelarbeiten, Auftrag von Verbundabdichtungen oder Fliesenverlegung, geeignet für Gussasphaltestriche, Terrazzo, Fliesen und Holzspanplatten für Innen-, Aussen-, Unterwasserbereich

Eigenschaften: nach 30 min überarbeitbar, hohe Verbundhaftung



Servoflex DMS 1K Plus SuperTec (Dichtschlämme)

Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D0912012	Dichtschlämme	Servoflex DMS 1K Plus SuperTec	grau	15 kg Sack	54 Säcke / 810 kg	Stk

Anwendung: Dichtschlämme zur Abdichtung von Baukörpern gegen Oberflächen- und Druckwasser in Neu- und Altbauten, an Wand- und Bodenflächen (auch Schwimmbecken) im Innen-, Aussen- und Unterwasserbereich

Eigenschaften: schnelle Trocknung, nach 3 h überarbeitbar, 1-komponentig ohne Fasern, flexibel und rissüberbrückend

Verbrauch: ca. 1,5 kg/m²



ARDEX S 7 PLUS (Dichtschlämme)

Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D704939*	Dichtschlämme	ARDEX S 7 PLUS		15 kg	60 Sack	Stk

Anwendung: Einkomponentige, pulverförmige Abdichtung mit sehr breitem Anwendungsspektrum und besten Verarbeitungseigenschaften für den Innen- und Außenbereich. Die Konsistenz kann variabel eingestellt werden, so dass das Material sowohl gespachtelt als auch gestrichen werden kann. Für Abdichtung von Behältern und Becken sowie von Balkonen und Terrassen.

Eigenschaften: lange Verarbeitungszeit, schnelle Begehbarkeit, faserverstärkt, druckwasserdicht bis zu 5 bar

ARDEX 8 (Dichtmasse)

Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D704022	Dichtmasse - Dispersion	ARDEX 8		25 kg Kanister	24 Kanister	Stk
D704023	Dichtmasse - Dispersion	ARDEX 8		5 kg Kanister	108 Kanister	Stk

Anwendung: Verbundabdichtung für innen: Abdichten von Wand- und Bodenflächen unter Fliesen- und Plattenbelägen bei Beanspruchungen, wie Sanitärräume. Außen: Abdichten und Schutz des Untergrundes vor Durchfeuchtung und Ausblühungen. Nur in Verbindung mit ARDEX 9 L verwendbar.

Eigenschaften: zweikomponentig, streich- und spachtelfähig, lösemittelfrei, zäh-fest, verformbar, rissüberbrückend



ARDEX 9 L (Dichtmasse/Kleber)

Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D704682	Dichtmasse/Kleber - Reaktivpulver	ARDEX 9 L		12,5 kg	80 Sack	Stk

Anwendung: Verbundabdichtung für innen: Abdichten von Wand- und Bodenflächen unter Fliesen- und Plattenbelägen bei Beanspruchungen, wie Sanitärräume. Außen: Abdichten und Schutz des Untergrundes vor Durchfeuchtung und Ausblühungen. Nur in Verbindung mit ARDEX 8 Acrylatdispersion verwendbar.

ARDEX SK 90 TRICOM Innen- und Außenecke

Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D704178*	Innenecke 90°	ARDEX SK 90 Tricom Innenecke		10 Stk	10 Stück	Stk
D704179*	Außenecke 270°	ARDEX SK 270 Tricom Außenecke		10 Stk	10 Stück	Stk

Anwendung: Dichtset zur wasserundurchlässigen Überbrückung von Bewegungs-, Rand- und Anschlussfugen. Für innen und außen, Wand und Boden. Im System mit ARDEX 8+9 Dichtmasse oder ARDEX S 7 PLUS.

Eigenschaften: wasserundurchlässig, witterungsbeständig, hoch reißfest, dehnungsfähig, alkalibeständig, beständig gegen aggressive Medien



Dichtband

Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D0960010	Dichtband	12 cm Breite, 50 m Länge		50 m Box		Stk

Anwendung: Verbundabdichtung mit Servoflex DMS 1K Plus SuperTec in Nass- und Feuchträumen, Unterwasser und im Aussenbereich



ARDEX SK 12 TRICOM (Dichtband)

Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D704124*	Dichtband	ARDEX SK 12 Tricom		50 lfm	1 Rolle	Stk
D704125*	Dichtband	ARDEX SK 12 Tricom		10 lfm	1 Rolle	Stk

Anwendung: Dichtbänder zur flexiblen und wasserundurchlässigen Überbrückung von Bewegungsfugen, Randfugen sowie rissgefährdeten Anschlüssen und Durchdringungen. Für innen (Nass- und Feuchträume) und außen (Balkone, Terrassen), an Wand und Boden.

Eigenschaften: wasserundurchlässig, witterungsbeständig, hoch reißfest, dehnungsfähig, alkalibeständig, beständig gegen aggressive Medien



* Artikel auf Bestellung - kurzfristig lieferbar



Drainagematte mit Gitter



Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D20ID	Drainagematte mit Gitter	Noppenhöhe ca. 10 mm	schwarz	12,5 x 2 m auf Rolle	6 Rollen / 90 kg	m2

Anwendung: zuverlässige und schnelle Entwässerung von Balkonen, Terrassen, Gehwegen, Einfahrten, Hofflächen und Treppenanlagen unter Naturstein und Keramik

Eigenschaften: geringe Aufbauhöhe, hoch druckbelastbar, alterungs- und formbeständig, chemikalien- und bakterienbeständig, verrottungsfest, trinkwasserunbedenklich, wurzelfest, temperaturbeständig -40° bis +80° C

Material: Noppenfolie HDPE; Kunststoffgitter PE

Druckfestigkeit: ca. 400 kN/m² (ca. 40 t/m²)

Drainagematte



Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D705008*	Drainagematte AquaDrain HU-EK	Noppenhöhe ca. 16 mm	blau	10 x 1 m auf Rolle	8 Rollen / 80 m ²	Stk

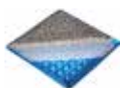
Anwendung: Hochbelastbare und kapillarpassive Flächendrainage für die feste Verlegung auf ungebundenen Untergründen. Noppenbahnen sind unterseitig gelocht: Sickerwasser kann daher auch bei unebenem Planum abfließen.

Eigenschaften: hochdruckfest, oberseitig aufkaschiertes Gittergewebe mit Verkalkungsschutz, dynamisch/befahrbar (nur im privaten Bereich) bis 35 kN, 3,5 t KFZ Gesamtgewicht

Material: unverrottbarer Kunststoff (PP)

Druckfestigkeit: statisch 350 kN/m² bei 20 % Stauchung, (max. zulässig) statisch 50 kN/m²

Drainstelzlager



Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D705139*	TerraMaxx DS Drainstelzlager	20 x 20 cm, Noppenhöhe ca. 19 mm	blau	je Stück	50 Stück/Karton	Stk

Anwendung: Kapillarpassive Aufstelzung für die Mörtelverlegung, Platten werden punktweise mit Drain-/Einkornmörtel darauf verlegt, mit Drainmörtel einsetzbar

Material: Kunststoff PS, mit einer hochreißfesten Gittergewebeeinlage

Mörtelbettverlegung



Trass-Verlegebeton



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D20TB	Trass-Verlegebeton	für Drainagebetonverlegung		40 kg Sack	30 Säcke / 1.200 kg	Stk

Anwendung: Verlegen von Natursteinen und Plattenbelägen im Innen- und Aussenbereich

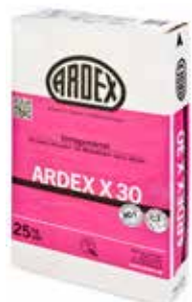
Eigenschaften: einfache Verarbeitung, gleichbleibende Qualität, mineralisch, wasserdurchlässig, kapillarbrechend, frostbeständig, verhindert Stau-nässe im Mörtelbett, trasshaltig (um Ausblühungen bei Natursteinen zu vermindern)

Festigkeitsklasse: C 16/20 nach EN 206-1

Körnung: 2,0 bis 4,0

Verbrauch: ca. 20 kg/m² (10 mm Einbaustärke)

ARDEX X 30 (Verlegemörtel)



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D704724*	Verlegemörtel	ARDEX X 30		25 kg	40 Sack	Stk

Anwendung: Verlegemörtel auf Zement-Basis für Mörteldicken bis 30 mm, für die Verlegung von feuchtigkeitsunempfindlichen Platten im Dünn-, Mittel- und Dickbettverfahren, Platten mit großen Dickentoleranzen und hohen Eigengewichten, Tritt- und Setzstufen im Mittel- und Dickbettverfahren

Eigenschaften: hohe Sicherheit durch Faserverstärkung, ausblühungsfrei durch spezielle Additive, leichte Verarbeitung, keine zusätzliche Hafts-chlämme nötig, hohe Festigkeit

Druckfestigkeit: nach 1 Tag ca. 8 N/mm², nach 7 Tagen ca. 10 N/mm², nach 28 Tagen ca. 15 N/mm²

Verbrauch: bei glattem Untergrund ca. 3,8 kg/m² Pulver bei Zahnung 10 x 10 x 10 mm, ca. 1,1 kg Pulver je m² und mm Auftragsdicke

* Artikel auf Bestellung - kurzfristig lieferbar

Steinkleber flexibel



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D20SK	Steinkleber flexibel			25 kg Sack	42 Säcke / 1.050 kg	Stk

Anwendung: Ansetzen und Verlegen von Plattenbelägen aus Naturstein (nicht-verfärbungsempfindlich), Feinsteinzeug oder Betonwerksteinen im Innen- und Aussenbereich, Verlegen von ungleichmässig dicken Platten (Mittelbettverfahren), kraftschlüssige Verklebung von Plattenbelägen an Wänden und Böden, geeignet als Haftbrücke bei Mörtelbettverlegung, für Fussbodenheizung geeignet

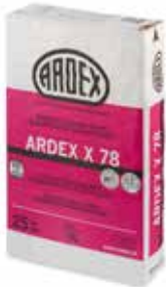
Eigenschaften: Schichtdicke von 5-30 mm, wasserunlöslich, hervorragende Verarbeitungseigenschaften, verlängerte offene Zeit, verringertes Abrutschen, flexibel, frostbeständig, hydraulisch abdindend, trasshaltig (um Ausblühungen bei Natursteinen zu vermindern), Aushärtung ca. 18 Stunden

Klassifizierung: C2TES1 nach EN 12004 **Verbrauch:** ca. 3 bis 5 kg/m² (5 mm Schichtstärke)

Körnung: ca. 0 bis 1,0 mm

Verarbeitung: Temperatur +5°C bis +30°C

ARDEX X 78 MICROTEC (Flexkleber)



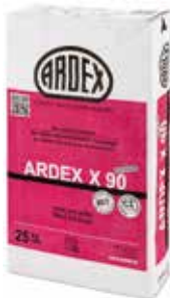
Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D704635	Flexkleber	ARDEX X 78		25 kg	40 Sack	Stk

Anwendung: Flexkleber auf Zement-Basis für innen und außen am Boden und Wand, Herstellen eines flexiblen Kleberbettes mit weicher, softiger Mörtelkonsistenz für vollsättigte Einbettung im Floating-Verfahren, Mittelbettkleber bis 15 mm, für Keramik und Naturstein im Drainagemörtel.

Eigenschaften: wasserfest, frostbeständig, flexibel, hohe Ergiebigkeit, leichte Verarbeitung, lange Verarbeitungszeit, Sicherheit durch Faserverstärkung

Verbrauch: bei glattem Untergrund ca. 1,3 kg/m² Pulver bei Zahnung 3 x 3 x 3 mm, ca. 2,1 kg/m² Pulver bei Zahnung 6 x 6 x 6 mm, ca. 2,7 kg/m² Pulver bei Zahnung 8 x 8 x 8 mm, ca. 3,2 kg/m² Pulver bei Zahnung 10 x 10 x 10 mm

ARDEX X 90 Outdoor MICROTEC (Flexkleber schnell)



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D704735	Flexkleber	ARDEX X 90 Outdoor		25 kg	40 Sack	Stk

Anwendung: Flexkleber auf Zement-Basis für die ausblühungsfreie Verlegung von Fliesen und Naturstein im Innen- und Außenbereich. Vollsättigte Einbettung ohne Fließbettverhalten, besonders geeignet für die Verlegung von großformatigen Platten im Außen- und Dauermassbereich, für Kleberbettdicken bis 15 mm

Eigenschaften: schnelle Abbindung auch bei tiefen Temperaturen, höchste Frost-Tau-Wechsel Beständigkeit, Schlagregenfest nach 2 Stunden

Verbrauch: bei glattem Untergrund ca. 1,1 kg/m² Pulver bei Zahnung 3 x 3 x 3 mm, ca. 2,1 kg/m² Pulver bei Zahnung 6 x 6 x 6 mm, ca. 2,6 kg/m² Pulver bei Zahnung 8 x 8 x 8 mm, ca. 3,2 kg/m² Pulver bei Zahnung 10 x 10 x 10 mm

Dünn-/Mittelbettverlegung



Servoflex-Trio-SuperTec (Dünn-/Mittelbettmörtel)



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D0913031	Dünn-/Mittelbettmörtel	Servoflex Trio-SuperTec	grau	20 kg Sack	54 Säcke / 1.080 kg	Stk

Anwendung: Dünn- und Mittelbettmörtel für Auftragsstärken im Innen- und Aussenbereich, Schichtdicke bis 20 mm, wählbare Mörtelkonsistenz: durch Erhöhen der Wasserzugabe auf ca. 7,0 l/20 kg entsteht eine sehr geschmeidige Mörtelkonsistenz, die eine weitgehend vollsättigte Bettung ermöglicht, vollflächige Einbettung des Belagmaterials beim Auftragen im Floating-Verfahren ohne Fließbettverhalten

Eigenschaften: flexibel, kunststoffvergütet, zementär, beschleunigte Durchhärtung für eine sichere Verlegung bei niedrigeren Temperaturen und auf nicht saugenden Untergründen, geeignet auf bedingt verformbaren Untergründen wie z. B. Heizstrichen und Ortbeton

Festigkeitsklasse: C2 E-S1 nach EN 12 004

Verbrauch: ca. 2,3 kg/m² (bei Zahnpachtel 8 mm)

Servoflex 4 royal (Dünn-/Mittelbettmörtel früh belastbar)



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D0913050	Dünn-/Mittelbettmörtel früh belastbar	Servoflex 4 royal	grau	20 kg Sack	54 Säcke / 1.080 kg	Stk

Anwendung: eignet sich besonders zum Verlegen von grossformatigen keramischen Belägen, Feinsteinzeug und Naturstein für Auftragsstärken bis 20 mm im Innen- Aussen- und Unterwasserbereich an Wand- und Bodenflächen

Eigenschaften: flexibler, früh belastbarer, zementärer Dünn- und Mittelbettmörtel mit langer Verarbeitungs- und Einlegezeit, für Fussbodenheizung geeignet, auch auf Heizstrichen, Balkonen, Terrassen und an Fassaden, bei niedrigeren Temperaturen sicher zu verarbeiten, auf Calciumsulfatestrichen keine sperrende Grundierung erforderlich

Festigkeitsklasse: C2 FTE-S1 nach EN 12 004

Verbrauch: ca. 2,2 kg/m² (bei Zahnpachtel 8 mm)

Preise auf Anfrage oder online ersichtlich





Servofix HBF SuperTec (Hochbelastungsfuge)

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D0914366	Hochbelastungsfuge	Servofix HBF SuperTec	mittelgrau	25 kg Sack	42 Säcke / 1.050 kg	Stk

Anwendung: Verfugen von Naturstein und keramischen Belägen auf formstabilen Untergründen im Innen- und Aussenbereich, insbesondere in hoch belasteten Bereichen (Werkstätten, Waschanlagen, Schwimmbäder, Industrie- und Gewerbebereiche) sowie auf Terrassen, Fugenbreite von 3-15 mm, für Fussbodenheizung geeignet

Eigenschaften: schnell erhärtend, zementär, hohe mechanische Belastbarkeit und Abriebfestigkeit, höhere Widerstandsfähigkeit gegenüber chemischen Reinigungsmitteln sowie Säuren und Laugen, kein Auswaschen der Fugen, brennt nicht auf, bindet auch bei niedrigen Temperaturen sicher ab, tausalzbeständig



SILIKON-EMPFEHLUNG: Mittelgrau auf Seite 9



ARDEX GK (Belastungsfuge)

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D704612	Belastungsfuge	ARDEX GK	grau	25 kg	40 Sack	Stk
D704679	Belastungsfuge	ARDEX GK	sandbeige	25 kg	40 Sack	Stk

Anwendung: Belastungsfuge auf Zement-Basis für Fugenbreiten ab 4 mm. Für innen und außen, Wand und Boden, insbesondere in hoch belasteten Bereichen wie Werkstätten, Waschanlagen, Schwimmbecken, auf Gewerbeflächen, Treppenanlagen, Laubengängen, Balkonen und Terrassen

Eigenschaften: belastbar durch Dampfstrahler, hohe Temperaturen und übliche Reinigungsmittel, hohe mechanische Belastbarkeit und Abriebfestigkeit, bereits nach 1,5 Stunden begehrbar, tausalzbeständig

Steinfuge grau



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D20SF	Steinfuge grau	Fugenbreite 4-30 mm	grau	25 kg Sack	42 Säcke / 1.050 kg	Stk

Anwendung: Einschlämmen von Fugen bei Pflastersteinen und -platten (nicht-verfärbungsempfindliche Natursteine) im Innen- und Aussenbereich, Fugenbreite von 4-30 mm

Eigenschaften: hoch fließfähig, frost- und tausalzbeständig, trasshaltig (um Ausblühungen bei Natursteinen zu vermindern)

Festigkeitsklasse: C 25/30 nach ÖNORM B 4710-1, EN 206-1

Körnung: 0 bis 2,0 mm

Ergiebigkeit: ca. 14 l/Sack

Druckfestigkeit: ≥ 30 N/mm²



SILIKON-EMPFEHLUNG: Fugengrau auf Seite 9



Steinfuge fein, grau

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D20SFF	Steinfuge fein, grau	Fugenbreite 2-15 mm	grau	25 kg Sack	42 Säcke / 1.050 kg	Stk

Anwendung: Die Steinfuge Fein ist speziell für die vollflächige Verfugung von offenporigen Natursteinen. Fugenbreite 2-15 mm

Körnung: 0 bis 1,0 mm



SILIKON-EMPFEHLUNG: Fugengrau auf Seite 9



Servoperl royal (Fugenmasse)

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
siehe Farben	Schnellfuge Servoperl royal (schnell)		5 kg Sack	200 Säcke / 1.000 kg	Stk

Anwendung: Verfugen von Naturstein und Keramik im Innen-, Aussen- und Unterwasserbereich, Fugenbreite von 1-10 mm

Eigenschaften: hochfest, ausblühungsfrei, wasser- und schmutzabweisend, hohe mechanische Belastbarkeit und Abriebfestigkeit, erhöhte Widerstandsfähigkeit gegen saure Haushaltsreiniger, erhöhter Besiedelungsschutz gegen Schimmelpilze, brennt nicht auf, durch schnellen Erhärtungsverlauf wird ein Auswaschen der Fugen verhindert, kalkschleierfrei durch Aluminat-Zement, erhöhte Beständigkeit bei Einsatz von Hochdruckreinigern

S ... schnell

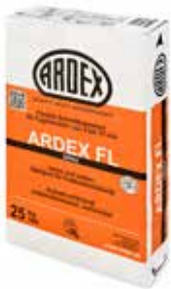
weiss D0914401	pergamon D0914406	sahara D0914407	safari sand D0914611	mochacino D0914612	silbergrau D0914402	mittelgrau D0914404	basalt D0914411	manhattan D0914615	anthrazit D0914412



SILIKON-
EMPFEHLUNGEN:

weiss jasmin hellbeige bahamabeige fugengrau mittelgrau staubgrau manhattan anthrazit

Diese Farben sind im Druck dargestellt - leichte Farbabweichungen möglich.



ARDEX FL (Flexible Schnellfugmasse)

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D704080	Flexible Schnellfugmasse	ARDEX FL	grau	25 kg	40 Sack	Stk

Anwendung: Verfugen von Naturstein und Keramik im Innen- und Aussenbereich, Fugenbreite von 4-15 mm

Eigenschaften: verformbar, wasserabweisend, schnell erhärtend, schnell belastbar

ARDEX G 9 S FLEX 2-15 (Flex-Fugenmörtel, schnell)

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D704718*	Flex-Fugenmörtel	ARDEX G 9 S FLEX 2-15	anthrazit	12,5 kg	80 Sack	Stk
D704869*	Flex-Fugenmörtel	ARDEX G 9 S FLEX 2-15	zementgrau	12,5 kg	80 Sack	Stk
D704870*	Flex-Fugenmörtel	ARDEX G 9 S FLEX 2-15	basalt	12,5 kg	80 Sack	Stk
D704885*	Flex-Fugenmörtel	ARDEX G 9 S FLEX 2-15	grau	12,5 kg	80 Sack	Stk
D704886*	Flex-Fugenmörtel	ARDEX G 9 S FLEX 2-15	silbergrau	12,5 kg	80 Sack	Stk

Anwendung: Verfugen von Naturstein und Keramik im Innen- und Aussenbereich, Fugenbreite von 2-15 mm

Eigenschaften: verformbar, wasserabweisend, schnell erhärtend, schnell belastbar, geeignet für Boden- und Wandheizung

anthrazit	zementgrau	basalt	grau	silbergrau

Diese Farben sind im Druck dargestellt - leichte Farbabweichungen möglich.

ARDEX MorTec SOFT Fuge (Fugmasse)

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D705417	Fuge	ARDEX MorTec SOFT Fuge	anthrazit	310 ml	20 Stück	Stk
D705416	Fuge	ARDEX MorTec SOFT Fuge	zementgrau	310 ml	20 Stück	Stk
D705419*	Fuge	ARDEX MorTec SOFT Fuge	steingrau	310 ml	20 Stück	Stk
D706675*	Fuge	ARDEX MorTec SOFT Fuge	sandbeige	310 ml	20 Stück	Stk

Anwendung: Die Fuge aus der Tube: Alternativer Fugenfüllstoff mit Feinkornstruktur für elastische, spannungsreduzierte Fugen für geklebte oder punktweise fixierte großformatige Außenbeläge. Für innen und außen, Wand und Boden, für Beläge ohne Formatbegrenzung

anthrazit	zementgrau	steingrau	sandbeige

Diese Farben sind im Druck dargestellt - leichte Farbabweichungen möglich.

* Artikel auf Bestellung - kurzfristig lieferbar



Stones ECO Fugensand Terrassenplatten Plus

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D60TPP01	Stones-TPP Fugensand	grau	15 kg Sack	64 Säcke/ 960 kg	Stk
D60TPP02	Stones-TPP Fugensand	beige	15 kg Sack	64 Säcke/ 960 kg	Stk
D60TPP03	Stones-TPP Fugensand	basalt	15 kg Sack	64 Säcke/ 960 kg	Stk

Anwendung: Natürlich stabilisierendes Fugenmaterial für Naturstein und Keramik auf wasserdurchlässiger und ungebundener Bauweise (stabilisierter/verdichteter Unterbau). Für Fugen von 1 - 10 mm und ab 20 mm Fugentiefe.

Eigenschaften: Ökologisches Fugenmaterial - zertifiziert nach dem eco-Institut Label. Selbstinstandsetzende Fuge, d.h. durch Regen (Feuchtigkeit) wird das Bindemittel erneut aktiviert und Mikrorisse in der Fuge schliessen sich. Einfacher Einbau, bewuchshemmend, keine Schleierbildung.



Stones ECO Fugen Protect

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Karton	pro
D60TPP04	Stones Fugen Protect		1 l Flasche	15 Flaschen	Stk

Anwendung: Spezialflüssigkeit zum Schutz von Stone Eco Fugen bei starkem Gefälle bzw. im dauerfeuchten Umfeld sowie bei punktueller Niederschlagsbelastung.

Eigenschaften: Nach Durchtrocknen entsteht eine hochelastische, frost- und witterungsbeständige Verklebung von Stones Eco Fugensand in der oberen Zone der Fuge bei Wasserdurchlässigkeit. Der Fugensand wird so auch bei Wischnässe vor dem Abtragen geschützt.



AERODURIT Spezialfugenmasse

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D60PFK01	Aerodurit Einkomponentige Spezialfuge	grau	20 kg Sack	42 Säcke/ 840 kg	Stk
D60PFK02	Aerodurit Einkomponentige Spezialfuge	anthrazit	20 kg Sack	42 Säcke/ 840 kg	Stk
D60PFK03	Aerodurit Einkomponentige Spezialfuge	beige	20 kg Sack	42 Säcke/ 840 kg	Stk

Anwendung: Zur Verfugung und Instandsetzung von Pflaster- und Plattenbelägen aus Naturstein und Keramik bei gebundener und ungebundener Bauweise (stabilisierter/verdichteter Unterbau). Für Fugen von 3 - 25 mm und ab 20 mm Fugentiefe.

Eigenschaften: 1-komponentige, zementgebundene Spezialfuge. Die Fuge ist wasserundurchlässig, säurebeständig, frostbeständig und schnell erhärtend. Die Fläche ist nach ca. 3 - 4 Stunden begehbar und kann nach 4 - 5 Tagen belastet werden.



fugi-fix Pflasterfugenmörtel

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D60FFP01	fugi-fix Pflasterfugenmörtel schlammbar	sand	25 kg Kübel	40 Kübel/ 1000 kg	Stk
D60FFP02	fugi-fix Pflasterfugenmörtel schlammbar	steingrau	25 kg Kübel	40 Kübel/ 1000 kg	Stk
D60FFP03	fugi-fix Pflasterfugenmörtel schlammbar	anthrazit	25 kg Kübel	40 Kübel/ 1000 kg	Stk

Anwendung: Verfugung von Naturstein und Keramik im Fussgängerbereich bei gebundener und ungebundener Bauweise (stabilisierter/verdichteter Unterbau). Ab 5 mm Fugenbreite und 20 mm Fugentiefe.

Eigenschaften: Verarbeitungsfertiges, 1-komponentiges Fugenmaterial, basiert auf Quarzsand, flüssigem Polybutadien und Leinöl. Das Material ist vakuumverpackt. Dauerhaft wasserdurchlässig, frost- und tausalzbeständig.



Fugenband

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D80MGPB6330	All-in-One Fugenband für den Garten- und Landschaftsbau	grau	1 Rolle zu a 20m1	3 Rollen	Stk

Anwendung: Trenn- und Schutzlage, Schutzlage und Gleitfuge, Fugenfüllstreifen für Dehnungs- bzw. Bewegungsfugen

Eigenschaften: Dicke: 6 mm - Höhe: 330 mm - Länge: 20m1/Rolle, Material: XPE - Polyolefinschaum, frostsicher, keine Wasseraufnahme, chemikalien- und tausalzbeständig, UV-stabilisiert, unverrottbar, Schallschutzeigenschaften



ARDEX GF 900 (Bindemittel)

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro
D070614*	Bindemittel Splitt und Glas	ARDEX GF 900		1,25 kg	192 Kartons	Stk

Anwendung: Zweikomponentiges, lösemittelfreies Epoxidharzbindemittel für Splitt und Glas für hoch wasserdurchlässige Flächen im Außenbereich, für Baumscheiben, Pflaster- und Plattenbänderungen, Flächenbeläge, Rasenkanten und Spritzschutzstreifen einsetzbar. Geeignet für die Mineralstoffe in der Korngröße 1/3 mm, 2/4 mm, 2/5 mm, 5/8 mm, 8/11 mm und 8/16 mm

Eigenschaften: befahrbar, hohe UV-Resistenz, sehr hohe Beständigkeit gegen Vergilbung, auch für feuchte Mineralstoffe geeignet, hervorragend für Glassplitte geeignet, großes Gestaltungsspektrum; nicht für weißen Kies/Splitt verwendbar



* Artikel auf Bestellung
- kurzfristig lieferbar

Silikonieren



Primer

Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungseinheit	VE/Karton	pro
D30123011	Primer 150	500ml Flasche	6 Stk	Stk

Universeller Haftverbesserer für poröse Untergründe bzw. Untergründe mit erhöhter Wasserbelastung, zum Versiegeln bei Dehn- und Anschlussfugen mit Dichtstoffen auf Silikon- und Polymerbasis

Naturstein-Silikon Silirub+ S8800



Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungseinheit	VE/Karton	pro
siehe Farben	Naturstein-Silikon Silirub+ S8800	310 ml Kartusche	20 Stk	Stk
D30119357	Profi-Kartuschenpistole massiv	1 Stk	1 Stk	Stk

Anwendung: Abdichten und Verfugen an allen Natursteinen und Keramik im Innen- und Aussenbereich, Herstellung von Dehnungsfugen im Wand- und Fassadenbereich, bewegungsausgleichendes Kleben von Naturstein auf Metall, Abdichten und Verfugen von Naturstein Schwimmbädern - auch Unterwasserfugen

Eigenschaften: Neutral härtender, fungizider 1K Fugendichtstoff auf Silikonbasis, weichmacherfrei (Natursteinverfettung wird somit verhindert), hohe Kerb- und Reissfestigkeit, sehr gute Witterungs-, Alterungs- und UV-Beständigkeit, garantierte Farbechtheit, nicht korrosiv, bestens haftend, elastisch, lebensmittelecht

Verbrauch: Fuge von ca. 5 mm: ca. 1 Kartusche/15 m¹; Fuge von ca. 10 mm: ca. 1 Kartusche/8-10m¹



transparent D30120993 weiss D30120995 jasmin D30123475 hellbeige D30120988 bahamabeige D30123474 fugengrau D30120994 mittelgrau D30120991 staubgrau D30120992 manhattan D30120989 anthrazit D30120987 schwarz D30120996

Diese Farben sind im Druck dargestellt - leichte Farbabweichungen möglich.



Glättmittel

Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungseinheit	VE/Karton	pro
D30119354	Glaettmittel für Dichtstoffe	500ml Flasche	6 Stk	Stk

Glättmittel zum Glätten der Oberfläche von frischen Fugendichtstoffen wie z.B. Silikon, Hybridpolymere, Polyurethane etc.



Soudabond Easy

Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungseinheit	VE/Karton	pro
D30123304	Soudabond Easy - PU Klebstoff, Klebschaum	750 ml Kartusche	12 Stk	Stk
D30103266	Schaumpistole Profi-Design	1 Stk	1 Stk	Stk
D30106310	Pistolen- und Schaum-Reiniger zum Sprühen, mit Aceton	500 ml Kartusche	12 Stk	Stk

Anwendung Soudabond Easy: gebrauchsfertiger, einkomponentiger, selbstexpandierender Polyurethanklebstoff für die rationelle, saubere, sparsame und dauerhaft sichere Verklebung von Wärmedämmstoffplatten, Trockenbauplatten und Naturstein (1 Dose ersetzt ca. 25 kg Mörtel)

Eigenschaften: hohe Anfangshaftung, auch bei niedriger Temperatur, sparsam im Verbrauch, auch für senkrechte Verklebungen geeignet, Wärmeleitfähigkeit von 0,035 W/(m·K) für die ideale Ergänzung der Dämmplatten bei der Fugenausfüllung, flexibel und nicht versprödet, gleicht Unebenheiten optimal aus



Reinigungstücher

Art. Nr.	Bezeichnung		Verpackungseinheit	VE/Karton	pro
D30113551	Reinigungstücher Swipex XXL	Reinigungstücher für Klebe- und Dichtstoffe auf Silicone-, PU-, Hybrid Polymer-, Acrylbasis von Händen, Werkzeug und glatten Oberflächen	100 Tücher/Box	6 Boxen	Box

Polymer - Dicht- und Klebstoffe

Art. Nr.	Bezeichnung		Verpackungseinheit	VE/Karton	pro
D30128168	Fix All X-treme Power weiss	Universal Kleb-Dichtstoff	415g/290 ml Kartusche	12 Stk	Stk
D30127834	Fix All X-treme Power schwarz	Universal Kleb-Dichtstoff	415g/290 ml Kartusche	12 Stk	Stk

Anwendung: Universal Kleb-Dichtstoff auf Basis SMX-Polymerit für Bau- und Metallindustrie mit hoher Anfangshaftung und schneller Durchhärtung

Art. Nr.	Bezeichnung		Verpackungseinheit	VE/Karton	pro
D30105593	Fix All Flexi weiss	Universal Kleb-Dichtstoff, Hybridpolymerbasis	470 g-Kartusche	12 Stk	Stk
D30105595	Fix All Flexi grau	Universal Kleb-Dichtstoff, Hybridpolymerbasis	470 g-Kartusche	12 Stk	Stk

Anwendung: Perfekt zum hochflexiblen Verfugen und Verkleben mit nur einem Produkt. Alle Materialien, Untergründe und Bedingungen. Dauerhaft elastisch.

Art. Nr.	Bezeichnung		Verpackungseinheit	VE/Karton	pro
D30118624	Fix All High Tack weiss	Universal Kleb-Dichtstoff, Hybridpolymerbasis	420 g-Kartusche	12 Stk	Stk

Anwendung: Der ideale und flexible Klebstoff für Hochleistungs-Verklebungen aller Art - für alle Materialtypen sowie auf allen üblichen Untergründen. Er kombiniert hohe Anfangshaftung mit außergewöhnlicher Endklebkraft (320kg/10cm²).

Art. Nr.	Bezeichnung		Verpackungseinheit	VE/Karton	pro
D30122237	Fix All Turbo weiss	Universal Kleb-Dichtstoff, Hybridpolymerbasis	430 g-Kartusche	12 Stk	Stk

Anwendung: Anspruchsvolle Klebeanwendungen in der Bau- und Metallindustrie. Spannungsfreie Verklebung zwischen Metallen, Kunststoffen (ausser PE, PP, PTFE und Silicone) und Harthölzern.



Diamant Trennscheibe - Titan Flash



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Verpackungseinheit	pro
WESN2TF115	für Keramik und extrem hartes Feinsteinzeug	115 mm DM, 10 mm Turboschneidrand	1 Stk	Stk
WESN2TF125	für Keramik und extrem hartes Feinsteinzeug	125 mm DM, 10 mm Turboschneidrand	1 Stk	Stk
WESN2TF230	für Keramik und extrem hartes Feinsteinzeug	230 mm DM, 10 mm Turboschneidrand	1 Stk	Stk
WESN2TF350	für Keramik und extrem hartes Feinsteinzeug	350 mm DM, 10 mm Turboschneidrand	1 Stk	Stk

Diamant Trennscheibe - GC 3010



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Verpackungseinheit	pro
WESN2GC115	für Granit, Natur- und Kunststein, Beton, Ziegel, Klinker	115 mm DM, 10 mm Segmenthöhe	1 Stk	Stk
WESN2GC125	für Granit, Natur- und Kunststein, Beton, Ziegel, Klinker	125 mm DM, 10 mm Segmenthöhe	1 Stk	Stk
WESN2GC230	für Granit, Natur- und Kunststein, Beton, Ziegel, Klinker	230 mm DM, 10 mm Segmenthöhe	1 Stk	Stk
WESN2GC350	für Granit, Natur- und Kunststein, Beton, Ziegel, Klinker	350 mm DM, 10 mm Segmenthöhe	1 Stk	Stk

Diamant Trennscheibe - Rainbow Premium 7+



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Verpackungseinheit	pro
WESN2RB350	extrem hartes Feinsteinzeug (3 cm Keramik), Granite, Marmor	350 mm DM, 10 mm Turboschneidrand	1 Stk	Stk

Diamant Trocken Hohlbohrer



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Verpackungseinheit	pro
WEBO2HB10	für Keramik und Feinsteinzeug	10 mm DM, Anschluss M14IG	1 Stk	Stk
WEBO2HB12	für Keramik und Feinsteinzeug	12 mm DM, Anschluss M14IG	1 Stk	Stk
WEBO2HB35	für Keramik und Feinsteinzeug	35 mm DM, Anschluss M14IG	1 Stk	Stk
WEBO2HB68	für Keramik und Feinsteinzeug	68 mm DM, Anschluss M14IG	1 Stk	Stk
WEBO2SETM14	für Keramik und Feinsteinzeug	Set: 35/40/50/68 mm DM, Anschluss M14IG	1 Set	Stk

Diamant Schleifscheibe - Wave Cup fein



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Verpackungseinheit	pro
WESL2100	für Feinsteinzeug, Fliesen, Granit, Marmor, Natur- und Kunststein	100 mm DM, Anschluss M14IG	1 Stk	Stk

Diamant Polierpads



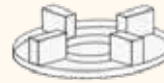
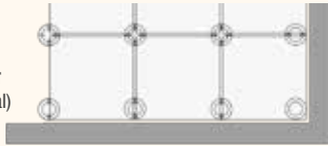
Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Verpackungseinheit	pro
WEPO2SET	für Feinsteinzeug und Naturstein	Set: 7 Pads + Haftteller 100 mm DM, Körnung 50/100/200/400/800/1500/3000	1 Set	Stk
WEPO250	für Feinsteinzeug und Naturstein	100 mm DM, Körnung 50	1 Stk	Stk
WEPO2100	für Feinsteinzeug und Naturstein	100 mm DM, Körnung 100	1 Stk	Stk
WEPO2200	für Feinsteinzeug und Naturstein	100 mm DM, Körnung 200	1 Stk	Stk
WEPO2400	für Feinsteinzeug und Naturstein	100 mm DM, Körnung 400	1 Stk	Stk
WEPO2800	für Feinsteinzeug und Naturstein	100 mm DM, Körnung 800	1 Stk	Stk
WEPO21500	für Feinsteinzeug und Naturstein	100 mm DM, Körnung 1500	1 Stk	Stk
WEPO23000	für Feinsteinzeug und Naturstein	100 mm DM, Körnung 3000	1 Stk	Stk



Auf einem festen Untergrund mit 2 % Gefälle können Platten lose im Gefälle oder waagrecht verlegt werden. Die Stelzlager sind höhenverstellbar mit starrem oder selbstnivellierendem Kopf. Der selbstnivellierende Kopf kann bis zu 5 % Gefälle ausgleichen.



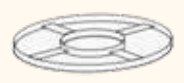
Handhabung Abstandhalter bei Verlegung mit Stelzlager (selbstnivellierend, fix, universal)



Bodenzentrum



Wandrand



Wanddecke

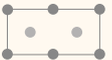
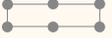


Verlege-Empfehlung für Keramik-Platten aussen auf Stelz- und Plattenlagern

Zur erhöhten Sicherheit und zum Schutz des Benutzers wird folgende Stützstruktur empfohlen:

Eine Übersicht zur Mengenermittlung von Stelz- und Plattenlagern finden Sie unter:



Format	bis zu 2 cm Aufbauhöhe	2 bis 10 cm Aufbauhöhe	10 bis 30 cm Aufbauhöhe	30 bis 50 cm Aufbauhöhe
60 x 60 	4-5 Träger/Platte	5 Träger/Platte (einschliesslich der mittleren Abstützung)	4 Träger/Platte + rückseitig verklebtes GFK-Netz	4 Träger/Platte + rückseitig verklebtes, verzinktes Blech
60 x 120 	6-8 Träger/Platte	6 Träger/Platte + rückseitig verklebtes GFK-Netz	6 Träger/Platte + rückseitig verklebtes, verzinktes Blech	6 Träger/Platte + rückseitig verklebtes, verzinktes Blech
30 x 120 40 x 80 40 x 120 45 x 90 50 x 100 	6 Träger/Platte	6 Träger/Platte + rückseitig verklebtes, verzinktes Blech	6 Träger/Platte + rückseitig verklebtes, verzinktes Blech	6 Träger/Platte + rückseitig verklebtes, verzinktes Blech
90 x 90 	9 Träger/Platte (einschliesslich der mittleren Abstützung)	9 Träger/Platte + rückseitig verklebtes GFK-Netz	nicht geeignet	nicht geeignet

Kombi-Stelzlager **neu**



Art.Nr.	Bezeichnung	Höhe in mm	Stk/Karton	Stk/Palette	pro
DSL602530*	Kombi - Stelzlager mit 4mm Abstandhalter	25-30	20	480	Stk
DSL603037	Kombi - Stelzlager mit 4mm Abstandhalter	30-37	20	480	Stk
DSL603750	Kombi - Stelzlager mit 4mm Abstandhalter	37-50	20	320	Stk
DSL605075	Kombi - Stelzlager mit 4mm Abstandhalter	50-75	20	320	Stk
DSL6075125	Kombi - Stelzlager mit 4mm Abstandhalter	75-125	20	240	Stk
DSL6125225	Kombi - Stelzlager mit 4mm Abstandhalter	125-225	20	240	Stk
DSL6225325*	Kombi - Stelzlager mit 4mm Abstandhalter	225-325	20		Stk
DSL6KEY	Einstellschlüssel zur Höhenverstellung, Metall		1		Stk
DSL6FIXRING*	Fixier-Ring grau, zum Fixieren des Kopfes		5	100	Sack
DSL6LOCK*	Twist Lock-Ring schwarz, verhindert Drehen/Abheben des Kopfes beim Herausdrehen des Stelzlagers		5	100	Sack
DSL3NEIG02	Neigungsausgleichplatte 2%		20	20	Stk
DSL6MATTE*	Anti-Vibrations-Matte (Unterlage zur Schalldämmung) aus Gummigranulat, zum Schutz für den Unterbau empfohlen		50	3000	Stk

* Artikel auf Bestellung, kurzfristig lieferbar

Anwendung: Universelles Stelzlager selbstnivellierend und mit fixierbarem Kopf in einem Modell kombiniert. Für die optimale Entwässerung und Belüftung, einfache Höhenverstellung durch Drehen am Stellrad (mit Schlüssel)

Im Karton enthalten: 20 Stück Stelzlager + 20 Stück DSL6FIXRING (Fixier-Ring grau) + 5 Stück DSL6LOCK (Twist Lock-Ring schwarz)



DSL602530



DSL6125225



Einstellschlüssel



Fixier-Ring



Twist Lock-Ring



Neigungsausgleichplatte 2%



Anti-Vibrations-Matte

Schienensystem für Kombi-Stelzlager **neu**

Art.Nr.	Bezeichnung	Dimension	pro
DSL3RAIL*	Alu Schiene	60/20/2 mm, Länge 200 cm	Stk
DSL3TOP*	Kopf für Aluschiene mit 4mm Abstandhalter	DM 120 mm	Stk



* Artikel auf Bestellung, kurzfristig lieferbar

Sideclip-System für Stelzlager



DSL3CLIP6
Bausatz Umfang -
Seitenclip



DSL3CLIP7
Bausatz Winkelstück
(Eckteil) - Seitenclip



DSL3CLIP1
Clip für Mauern

Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungs-EH	pro
DSL3CLIP6	Bausatz Umfang - Seitenclip	30 Stk.	Stk
DSL3CLIP7	Bausatz Winkelstücke - Seitenclip	4 Stk.	Stk
DSL3CLIP1	Clip für Mauern	50 Stk.	Stk

Das Sideclips-System ist die einfachste und schnellste Methode, um präzise Stufen und einen perfekten senkrechten Abschluss bei Doppelböden im Aussenbereich zu erzielen.

SIDECLIPS: In wenigen Schritten können die Sideclips CL6 am Kopf und an der Unterseite dem Stelzlager angebracht werden. Auf die gleiche Weise können an den Winkelstützen (Eckteilen) die Sideclips CL7 problemlos am Kopf und unter der Basis dem Stelzlager angebracht werden. Zwischen den beiden Clips kann die Anschlussfiese positioniert werden, wodurch eine Stufe mit einem ausgezeichneten ästhetischen Ergebnis entsteht.

CLIP FÜR MAUERN: Der Mauern-Clip wird in unmittelbarer Nähe zu vertikalen Mauern verwendet und ermöglicht einen immer gleichen Abstand zwischen der letzten Fiese und der Mauer. Ausserdem ermöglicht die besondere Form der Stege eine Fixierung der Fiese, ohne dass diese wegrutscht. Alle Clips können nur mit Kopf mit 2 und 4 mm dicken Stegen verwendet werden.



Geeignet für alle Stelzlager
(selbstnivellierend, fix, universal)

Druckverteiler-Stelzlager höhenverstellbar



Höhenverstellbares Stelzlager
8-15 mm Höhe



Verlängerung für Stelzlager 5
mm Höhe

Art.Nr.	Bezeichnung	Dimension in mm	Stk/Sack	pro
DSL580	Höhenverstellbares Stelzlager	8-15 mm Höhe	50	Sack
DSL581	Verlängerung für DSL580 Stelzlager	5 mm Höhe	50	Sack

Anwendung: Druckverteilerplatte und höhenverstellbares Stelzlager in einem. Durch die grosse Auflagefläche von 20 Zentimetern wird der Druck der Platten besser verteilt. Das Druckverteiler-Stelzlager eignet sich auch sehr gut als Fugenkreuz im losen Splittbett. Es verhindert ein Einsinken der Platten, und falls die Platten nach längerer Zeit doch im Splittbett einsinken, kann durch die Höhenverstellfunktion ganz einfach nachnivelliert werden.



DSL581 und DSL580 kombiniert
13-20 mm Höhe

Stelzlager universal (selbstnivellierend oder fix)



Einfacher Drehmechanismus zur Umstellung von selbstnivellierend auf fix



Stelzlager niedrig für 28-43 mm



Stelzlager Standard für 43-58 mm



Ring um Stelzlager Standard um 30 mm zu erhöhen, bis zu 3 Ringe einlegbar, somit max. Höhe 118-148 mm



Abstandhalter für 4 mm Fuge (auf Stelzlager niedrig oder Standard)



Randabstandshalter



3-Funktions-Schlüssel (Höhenverstellung, Entfernung Abstandshalter, Umstellen selbstnivellierend-fix)

Art.Nr.	Bezeichnung	Dimension in mm	Stk/Karton	pro
DSL500L	Stelzlager universal niedrig (SUPAL)	28/43	24	Stk
DSL500S	Stelzlager universal Standard (SUPAS)	43/58	24	Stk
DSL500R	Stelzlager universal Ring (SUPAR)		24	Stk
DSL500A4	Stelzlager universal Abstandshalter für 4 mm Fuge (SUPA4)		240	Stk
DSL500K	Stelzlager universal 3-Funktionen-Schlüssel (SUPAK)		1	Stk
DSL582	Randabstandshalter aus Metall		5/Sack	Sack

Anwendung: Universelles Stelzlager fix und selbstnivellierend in einem Modell kombiniert. Selbstnivellierende Stelzlager sind schneller bei der Verlegung (kein Unterlegen zum Gefälleausgleich notwendig), fixe Stelzlager (Fixierung mit Schlüssel) sind notwendig, wo der selbstnivellierende Kopf aufgrund unterschiedlicher Plattengewichte nicht in der Balance ist (z.B. im Randbereich), Nivellieren erfolgt am äusseren Rand des Kopfes daher ist das Stelzlager stabiler als andere

Eigenschaften: leicht zugänglich und inspektionierbar, schneller Wasserabfluss, modulares System mit wenigen Komponenten, Schalldämmung, Anti-Rutsch-Gummierung, höchste Belastbarkeit

Schienensystem für Stelzlager universal



Aluminiumprofil Schienensystem



Schalldämmungsgummierung



Abstandshalter 4 mm



Schienenverbinder

Art.Nr.	Bezeichnung	Dimension in mm	Stk/Karton	pro
DSL5901	Aluminiumprofil für Schienensystem, natur	Länge 2,4 Meter		Stk
DSL591	Schalldämmungsgummierung	Rolle 10 Meter		Rolle
DSL592	Abstandshalter 4 mm		50	Sack
DSL593	Schienenverbinder für Schienensystem		20	Karton

Anwendung: Bei der Stelzlager-Verlegung von langen Keramik-Platten im Aussenbereich oder bei sehr hoher Belastung, bieten Schienen Sicherheit und die Möglichkeit, Stelzlager einzusparen und den flächenmässigen Druck besser zu verteilen (durch durchgängige seitliche Auflage).. Der Schallschutzgummi wird empfohlen, um eine Schallübertragung zu vermeiden.

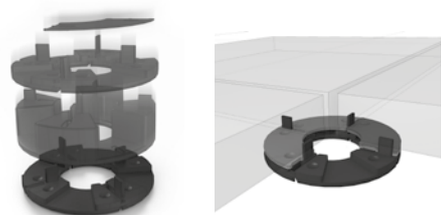


Geeignet nur für Stelzlager universal (Produkt oberhalb)



Auf einem Untergrund mit 2 % Gefälle können Platten lose in ebenfalls 2 % Gefälle verlegt werden. Bei der Verwendung des Plattenlagers wird parallel zum festen Untergrund verlegt.

Plattenlager



Art.Nr.	Bezeichnung	Dimension in mm	Stk/Karton	pro
DSL100	Plattenlager TL 1	Höhe 1 cm	100	Stk
DSL101	Plattenlager TL 2	Höhe 3 cm	52	Stk
DSL102	Plattenlager-Ausgleichsblättchen	Höhe 1 mm	4x 500	Stk

Anwendung: Ermöglicht ein einfaches Nivellieren bei abweichenden Plattenstärken, Unebenheiten des Untergrunds und bei Gefällen. Stufenloser Ausgleich mm-genau, maximale Entwässerung durch offene Fugen, kein Wackeln der Platten.

Eigenschaften: strapazierfähiger Spezialkunststoff, reduziert Trittschall, auf allen Dichtfolien verwendbar



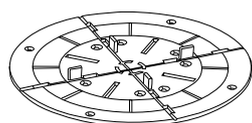
Plattenlager TL 1
Höhe: 1cm
Fuge: 3 mm
stapelbar in Zentimeterschritten



Plattenlager TL 2
Höhe: 3 cm
Fuge: 3 mm
stapelbar in 3-Zentimeterschritten



Ausgleichsblättchen
1mm, Breite 4 mm -
entstehender Fugenab-
stand 5 mm



DSL108



DSL108 kombiniert
mit Plattenlagern TL1

Druckverteilerplatte

Art.Nr.	Bezeichnung	Dimension in mm	Stk/Karton	pro
DSL108	Druckverteilerplatte/Splittlager „DVP“	D 20 cm	100	Stk.

Anwendung: Die Druckverteilerplatte (Höhe 3mm) kann auch mit den Plattenlagern TL1 und TL2 kombiniert werden. Dadurch wird eine grössere Auflagefläche von 20 Zentimetern erreicht und der Druck der Plattenlager wird besser verteilt. Die Druckverteilerplatte eignet sich auch sehr gut als Fugenkreuz im losen Splittbett. Es verhindert ein Einsinken der Platten, und falls die Platten nach längerer Zeit doch im Splittbett einsinken, kann mit dem Plattenlager-Ausgleichsplättchen ganz einfach nachnivelliert werden.

Verlegehilfen und Zubehör



Leveltec Verlegehilfe

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Verpackungseinheit	pro
FLPRLT001	Einstellknopf	Leveltec autom. Einstellknopf LEV/M, grün	50 Stk./Sack	Sack
FLPRLT002	Spannanker	Leveltec Spannanker, 1,7 mm stark LEV/17, weiss	250 Stk./Sack, 2500 Stk./Karton	Sack
FLPRLT003	Spannanker	Leveltec Spannanker, 1 mm stark LEV/10, weiss	250 Stk./Sack, 2500 Stk./Karton	Sack
FLPRLT004	Spannanker	Leveltec Spannanker mit T-Form, 2 mm stark LEV/20T, für die versetzte Verlegung, weiss	250 Stk./Sack, 2500 Stk./Karton	Sack
FLPRLT005	Spannanker	Leveltec Spannanker 5mm stark LEV/50, weiss	250 Stk./Sack, 2500 Stk./Karton	Sack

Anwendung: Leveltec ist das erste Ausgleichsystem, dass keine Werkzeuge oder Klammern für die Verlegung, es funktioniert als automatisches Schraubsystem mit einem einfachen Klick. Geeignet für Fiesen von 3,5 bis 20 mm Stärke, perfektes System für grosse Formate, Fugenbreite 2, 3, 5 mm (UNI 11493)

Eigenschaften: Zeitersparnis zu anderen Systemen, schnelle Positionierung ohne Drehung, automatisches Auswerfen des Gewindes, wenig Graddrehung zur Nivellierung

Crosspad Abstandhalter



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Verpackungseinheit	pro
DSL310	Abstandhalter	5 mm Fuge, D 65mm, Höhe Abstandhalter 12mm	100 Stk./Karton	Karton

Anwendung: Fugenkreuz mit kleiner Grundplatte, verhindert das Einsinken des Fugenkreuzes in das lose Splittbett

Eigenschaften: Abstandhalter sowie Basisplatte brechbar, UV-, witterungs- und frostbeständig

Fugenkreuz



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Verpackungseinheit	pro
DSL103	Fugenkreuz	Fugenbreite 3 mm, Höhe 15 mm, Länge 60 mm	50 Stk./Sack, 60 Säcke/Karton	Sack
DSL104	Fugenkreuz	Fugenbreite 5 mm, Höhe 15 mm, Länge 60 mm	50 Stk./Sack, 60 Säcke/Karton	Sack
DSL109	Spezial-Fugenkreuz	4 halbrunde Auflageplättchen, Fugenbreite 3 mm, Höhe 10,2 mm, Länge 60 mm, Höhe Auflageplättchen 2 mm	200 Stk./Sack, 10 Säcke/Karton	Sack

Anwendung: Hilfsmittel zum Erreichen einer gleichmässigen Fugenbreite. Das Fugenkreuz kann durch Abbrechen eines Schenkels, an der Sollbruchstelle, zu einem T Stück umgewandelt werden. Der abgebrochene Schenkel lässt sich durch seinen vorgefertigten Schlitz mit einem weiteren Schenkel wieder zu einem Kreuz zusammenstecken.

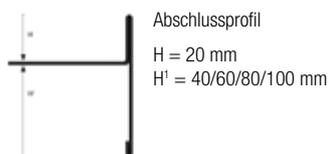
Splitterschutz-Klebmatte für Keramik-Platte aussen



Art.Nr.	Bezeichnung	Dimension in mm	Stk/Karton	pro
DSL212	Splitterschutz-Klebmatte	594/594	32	Stk

Die Klebmatte wird unter den einzelnen Platten angebracht und verhindert in Folge des Aufschlags eines schweren Gegenstandes ein Zersplintern der Platte. Die Matte dient zum Schutz von Keramik-Platten um den "Bruchtest mit harten Gegenständen" lt. der Norm UNI EN 12825:2003 zu bestehen. Info: Verlegehinweise anfordern

Abschlussprofile



Abschlussprofil für Stelz- und Plattenlager

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	Farbe	Verpackungs-EH	pro
BSR2040A50	Abschlussprofil	20/40 mm, Länge 270 cm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk
BSR2060A50	Abschlussprofil	20/60 mm, Länge 270 cm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk
BSR2080A50	Abschlussprofil	20/80 mm, Länge 270 cm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk
BSR20100A50	Abschlussprofil	20/100 mm, Länge 270 cm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk
BSRE2040A50	Eckprofil	20/40 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk
BSRE2060A50	Eckprofil	20/60 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk
BSRE2080A50	Eckprofil	20/80 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk
BSRE20100A50	Eckprofil	20/100 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk
BSRG2040A50	Verbindungsprofil	20/40 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk
BSRG2060A50	Verbindungsprofil	20/60 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk
BSRG2080A50	Verbindungsprofil	20/80 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk
BSRG20100A50	Verbindungsprofil	20/100 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk

Dieses System ermöglicht eine formschöne Einfassung bei der Verlegung mit Stelz- bzw. Plattenlagern. In vier verschiedenen Höhen von 60 bis 120 mm bietet es eine perfekte Detaillösung bei der Verwendung von 2cm Keramik-Platten. Die Eckprofile runden das Sortiment ab und stellen eine optisch ansprechende Lösung für die Eckverbindung im 90 Grad Winkel dar.

Abschlussprofil Bordertec für senkrechte Verkleidung

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	Farbe	Verp.-EH	pro
BSJ20A50	Abschlussprofil Bordertec	20/20/12 mm, Länge 270 cm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk
BSJE20A50	Bordertec Eckprofil	20/20/12 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk

Mit dem Bordertec Abschlussprofil wird der Randbereich erhöhter Bodenbeläge mit einer vertikalen Keramikverkleidung (Setzstufe) abgeschlossen. Das Profil hat einen sichtbaren Dekorteil von 2 cm und einen kleinen, nach unten gerichteten Flügel, der die vertikale Keramik-Platte überlappt und somit die Verbindung zum Bodenbelag verbirgt.





Kiesfangwinkel inkl. Stossverbinder

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	pro
MEREKW1	Kiesfangwinkel	50/80 mm, Länge 200 cm	Edelstahl	m1
MEREKW2	Kiesfangwinkel	100/150 mm, Länge 200 cm	Edelstahl	m1

Anwendung: Für eine saubere und dauerhafte Abgrenzung und Einfassung auf Balkonen oder Terrassen. Der Kiesfangwinkel aus Aluminium wird direkt auf dem Beton/Estrich befestigt und mit einer Folie oder Schweissbahn abgedichtet. So kann die Fläche mit Kies/Bodenbelag belegt werden und lässt Regenwasser perfekt abfließen.

Erhältliche Masse:

Bauhöhe 50/80 x Baulänge 2.000 mm
 Bauhöhe 100/150 x Baulänge 2.000 mm



Profil zum Einbau von Fensterbänken

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	Verpackungseinheit	pro
DFB2	Fensterbankprofil 2 cm	Länge 65 cm	Kunststoff grau	1 Stück	Stk
DFB3	Fensterbankprofil 3 cm	Länge 65 cm	Kunststoff grau	1 Stück	Stk

Anwendung: normgerechter Einbau von Natursteinfensterbänken mit 20 und 30 mm in Wärmedämmverbundsysteme und Putzfassaden, Einbau nach ÖNORM 6400/6410 wird empfohlen

Eigenschaften: Material Kunststoff grau, Lieferung der Profile im Ganzen - Zuschnitt auf Mass bauseits

Bemassung: Gesamtlänge: 650 mm (doppelseitig verwendbar bis 325 mm Fensterbanktiefe)
 Gesamthöhe: 50 mm (bei 20 mm Fensterbank), 60 mm (bei 30 mm Fensterbank)
 Tiefe des Profils: 20 mm
 Seitlicher Überstand ab Putzkante je Seite: 15 mm (Fensterbank-Länge + 30 mm = Fertigmass)

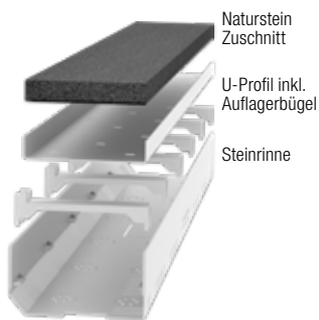


Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungseinheit	pro
D00166A	Abflusskonus 3/4"	1 Stück	Stk
D00166B	Abflusskonus 1"	1 Stück	Stk
D00166C	Abflusskonus 5/4"	1 Stück	Stk
D00200	Anschlussset für Brunnen säulen 1/2"	1 Stück	Set
D00300	Überlaufrohr 1", L=50cm	1 Stück	Stk
D00301	Überlaufrohr 1 1/4", L=50cm	1 Stück	Stk

Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungseinheit	pro
D00147	Messingwasserhahn 1/2"	1 Stück	Stk
D00126A	Messingwasserhahn 1/2"	1 Stück	Stk



Rinne für Naturstein und Keramik-Einlage



Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Dimension	Material	pro
MERE20075G	Steinrinne 200/75 (für Naturstein und Keramik)	Rinnenkörper geschlossen	100/20/7,5 cm	Edelstahl*	Stk
MERE20075P	Steinrinne 200/75 (für Naturstein und Keramik)	Rinnenkörper perforiert	100/20/7,5 cm	Edelstahl*	Stk
MERE20075U20	U-Profil Steineinlage 20 mm inkl. Auflagerbügel	Entwässerungsschlitz 2-fach	100/18/2 cm	Edelstahl*	Stk
MERE20075U30	U-Profil Steineinlage 30 mm inkl. Auflagerbügel	Entwässerungsschlitz 2-fach	100/18/3 cm	Edelstahl*	Stk
MERE20075EK	Steinrinne Endkappe	links/rechts	20/7,5 cm	Edelstahl*	Stk
MERE20075ST	Steinrinne Schraubstutzen		DM 9,2, L 6 cm	PVC	Stk
MEREST	Entwässerungsrinne Stichkanal		100/10/3 cm	Edelstahl*	Stk
MERESTA	Entwässerungsrinne Stichkanal Anschlussstück		10/10/3 cm	Edelstahl*	Stk

*Edelstahl V2A (Wst. 1.4301); Achtung: nicht für Salzwasser-Pools geeignet

Bei einer hochwertigen Naturstein- oder Keramikfläche ist eine **effektive Balkon- oder Terrassenentwässerung** sehr wichtig. Denn gerade Natursteine kriegen schnell „nasse Füße“: Sie reagieren auf gestautes Wasser – Feuchtflecken und Ausblühungen sind die Folge.

Eine sehr edle und sichere Art der Entwässerung bietet die Entwässerungsrinne mit eingelegtem Naturstein oder eingelegter Keramikplatte, die ideal überschüssiges Oberflächenwasser ableitet. Form- und Zubehörteile komplementieren das Entwässerungssystem und ermöglichen dem Architekten bzw. Planer grösstmöglichen Gestaltungsspielraum für optisch anspruchsvolle Einsatzbereiche. Die Entwässerungsrinne ist **aus hochwertigem Edelstahl für 2 oder 3 cm starke Einlagen** erhältlich - in den Ausführungen perforiert für die Entwässerung in den Untergrund und geschlossen für die gezielte Entwässerung.



ENTWÄSSERUNGSRINNE MIT NATURSTEIN-EINLAGE



ENTWÄSSERUNGSRINNE MIT KERAMIK-EINLAGE



Fassadenrinne FR 130/80

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	pro
FRE13080P	Fassadenrinne FR130/80, perforiert	100/13/8 cm	Edelstahl V2A	Stk
FRE13080PGR	Gitterrost zu FR130/80 u. FR130/50	100/12,2/2 cm	Edelstahl V2A	Stk
FRE13080PSP	Stirnplatte zu FR130/80	13/8 cm	Edelstahl V2A	Stk
FRV13080P	Fassadenrinne FR130/80, perforiert	100/13/8 cm	verzinkt	Stk
FRV13080PGR	Gitterrost zu FR130/80 u. FR130/50	100/12,2/2 cm	verzinkt	Stk
FRV13080PSP	Stirnplatte zu FR130/80	13/8 cm	verzinkt	Stk



Fassadenrinne FR 200/50

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	pro
FRE20050P	Fassadenrinne FR200/50, perforiert	100/20/5 cm	Edelstahl V2A	Stk
FRE20050PGR	Gitterrost zu FR 200/50	100/19,8/2 cm	Edelstahl V2A	Stk
FRE20050PSP	Stirnplatte zu FR 200/50	20/5 cm	Edelstahl V2A	Stk
FRV20050P	Fassadenrinne FR200, 200/50, perforiert	100/20/5 cm	verzinkt	Stk
FRV20050PGR	Gitterrost zu FR200/50	100/19,8/2 cm	verzinkt	Stk
FRV20050PSP	Stirnplatte zu FR200/50	20/5 cm	verzinkt	Stk



Fassadenrinne FR 130/50

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	pro
FRE13050P	Fassadenrinne FR130/50, perforiert	100/13/5 cm	Edelstahl V2A	Stk
FRE13080PGR	Gitterrost zu FR130/80 u. FR130/50	100/12,2/2 cm	Edelstahl V2A	Stk
FRE13050PSP	Stirnplatte zu FR 1305/50	13/5 cm	Edelstahl V2A	Stk
FRV13050P	Fassadenrinne 1305/50, perforiert	100/13/5 cm	verzinkt	Stk
FRV13080PGR	Gitterrost zu FR130/80 u. FR130/50	100/12,2/2 cm	verzinkt	Stk
FRV13050PSP	Stirnplatte zu FR1305/50	13/5 cm	verzinkt	Stk



Schlitzrinne

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	pro
SRE10010P	Schlitzrinne perforiert	100/10/10 cm	Edelstahl V2A	Stk
SRE10010G	Schlitzrinne geschlossen	100/10/10 cm	Edelstahl V2A	Stk
SRE10010PGE	Schlitzzeileinlage Quadratloch 8/8 mm	100 cm	Edelstahl V2A	Stk
SRE10010RS	Revisionssschacht Schlitzrinne	50/10/10 cm	Edelstahl V2A	Stk
SRE10010RSE	Schlitzzeileinlage Revisionssschacht 8/8 mm	50/10/10 cm	Edelstahl V2A	Stk
SRE10010PGSP	Stirnplatte Schlitzrinne	10/10 cm	Edelstahl V2A	Stk



Terrassenrinne

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	pro
TRE6030G	Terrassenrinne 60/30	100/6/3 cm	Edelstahl V2A	Stk
TRE6030GAB	Terrassenrinne 60/30 inkl. Ablaufteil	100/6/3 cm	Edelstahl V2A	Stk





Wir empfehlen, mit diesen Produkten die Schönheit neuer Bodenbeläge für lange Zeit zu erhalten. Die folgenden Informationen sind das Ergebnis der neuesten technischen Kenntnisse, die durch ständige Forschungen und Labortests unterstützt werden. Aufgrund von Faktoren, die sich unseren Einflüssen entziehen, verlangen unsere Empfehlungen jedoch auf jeden Fall eigene Untersuchungen, Versuche und Prüfungen. Unser Produzent garantiert für die Qualität seiner Produkte, kann jedoch für eine nicht ordnungsgemäss durchgeführte Anwendung keine Verantwortung übernehmen. Technische Merkblätter und Sicherheitsdatenblätter stehen zum Herunterladen auf unserer Webseite zur Verfügung.

NATURSTEIN, KERAMIK:	Reinigung alkalisch	Reinigung sauer
Antika		x
Bluestone	x	
China Black	x	
Creme Fossil	x	
Crystall Grey	x	x
Diamond Dark		x
Diamond Grey	x	x
Golden Leaf	x	x
Hartberger		x
Histora Pur, Histora Dark		x
Luserna Gneis gelb mix		x
Luserna Gneis		x
Marron Classic	x	
Moon Silver	x	
Nero Profondo	x	x
Padang Dark	x	x
Porphy grau-braun		x
Porphy rot, dunkelgrau	x	x
Quarzit gelblich, Kavala	x	
Quarzit Piemont gelb-grau	x	

NATURSTEIN, KERAMIK:	Reinigung alkalisch	Reinigung sauer
Rio Gneis		x
S-Grey		x
S-Yellow	x	x
Sandstein Lalipur Yellow	x	
Sandstein Mint, Modak, Kandla Grey	x	
Savanna Beige	x	
Schiefer Jaddish	x	
Schiefer Multicolor	x	
Schiefer Mustang	x	
Schremser Feinkorn		x
Sofia Gneis	x	
Steel Grey	x	x
Südtiroler Porphy		x
Taifun Grey	x	x
Tandur	x	
Travertin Beige, Nut, Silver Blue	x	
Viscont White	x	x
Feinsteinzeug/Keramik	x	x
Feinsteinzeug/Keramik rau/lappato	x	x
Steingut Fliesen	x	

REINIGER ALKALISCH FÜR WEICHGESTEIN



Grünbelagentferner A

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D902011	Grünbelagentferner A	Entfernung von Grünspan, Algen, Vermoosung, Flechten auf allen laugenverträglichen Untergründen:	1 kg	Stk
D902012	Grünbelagentferner A	Natur- und Kunststein, Fassaden, Dächer, Wärmedämmsysteme.	5 kg	Stk
D902013	Grünbelagentferner A	pH-Wert 12, Lauge	11 kg	Stk



Grundreiniger A

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D902111	Grundreiniger A	Grundreinigung von mineralischen, laugenverträglichen Baustoffen, Entfernung von Beschichtungen bei Fliesen, Cotto, Klinker.	1 kg	Stk
D902112	Grundreiniger A		5 kg	Stk
D902113	Grundreiniger A	pH-Wert 13, Lauge	11 kg	Stk



Schimm Ex A

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D902211	Schimm Ex A	Entfernung von Schimmel von Fugen, Silikonfugen,	1 kg	Stk
D902212	Schimm Ex A	Putzen, Farben... Für alle Untergründe geeignet.	5 kg	Stk
D902213	Schimm Ex A	pH-Wert 12, Lauge	11 kg	Stk

REINIGER SAUER FÜR HARTGESTEIN



Rost & Lignin Ex

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D901011	Rost & Lignin Ex	Entfernung von Rost-, Erde-, Blüten-, Kunstdünger-, Lignin-, Holzrückständen auf säurebeständigen Untergründen. pH-Wert 2, Säure	250 ml	Stk
D901012	Rost & Lignin Ex		1 Kg	Stk
D901013	Rost & Lignin Ex		5 Kg	Stk
D901014	Rost & Lignin Ex		11 Kg	Stk



Grundreiniger S

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D901111	Grundreiniger S	Saurer Steinreiniger zur Entfernung von organischen und anorganischen Verschmutzungen von säurebeständigen Untergründen. Neutralisation mit Orange Multi notwendig. pH-Wert 3, Säure	1 kg	Stk
D901112	Grundreiniger S		5 kg	Stk
D901113	Grundreiniger S		11 kg	Stk



BetoZem Ex S

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D901211	BetoZem Ex S	Entfernung von Verfugungsresten, Betonschleier, Zementrückständen von säurebeständigen Untergründen, kann auch als Grundreiniger eingesetzt werden. Neutralisation mit Orange Multi notwendig. pH-Wert 3, Säure	1 kg	Stk
D901212	BetoZem Ex S		5 kg	Stk
D901213	BetoZem Ex S		11 kg	Stk



Kalk EX S

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D901311	Kalk EX S	Entfernung von Ausblühungen, starken Kalkrückständen, Grauschleier von säurebeständigen Untergründen. Neutralisation mit Orange Multi notwendig. pH-Wert 3, Säure	1 kg	Stk
D901312	Kalk EX S		5 kg	Stk
D901313	Kalk EX S		11 kg	Stk



Saniclean S

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D901411	Saniclean S	Reinigungslösung für Sanitäranlagen, Toiletten, Duschen, Duschwände, Armaturen, zum Entfernen von Kalk, Rost, Urinstein, Reinigungsrückstände, Seifenreste. Hinterlässt hygienisch saubere Oberflächen. pH-Wert 2, Säure	1 kg	Stk
D901412	Saniclean S		5 kg	Stk
D901413	Saniclean S		11 kg	Stk



Grundreiniger S - GEL

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D901511	Grundreiniger S - GE	Saures Reinigungsgel zur Entfernung von starken Verschmutzungen auf säurebeständigen Untergründen. Verzögerte Austrocknung zum Verhindern von unkontrolliertem Einziehen in den Stein. Ideal zur Reinigung im vertikalen Bereich wie Mauern. Neutralisation mit Orange Multi notwendig. pH-Wert 2, Säure	1 kg	Stk
D901512	Grundreiniger S - GEL		5 kg	Stk
D901513	Grundreiniger S - GEL		11 kg	Stk



Antikalk Soft

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D901611	Antikalk Soft	Kalkentferner zur schonenden Entfernung von Ablagerungen auf säurebeständigen Untergründen. pH-Wert 5,5, Säure	1 L	Stk
D901612	Antikalk Soft		5 L	Stk
D901613	Antikalk Soft		10 L	Stk



Öl Wachs Fett Ex

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D903011	Öl Wachs Fett Ex	Entfernung von Öl, Fett, Wachsverschmutzungen von lösemittelbeständigen Oberflächen. Mit Orange Multi nachreinigen. pH-Wert neutral	500 ml	Stk



Multispray

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D903111	Multispray	Universaler Reinigungsspray zur schnellen Reinigung (ohne Wasser) von allen Materialien wie Küchenarbeitsplatten, Armaturen, Fliesen, Glas, Spiegeln, Plastik, Leder, Kunstleder, Stoffe, Cockpit... pH-Wert neutral	400 ml	Stk



Ölentferner flüssig

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D903211	Ölentferner flüssig	Entfernung von Schmierstellen, extremer Ölverschmutzung, Hydrauliköl, Fett, Wachs... auf lösemittelbeständigen Untergründen. Mit Orange Multi nachreinigen. pH-Wert neutral	1 L	Stk
D903212	Ölentferner flüssig		5 L	Stk
D903213	Ölentferner flüssig		10 L	Stk



Lösotop

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D903311	Lösotop	Lösemittel zur Entfernung von Imprägnierungen, Lacken, Versiegelungen, Farbrückstände, Kleberückstände, Teppichkleber, Tesa-Rückständen auf lösemittelbeständigen Untergründen. Mit Orange Multi nachreinigen. pH-Wert neutral	1 L	Stk
D903312	Lösotop		5 L	Stk
D903313	Lösotop		10 L	Stk

Küchen-Set



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D906010	Orange Multi	Grundreinigung: <ul style="list-style-type: none"> • Orange Multi 1 : 1 mit Wasser verdünnen • Auf der Fläche verteilen und ca. 5-10 min einwirken lassen • Fläche feucht halten, leichte mechanische Unterstützung durch Reiben mit kratzfreiem Lappen, Tuch oder Schwamm • Schmutzwasser aufnehmen • Fläche mit Wasser mehrmals nachreinigen 	1 L Flasche	Set
	Protect Plus	Schutz: <ul style="list-style-type: none"> • Protect Plus auf die trockene Oberfläche geben, gleichmäßig verteilen, trocknen lassen • Imprägniervorgang wiederholen • Evtl. nachpolieren Dauerpflege: <ul style="list-style-type: none"> • Orange Multi 1 : 200 mit Wasser verdünnen • Produkt auftragen und einwirken lassen • Trockenwischen 	250 ml Pumpflasche	

Bad-Set



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D906020	Saniclean S 750 ml	Entfernung von Kalk-, Rost- und Seifenresten	750 ml Pumpflasche	Set
	SC Protector 250 ml	Schutzversiegelung für alle Oberflächen	250 ml Pumpflasche	
	Orange Multi 1L	Alkalischer Multifunktionsreiniger für alle Oberflächen	1 L Flasche	



Welches Mittel vertragen
mein Naturstein und
meine Keramik?

Eine Übersicht zum empfohlenen
Einsatz der Reinigungs- und
Pflegeprodukte finden Sie unter:



PFLEGE-REINIGER



Orange Multi

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D904011	Orange Multi (anwendungsfertig)	Universelles Reinigungsmittel mit einem sehr breiten Einsatzgebiet innen und außen: Grundreiniger bei leichteren Verschmutzungen oder Wischpflege. Hinterlässt eine schmutz- und wasserabweisende Oberfläche. Harmonisiert mit Imprägnierungen, wirkt desinfizierend, ist biologisch unbedenklich, Ölabscheider tauglich, maschinelle Verarbeitung möglich, Hochdruckreiniger verträglich.	750 ml Sprühkopf- flasche	Stk
D904012	Orange Multi (Konzentrat)	Anwendung in verdünnter Mischung sehr hohe Ergiebigkeit Verdünnung bis 1:200.	1 L	Stk
D904013	Orange Multi (Konzentrat)	Für alle mineralischen Untergründe ohne sichtbare Veränderung der Oberfläche.	5 L	Stk
D904014	Orange Multi (Konzentrat)	pH-Wert leicht alkalisch 8,2	10 L	Stk

SCHUTZ



Protect Plus Color

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D905011	Protect Plus Color	Lösemittel-Imprägnierung für <i>Schmutz-, Wasser- und Ölabweisung</i> auf mineralischen Untergründen innen und außen, pure Anwendung, sehr hohe Ergiebigkeit, Anti-Grün-Einstellung, erhöht Frost- und Tausalzbeständigkeit, <i>Farbton-Intensivierung</i> .	1 L	Stk
D905012	Protect Plus Color		5 L	Stk
D905013	Protect Plus Color	pH-Wert neutral	10 L	Stk



Protect Plus

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D905111	Protect Plus	Lösemittel-Imprägnierung für <i>Schmutz-, Wasser- und Ölabweisung</i> auf mineralischen Untergründen innen und außen, pure Anwendung, sehr hohe Ergiebigkeit, Anti-Grün-Einstellung, erhöht Frost- und Tausalzbeständigkeit, <i>keine Veränderung der Oberfläche</i> .	250 ml	Stk
D905112	Protect Plus		1 L	Stk
D905113	Protect Plus		5 L	Stk
D905114	Protect Plus	pH-Wert neutral	10 L	Stk



Protect

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D905211	Protect	Lösemittel-Imprägnierung für <i>Schmutz- und Wasserabweisung</i> auf mineralischen Untergründen innen und außen, pure Anwendung, sehr hohe Ergiebigkeit, Anti-Grün-Einstellung, erhöht Frost- und Tausalzbeständigkeit, <i>keine Veränderung der Oberfläche</i> .	1 L	Stk
D905212	Protect		5 L	Stk
D905213	Protect	pH-Wert neutral	10 L	Stk



Protect W

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro
D905311	Protect W	Imprägnierkonzentrat für Schmutz- und Wasserabweisung auf mineralischen Untergründen innen und außen, Anwendung verdünnt 1:9, hohe Ergiebigkeit, Anti-Grün-Einstellung, erhöht Frost- und Tausalzbeständigkeit, <i>keine Veränderung der Oberfläche</i>	1 L	Stk
D905312	Protect W		5 L	Stk
D905313	Protect W	pH-Wert neutral	10 L	Stk



ZUBEHÖR-INFO

Diese Broschüre ersetzt
die Seiten 204 - 221 im
Gesamtkatalog 2020/21



Bitte beachten Sie die technischen Datenblätter sowie Sicherheitsdatenblätter zu all unseren Produkten, die auf die genaue Handhabung, die Zusammensetzung und mögliche Gefahren hinweisen. Es wird dringend empfohlen, die Gewerke der Bearbeitung, Verarbeitung und Pflege unserer Handelsprodukte ausschließlich von hierfür berechtigten Personen bzw. Unternehmen durchführen zu lassen. Wir können keinerlei Haftung für nicht fachgerechte Handhabungen übernehmen.

Es gelten die Verkaufs- und Lieferbedingungen von Stein & Co (online ersichtlich).
Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten. Februar 2021



Haus & Garten online gestalten
LEBENSRAUM-DESIGNER



Fotogalerie, Händlersuche
HOMEPAGE & APP



Folgen und liken
SOZIALE MEDIEN

ÖSTERREICH

Wirtschaftspark Str. 3/9 • 4482 **Ennsdorf** • Tel. +43 7223 876 83 • ennsdorf@steinundco.com
 Auweg 20 • 6112 **Wattens** • Tel. +43 676 887 68 333 • wattens@steinundco.com
 Tobelbader Str. 43, Halle 3 • 8141 **Premstätten** • Tel. +43 3136 210 02 • graz@steinundco.com
 In der Wiesen 4 • 2544 **Leobersdorf** • Tel. +43 676 887 68 340 • leobersdorf@steinundco.com

DEUTSCHLAND

Grünwalder Weg 10 • 82008 **Unterhaching** • Tel. +49 89 244 14 34-0 • unterhaching@steinundco.com

SCHWEIZ

Espenstr. 137 • 9443 **Widnau** • Tel. +41 71 723 10 84 • info@steinundco.ch

www.steinundco.com

www.steinundco.ch