

PRODUKTKATALOG

2021/2022





120 MITARBEITER

verteilt auf zwei Standorte.

250.000 TONNEN

unserer Produkte, die jedes Jahr unser Werk verlassen.

IN DRITTER GENERATION

geführtes Familienunternehmen.

27 LASTKRAFTWAGEN

immer für Sie unterwegs.

HÖCHSTE QUALITÄT

durch die sorgfältige Auswahl der Rohstoffe und Materialien sowie modernster Produktionsanlagen.

PRODUKTVIELFALT

die für Individualität sorgt.



GESTALTUNGSPFLASTER

GALANT / EGANTO MAXI	8 - 9
EGANTO	10 - 11
EGANTO KOMBI REIHENVERBAND	12 - 13
EGANTO KOMBI WILDER VERBAND	14 - 15
KOMBIPFLASTER	16 - 17
VERBUNDPLATTEN	18 - 19
PFLASTERPLATTEN	20 - 21

ÖKO-PFLASTER

EGENA-KOMBI / EGNER-RASENSTEIN	24 - 25
COMPLEX-VERBUNDPFLASTER	26 - 27
COMPLEX-TRES-VERBUNDPFLASTER	28 - 29
COMPLEX-VERBUNDPFLASTER-FISCHGRÄTVERBAND / PARK-DRAIN	30 - 31
EGORA-ÖKO / PFLASTERPLATTE MIT MICROFASE UND ÖKO-FUGE	32 - 33
EGANTO-ÖKO 5 MM	34 - 35
EGANTO-ÖKO 8 MM / EGANTO-RASENPFLESTER	36 - 37
EGRA-GRÜN I	38 - 39
EGRA-GRÜN II	40 - 41
EGRA-GRÜN II – HALBVERBAND / EGRA-GRÜN III	42 - 43
EGSI-DRAIN / H-VERBUNDSTEINE-EGSI-DRAIN / H-SPUR- UND RASENVERBUNDSTEINE	44 - 45
RASENGITTERSTEINE / EGNER-RASENPLATTE	46 - 47

FUNKTIONSPFLASTER

H-VERBUNDSTEINE	50 - 51
S-VERBUNDSTEINE / DO-SIX DOPPELSECHSECK	52 - 53
RECHTECKSTEINE	54 - 55

TIEF- UND STRASSENBAU

BÖSCHUNGSKÖPFE / BETON-GUSSABDECKUNGEN / BETONROHRE	58 - 59
GEHWEGPLATTEN / TAKTILES LEITSYSTEM	60 - 61
EGNER-KANALUMRANDUNG / MULDENSTEINE / GRABENSOHLSCHALEN / RINNENSTEINSYSTEM / RINNENPLATTEN / BORDRINNENSTEINE	62 - 63
EINFASSUNGEN GEFÄRBT / ÜBERGANGSSTEINE / RUNDBORDSTEINE	64 - 65
HOCHBORDSTEINE / RADIENTEINE / ABDECKUNGEN / AUSGLEICHSRINGE / ÜBERGANGSPLETTEN	66 - 67
QUADRATPFLASTERSTEINE / L-STEINE / KREISBORDSTEINE / VOLL-BLOCKSTUFEN	68 - 69
SCHACHTRINGE / HAUSANSCHLUSSSCHACHT	70 - 71
KONEN / MINIKONUS / SCHACHTABDECKUNGEN / BANKETTSTEIN STRADAFINO	72 - 73



Aus technischen Gründen stellen die Produktbilder und Farbmuster nur eine Annäherung an die Wirklichkeit dar und erheben keinen Anspruch auf eine farbgetreue Wiedergabe.



Dieses Produkt wurde auf Versickerungsfähigkeit geprüft und kann somit auch als Öko-Pflaster verwendet werden.



Dieses Produkt wird mit hydrophobierenden Zusatzmitteln gefertigt, welche die Wasseraufnahme im Beton reduziert. Die Frost- und Tausalzbeständigkeit erhöht sich und eine Verminderung von Verschmutzung und Ausblühungen ist gewährleistet.





GESTALTUNGSPFLASTER





GALANT IN DOLOMIT NR. 9 + SCHIEFER NR. 8, 16 X 16 CM + 16 X 24 CM, VERLEGEMUSTER 5



DOLOMIT NR. 9



SCHIEFER NR. 8



GALANT

Hartsteinvorsatz ohne Fase mit Abstandshilfen, Oberflächenansicht: leicht bossiert und gewölbt



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

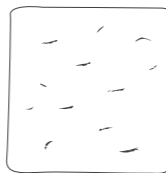
ABMESSUNGEN: 16 x 8 cm, 16 x 16 cm, 16 x 24 cm
STEINSTÄRKE: 8 cm



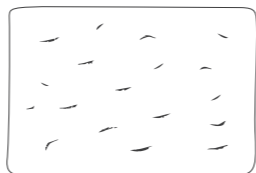
16 x 8 cm



16 x 16 cm



16 x 24 cm



EGANTO MAXI

Hartsteinvorsatz ohne Fase mit Abstandshilfen, 8 mm Fugenbreite, Maschinenverlegung

EGANTO MAXI IN GRAU, 16 X 24 X 16 X 28 CM



GRAU



MUSCHELKALK NR. 1



MUSCHELKALK NR. 2



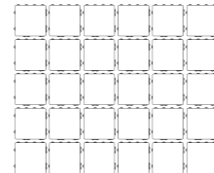
MARMORGRAU NR. 15

ABMESSUNGEN: 16 x 16 cm, 16 x 20 cm
STEINSTÄRKE: 16 cm
Auch als kombinierte Form: 16 x 24 cm, 16 x 28 cm

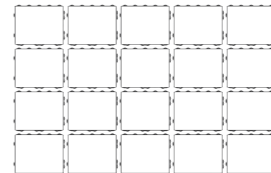
Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



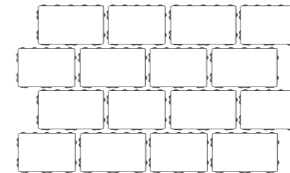
16 x 16 cm

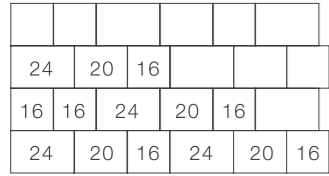


16 x 20 cm



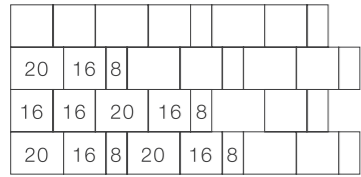
Kombinierte Form





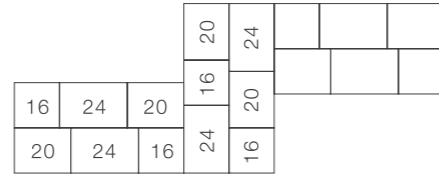
VERLEGEMUSTER 300

L/B IN CM	BEDARF PRO STK.	BEDARF PRO QM
16 x 16	10,417	0,40000
16 x 20	10,417	0,33333
16 x 24	10,417	0,26667



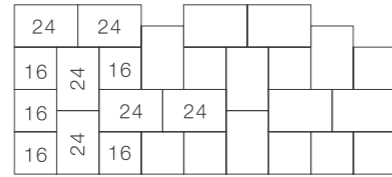
VERLEGEMUSTER 303

L/B IN CM	BEDARF PRO STK.	BEDARF PRO QM
16 x 8	14,21	0,18189
16 x 16	14,21	0,36378
16 x 20	14,21	0,45472



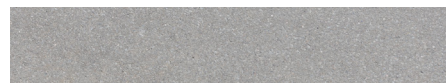
VERLEGEMUSTER 301

L/B IN CM	BEDARF PRO STK.	BEDARF PRO QM
16 x 16	10,417	0,40000
16 x 20	10,417	0,33333
16 x 24	10,417	0,26667



VERLEGEMUSTER 5

L/B IN CM	BEDARF PRO STK.	BEDARF PRO QM
16 x 16	9,77	0,25
16 x 24	19,54	0,75



GRAU



GRANITGRAU GESTRAHLT



ROT



ROT GESTRAHLT



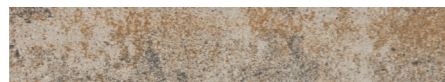
ANTHRAZIT



ANTHRAZIT GESTRAHLT



MUSCHELKALK NR. 1



MUSCHELKALK NR. 2



SANDSTEIN NR. 5



PASTELLO NR. 7



MARMORGRAU NR. 15



SCHIEFER NR. 8



JURAGELB



EGANTO IN MUSCHELKALK NR. 1 UND 2, ECKEN UND KANTEN MASCHINELL GEBROCHEN, VERLEGEMUSTER 5

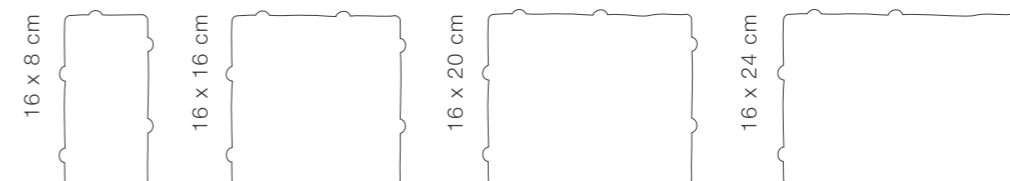


EGANTO

Hartsteinvorsatz ohne Fase mit Abstandshilfen

ABMESSUNGEN: 16 x 8 cm, 16 x 16 cm, 16 x 20 cm, 16 x 24 cm
STEINSTÄRKEN: 8 cm, 10 cm

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



Als Öko-Pflaster verwendbar

EGANTO KOMBI REIHENVERBAND










Hartsteinvorsatz ohne Fasse mit Abstandshilfen, 5 mm Fugenbreite, Maschinenverlegung im Reihenverband



EGANTO KOMBI REIHENVERBAND IN MUSCHELKALK NR. 2

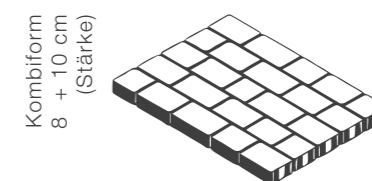
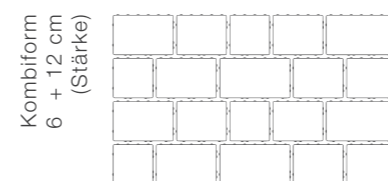
EGANTO KOMBI REIHENVERBAND IN MONDO GRANITI HELLGRAU



		
GRAU	MUSCHELKALK NR. 1	MUSCHELKALK NR. 2
		
DOLOMIT NR. 9	MARMORGRAU NR. 15	SCHIEFER NR. 8
		
MONDO GRANITI HELLGRAU	MONDO GRANITI DUNKELGRAU	MONDO GRANITI GRAU MARMORIERT
		
MONDO GRANITI GELB	MONDO GRANITI GELB MARMORIERT	MUSCHELKALK MIX 50/50 MK 1+2

ABMESSUNGEN: 16 x 16 cm, 16 x 20 cm, 16 x 24 cm, 16 x 28 cm
 STEINSTÄRKEN: 6 cm, 8 cm, 10 cm, 12 cm
 Einzelne Steingrößen sind nicht erhältlich; nur jeweils eine Lage.

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.





EGANTO KOMBI WILDER VERBAND IN MUSCHELKALK NR. 2, ECKEN UND KANTEN MASCHINELL GEBROCHEN



EGANTO KOMBI WILDER VERBAND IN MUSCHELKALK NR. 2



Als Öko-Pflaster verwendbar

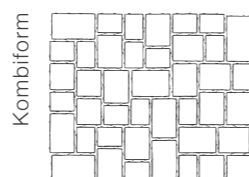
EGANTO KOMBI WILDER VERBAND

Hartsteinvorsatz ohne Fase mit Abstandshilfen, 5 mm Fugenbreite, Maschinenverlegung



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

ABMESSUNGEN: 16 x 12 cm, 16 x 16 cm, 16 x 20 cm, 16 x 24 cm, 16 x 28 cm
STEINSTÄRKEN: 10 cm, 12 cm
Einzelne Steingrößen sind nicht erhältlich; nur jeweils eine Lage.



KOMBIPFLASTER

Hartsteinvorsatz mit Fasse und Abstandshilfen



ABMESSUNGEN:

10 x 10 cm | 20 x 10 cm | 20 x 20 cm | 30 x 20 cm | 30 x 30 cm

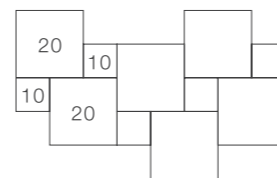


Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

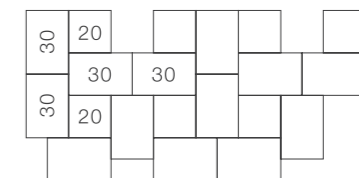
STEINSTÄRKE: 8 cm
Auch Kurvensätze erhältlich.



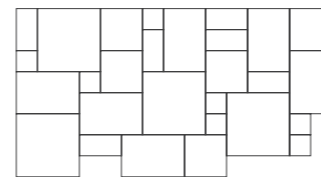
KOMBIPFLASTER IN HERBSTBUNT, 20 X 20 CM, 10 X 10 CM



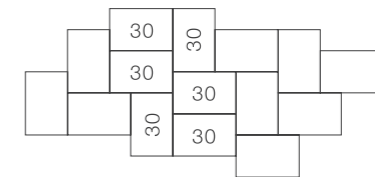
VERLEGEMUSTER:
20 x 20 cm, 10 x 10 cm



VERLEGEMUSTER 5:
30 x 20 cm, 20 x 20 cm



VERLEGEMUSTER 21:
30 x 30 cm, 30 x 20 cm,
20 x 20 cm, 20 x 10 cm,
10 x 10 cm



VERLEGEMUSTER 11:
30 x 20 cm



VERBUNDPLATTEN

Hartsteinvorsatz mit Fase und Abstandshilfen

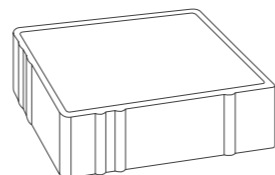


ABMESSUNGEN:

	25 x 12,5 x 8 cm	25 x 12,5 x 10 cm	
	25 x 25 x 8 cm	25 x 25 x 10 cm	25 x 25 x 12 cm (Halbsteine auf Anfrage)
	25 x 37,5 x 8 cm	25 x 37,5 x 10 cm	25 x 37,5 x 12 cm
30 x 15 x 6 cm	30 x 15 x 8 cm	30 x 15 x 10 cm	
30 x 30 x 6 cm	30 x 30 x 8 cm	30 x 30 x 10 cm	
	30 x 45 x 8 cm		



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



VERBUNDPLATTEN

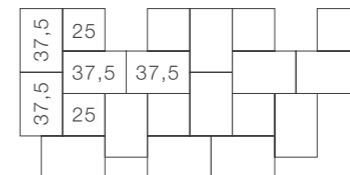
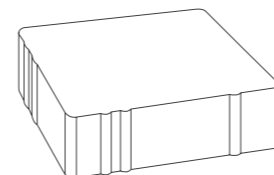
Hartsteinvorsatz ohne Fase, mit Abstandshilfen



ABMESSUNGEN:

	20 x 10 x 8 cm	20 x 10 x 10 cm
	20 x 20 x 8 cm	20 x 20 x 10 cm
	25 x 25 x 8 cm	25 x 25 x 10 cm
	25 x 12,5 x 8 cm	25 x 12,5 x 10 cm
	25 x 37,5 x 8 cm	25 x 37,5 x 10 cm
30 x 15 x 6 cm	30 x 15 x 8 cm	30 x 15 x 10 cm
30 x 30 x 6 cm	30 x 30 x 8 cm	30 x 30 x 10 cm

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



VERLEGEMUSTER 5:
25 x 25 cm, 25 x 37,5 cm

PFLASTERPLATTEN

Hartsteinvorsatz mit Fasse und Abstandshilfen



ABMESSUNGEN:

20 x 20 x 8 cm	20 x 20 x 10 cm
30 x 20 x 8 cm	

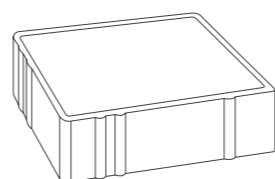
WEITERE GRÖSSEN:

16 x 8 x 8 cm	16 x 16 x 10 cm
16 x 16 x 8 cm	16 x 24 x 10 cm
16 x 24 x 8 cm	

Nur in grau verfügbar.



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



PFLASTERPLATTE MIT FASSE IN GRAU, 20 X 20 CM



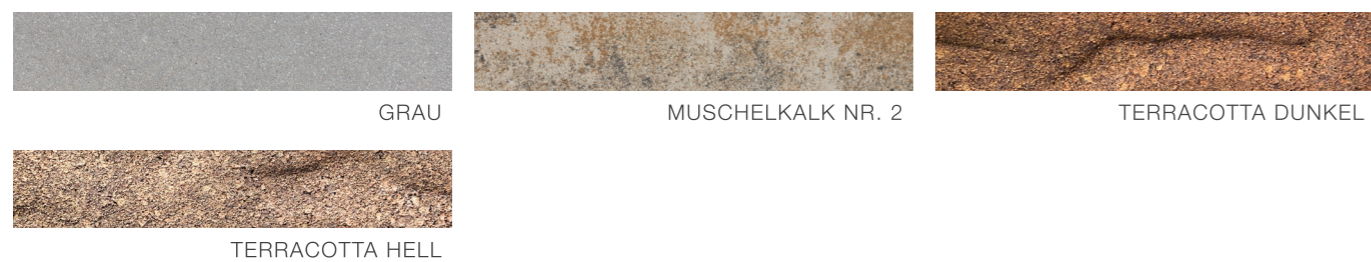




EGENA-KOMBI IN TERRACOTTA HELL

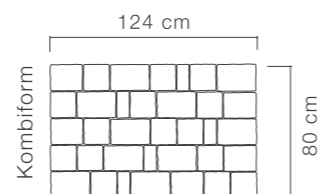
EGENA-KOMBI

Hartsteinvorsatz ohne Fase, mit Abstandshilfen, 4 - 7 mm Fugenbreite, unregelmäßige Kanten und Oberflächenansicht, Maschinenverlegung



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

ABMESSUNGEN: 16 x 8 cm, 16 x 16 cm, 16 x 20 cm, 16 x 24 cm
 STEINSTÄRKE: 8 cm
 Einzelne Steingrößen sind nicht erhältlich; nur jeweils eine Lage.



EGNER-RASENSTEIN

Hartsteinvorsatz ohne Fase, mit Abstandshilfen, 30 mm Fugenbreite, Maschinenverlegung im Kreuzverband

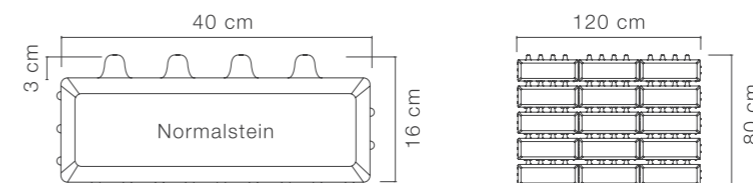


EGNER-RASENSTEIN IN GRAU



ABMESSUNGEN: 16 x 40 x 10 cm
 KOPFMASS: 13 x 40 x 10 cm

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.





COMPLEX MIT FASE IN ANTHRAZIT



COMPLEX-VERBUNDPFLASTER

Hartsteinvorsatz mit/ohne Fase, mit Abstandshilfen, 5 mm Fugenbreite, Maschinenverlegung

COMPLEX MIT FASE IN GRAU



GRAU



ROT



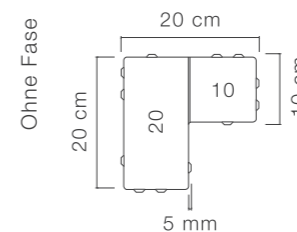
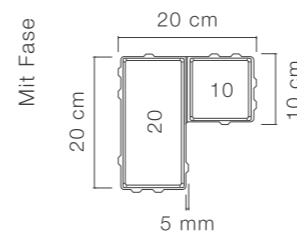
ANTHRAZIT



BRAUN

ABMESSUNGEN: 20 x 20 x 10 cm
STEINSTÄRKEN: 8 cm, 10 cm, mit Fase auch 12 cm

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.





COMPLEX-TRES VERBUNDPFLASTER IN GRAU

COMPLEX-TRES VERBUNDPFLASTER IN GRAU

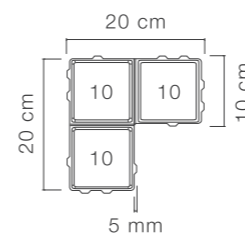


COMPLEX-TRES- VERBUNDPFLASTER

Hartsteinvorsatz mit Fase und Abstandshilfen, 5 mm Fugenbreite, Maschinenverlegung

ABMESSUNGEN: 20 x 20 x 10 cm
STEINSTÄRKE: 8 cm
Auch im Fischgrätverband erhältlich.

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



COMPLEX-VERBUNDPFLASTER-FISCHGRÄTVERBAND

Hartsteinvorsatz mit Fase und Abstandshilfen, 5 mm Fugenbreite, Maschinenverlegung

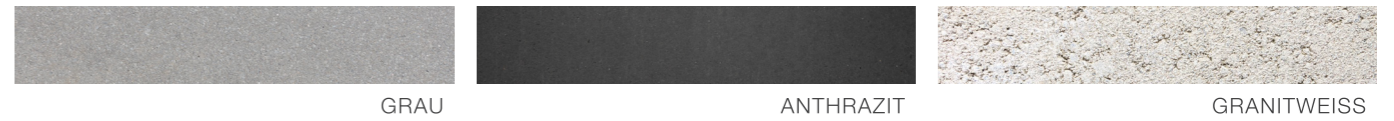


Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

ABMESSUNGEN: 20 x 20 x 10 cm
STEINSTÄRKEN: 8 cm, 10 cm



PARK-DRAIN IN GRAU

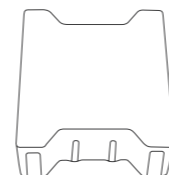


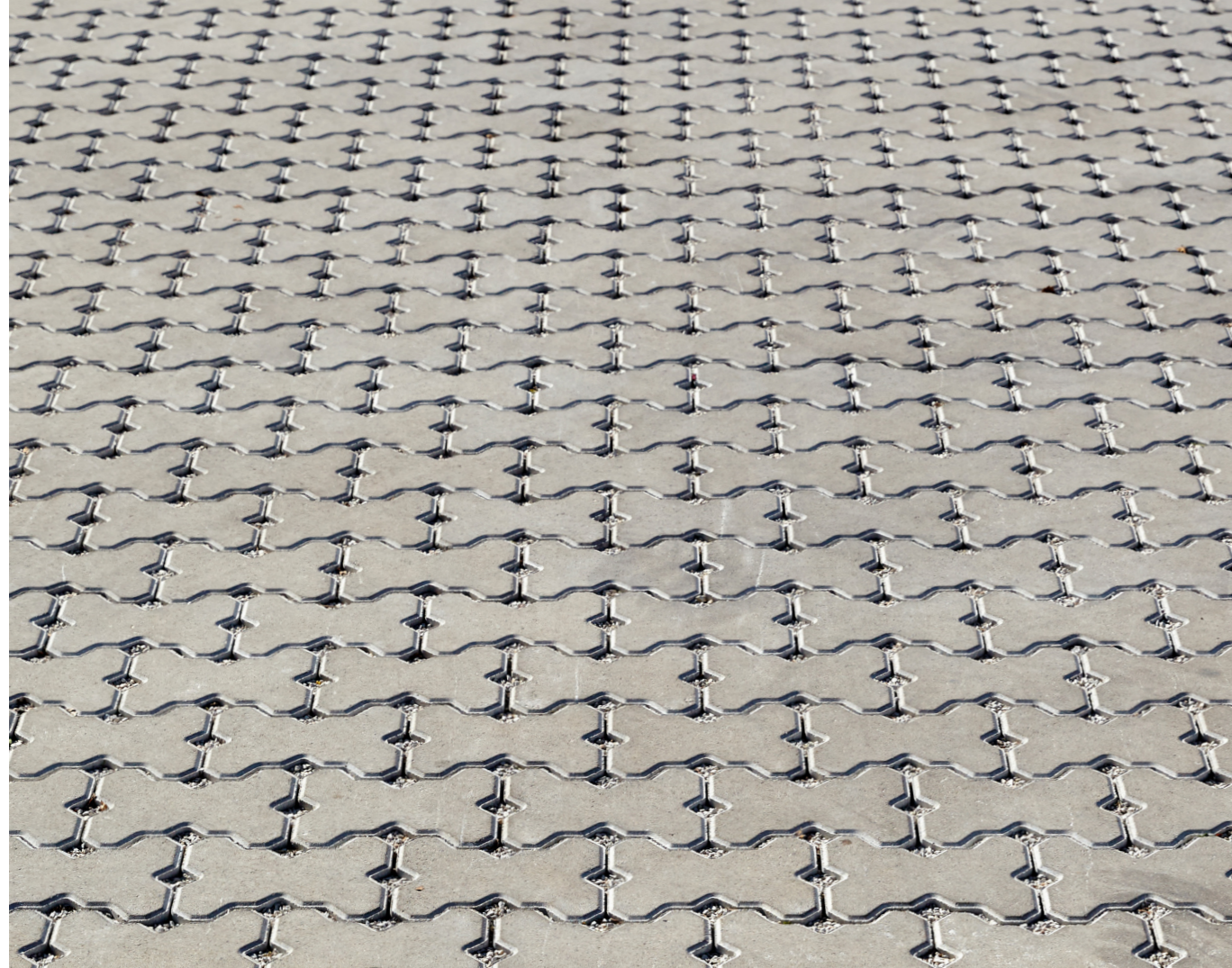
PARK-DRAIN

Hartsteinvorsatz ohne Fase, mit Abstandshilfen, 6 mm Fugenbreite, Maschinenverlegung

ABMESSUNGEN: 22 x 20 cm
ANFANGSSTEIN: 22 x 19,5 cm
HALBSTEIN: 22 x 10 cm
STEINSTÄRKEN: 8 cm, 10 cm

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.





EGORA-ÖKO IN GRAU

EGORA-ÖKO

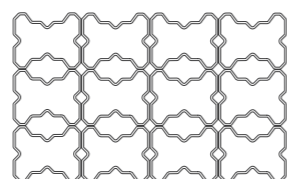
Hartsteinvorsatz mit Fase und Abstandshilfen, Maschinenverlegung im Kreuz- und Läuferverband



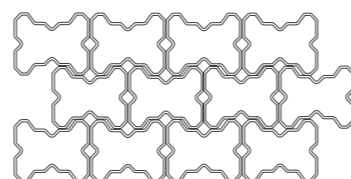
Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

ABMESSUNGEN: 20 x 16,5 cm
STEINSTÄRKEN: 8 cm, 10 cm
SICKERANTEIL: Kreuzverband ca. 24%
SICKERANTEIL: Läuferverband ca. 9,6%
100% Versickerung des Oberflächenwassers.

Kreuzverband



Läuferverband



PFLASTERPLATTE MIT MICROFASE UND ÖKO-FUGE

Hartsteinvorsatz mit Microfase und Abstandshilfen, 5 mm Fugenbreite



PFLASTERPLATTE IN GRAU, 5MM ÖKO-FUGE UND MICROFASE



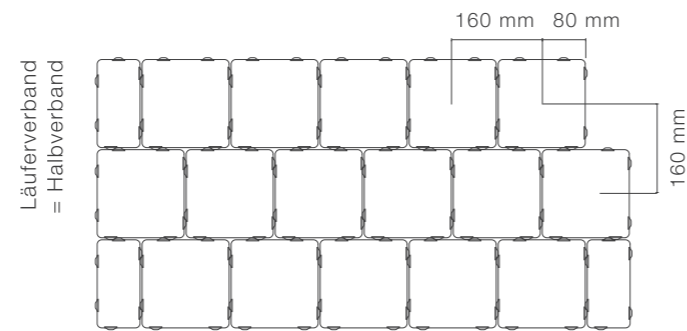
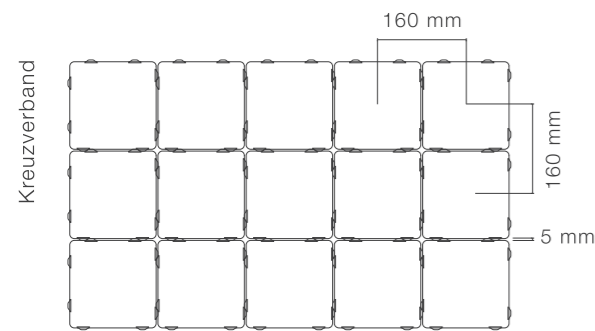
ABMESSUNGEN: 20 x 20 cm
KOPFMASS: 19,5 x 19,5 cm
HALBSTEIN: 20 x 10 cm
STEINSTÄRKE: 8 cm
Auch maschinell verlegbar.

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



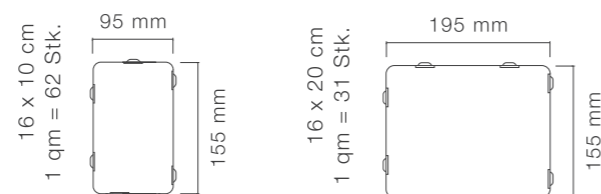
EGANTO-ÖKO

Hartsteinvorsatz ohne Fasse, mit Abstandshilfen, 5 mm Fugenbreite, Maschinenverlegung im Kreuz- und Läuferverband



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

ABMESSUNGEN: 16 x 20 cm
KOPFMASS: 15,5 x 19,5 cm
HALBSTEIN: 16 x 10 cm
STEINSTÄRKEN: 8 cm, 10 cm

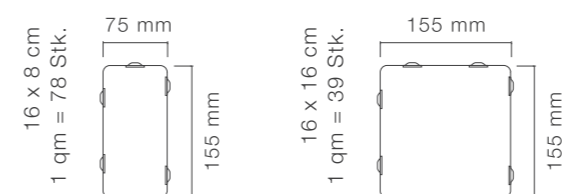


EGANTO-ÖKO IN GRAU, 5 MM FUGE



ABMESSUNGEN: 16 x 16 cm
KOPFMASS: 15,5 x 15,5 cm
HALBSTEIN: 16 x 8 cm
STEINSTÄRKE: 10 cm

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



EGANTO-ÖKO

Hartsteinvorsatz ohne Fase, mit Abstandshilfen, 8 mm Fugenbreite

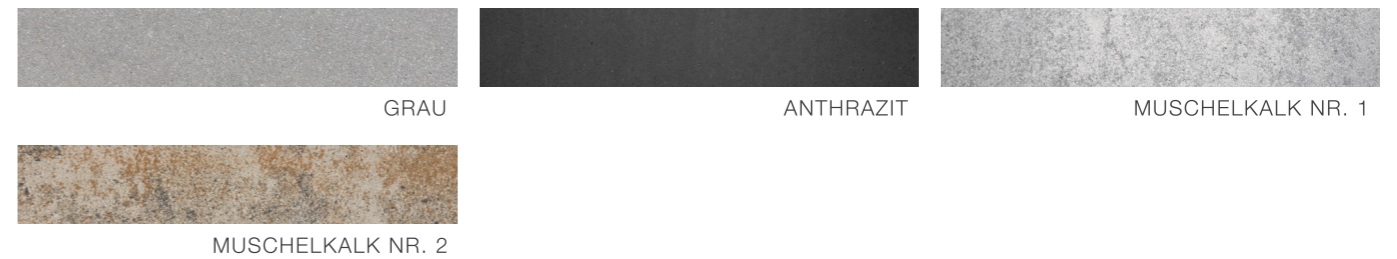


Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

ABMESSUNGEN: 16 x 20 cm
KOPFMASS: 15,2 x 19,2 cm
HALBSTEIN: 16 x 10 cm
STEINSTÄRKEN: 8 cm, 10 cm



EGANTO-RASENPFLASTER IN GRAU

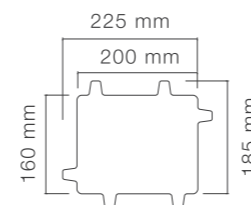


EGANTO-RASENPFLASTER

Hartsteinvorsatz mit Microfase und Abstandshilfen, 25 mm Fugenbreite, Maschinenverlegung im Kreuz- und Läuferverband

ABMESSUNGEN: 18,5 x 22,5 cm
KOPFMASS: 16 x 20 cm
HALBSTEIN: 16 x 10 cm
STEINSTÄRKEN: 8 cm, 10 cm
GRÜNANTEIL: 23,2%

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.





GRAU

ROT

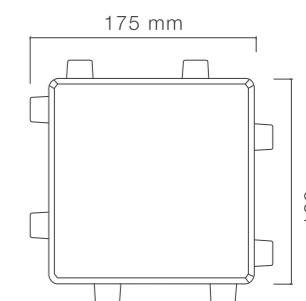
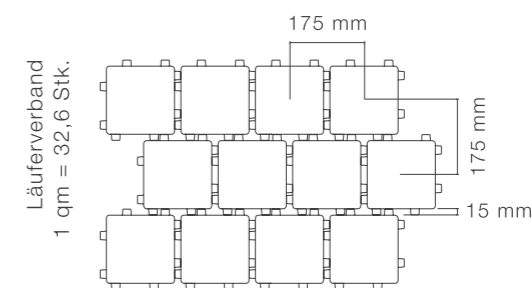
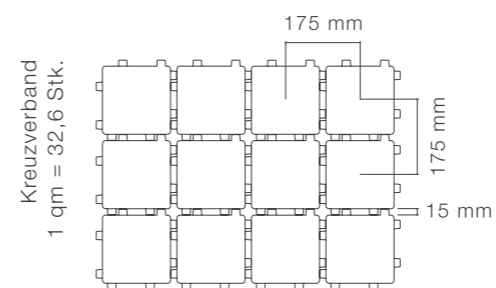
ANTHRAZIT



EGRA-GRÜN I MIT FASE 30 MM FUGE IN GRAU

EGRA-GRÜN I

Hartsteinvorsatz mit Fase und Abstandshilfen, 15 mm Fugenbreite, Kreuz- und Läuferverband



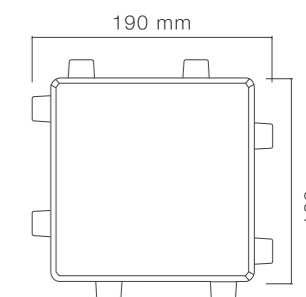
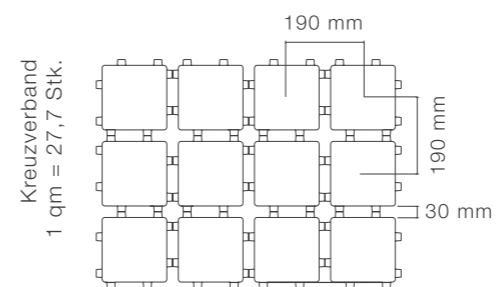
ABMESSUNGEN: 17,5 x 17,5 cm
 KOPFMASS: 16 x 16 cm
 STEINSTÄRKEN: 8 cm, 10 cm, 12 cm
 FUGENANTEIL: ca. 15%
 Halbsteine verfügbar.

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



EGRA-GRÜN I

Hartsteinvorsatz mit Fase und Abstandshilfen, 30 mm Fugenbreite, Kreuz- und Läuferverband



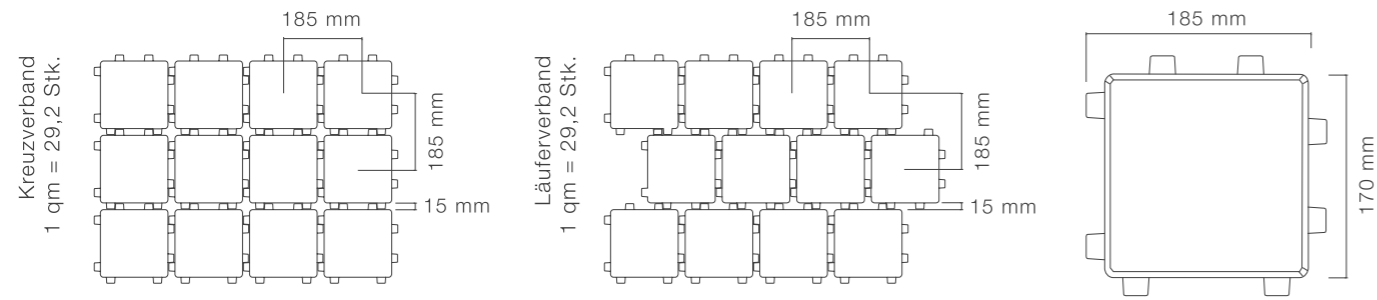
ABMESSUNGEN: 19 x 19 cm
 KOPFMASS: 16 x 16 cm
 STEINSTÄRKEN: 8 cm, 10 cm, 12 cm
 FUGENANTEIL: ca. 30%
 Halbsteine verfügbar; Kreuzverband maschinell verlegbar.

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



EGRA-GRÜN II

Hartsteinvorsatz mit Fase und Abstandshilfen, 15 mm Fugenbreite, Kreuz- und Läuferverband



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

ABMESSUNGEN: 18,5 x 18,5 cm
 KOPFMASS: 17 x 17 cm
 STEINSTÄRKEN: 8 cm, 10 cm
 FUGENANTEIL: 14%

EGRA-GRÜN II

Hartsteinvorsatz mit Fase und Abstandshilfen, 30 mm Fugenbreite, Kreuz- und Läuferverband



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

ABMESSUNGEN: 20 x 20 cm
 KOPFMASS: 17 x 17 cm
 STEINSTÄRKEN: 8 cm, 10 cm
 FUGENANTEIL: 28%
 Halbsteine verfügbar.



EGRA GRÜN II IN GRAU, 30 MM FUGE



EGRA-GRÜN II - HALBVERBAND

Hartsteinvorsatz mit Fasse und Abstandshilfen, 30 mm Fugenbreite, Läuferverband, Maschinenverlegung

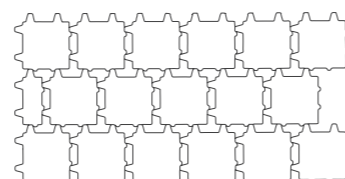


EGRA GRÜN II HALBVERBAND IN GRAU, 30 MM FUGE



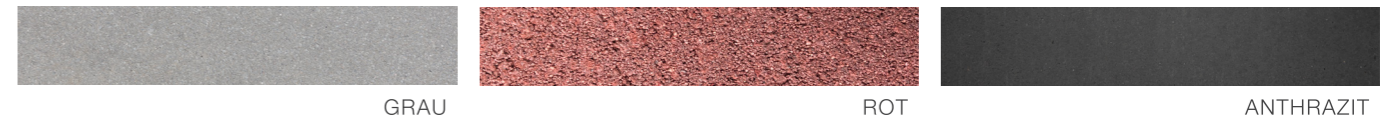
Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

ABMESSUNGEN: 20 x 20 cm
 KOPFMASS: 17 x 17 cm
 STEINSTÄRKE: 8 cm
 GRÜNANTEIL: 28%



EGRA-GRÜN III

Hartsteinvorsatz mit Fasse und Abstandshilfen, 15 mm Fugenbreite, Kreuz- und Läuferverband



ABMESSUNGEN: 20 x 20 cm
 KOPFMASS: 18,5 x 18,5 cm
 STEINSTÄRKE: 8 cm
 SICKERANTEIL: ca. 14,4%

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



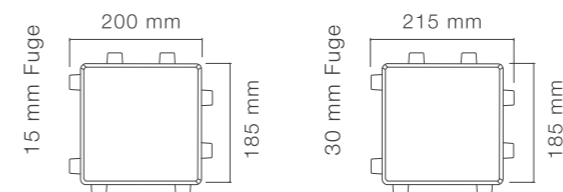
EGRA-GRÜN III

Hartsteinvorsatz mit Fasse und Abstandshilfen, 30 mm Fugenbreite, Kreuz- und Läuferverband



ABMESSUNGEN: 21,5 x 21,5 cm
 KOPFMASS: 18,5 x 18,5 cm
 STEINSTÄRKE: 8 cm
 SICKERANTEIL: ca. 26%

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.





EGSI-DRAIN IN GRAU, ROT, ANTHRAZIT

EGSI-DRAIN

Durchgehend aus Hartgestein mit Abstandshilfen und Fase



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

ABMESSUNGEN: 20 x 10 x 8 cm, 20 x 20 x 8 cm, 20 x 30 x 8 cm, 25 x 25 x 8 cm
Laut Prüfzeugnis liegt die Wasserdurchlässigkeit bei 3710L pro Sekunde pro Hektar.

H-VERBUNDSTEINE-EGSI-DRAIN

Durchgehend aus Hartgestein mit Abstandshilfen und Fase

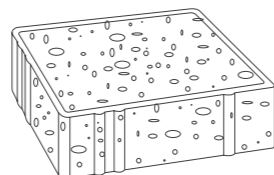


Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

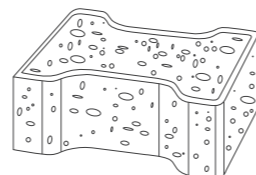
ABMESSUNGEN: 20 x 16,5 x 8 cm



Egsi-Drain



H-Verbundstein-Egsi-Drain



H-SPURVERBUNDSTEINE H-RASENVERBUNDSTEINE

Hartsteinvorsatz mit Fase und Abstandshilfen, Maschinenverlegung



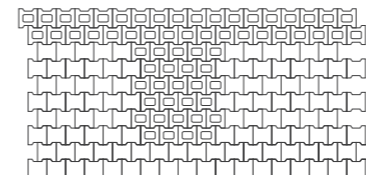
GRAU

H-SPURVERBUND IN KOMBINATION MIT H-RASENVERBUNDSTEIN IN GRAU



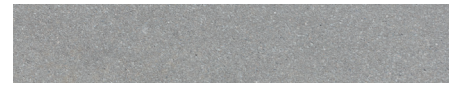
ABMESSUNGEN: 20 x 22 x 10 cm
FAHRSPURENBREITEN: 80, 90, 100 cm
Passende Kurvensätze erhältlich.

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



RASENGITTERSTEINE MIT NOPPEN

Hartsteinvorsatz mit Noppen

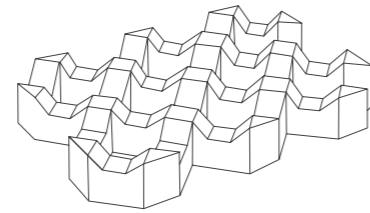


GRAU



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

1 qm = 4 Stk.



ABMESSUNGEN: 60 x 40 x 12 cm

RASENGITTERSTEINE WABEN

Hartsteinvorsatz mit Fase

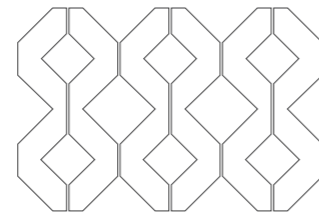


GRAU



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

1 qm = 4 Stk.



ABMESSUNGEN: 60 x 40 cm
STEINSTÄRKEN: 8 cm, 10 cm, 12 cm

RASENGITTERSTEINE QUADRATE

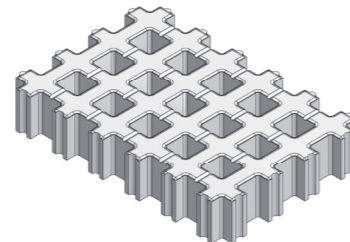
Nut- und Federsystem mit Fase



GRAU



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



ABMESSUNGEN: 60 x 40 x 10 cm
LOCHGRÖSSE: 6 x 6 cm



EGNER-RASENPLATTE

Nut- und Federsystem, Maschinenverlegung



GRAU



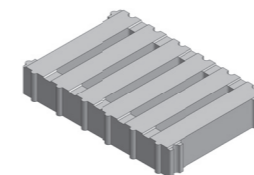
MUSCHELKALK NR. 2

EGNER-RASENPLATTE IN GRAU



ABMESSUNGEN: 60 x 40 x 10 cm
ÖFFNUNG: 30 x 3 cm

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.





FUNKTIONSPFLASTER

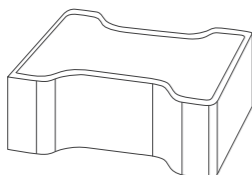




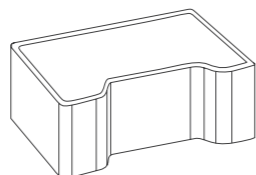
Kurvensätze erhältlich.



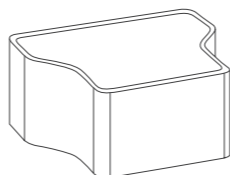
Normalstein
1 qm = 35 Stk.



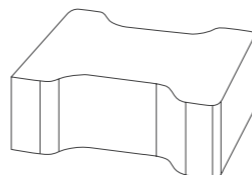
Anfangsstein
1 qm = 40 Stk.
1 lfm = 5 Stk.



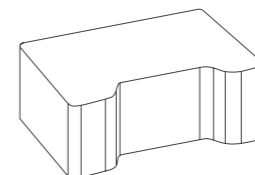
Halbstein
1 qm = 70 Stk.
1 lfm = 3,5 Stk.



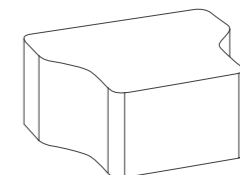
Normalstein
1 qm = 35 Stk.



Anfangsstein
1 qm = 40 Stk.
1 lfm = 5 Stk.



Halbstein
1 qm = 70 Stk.
1 lfm = 3,5 Stk.



H-VERBUNDSTEINE MIT FASE IN GRAU



H-VERBUNDSTEINE MIT MICROFASE IN GRAU

H-VERBUNDSTEINE

Hartsteinvorsatz mit/ohne Fase bzw. mit Microfase und Abstandshilfen, Maschinenverlegung

ABMESSUNGEN: 20 x 16,5 cm
 STEINSTÄRKEN: mit Fase 6 cm, 8 cm, 10 cm, 12 cm
 STEINSTÄRKEN: ohne Fase bzw. Microfase 8 cm, 10 cm
 Anfangs- und Halbsteine mit Microfase bei diesem Produkt nur ohne Fase erhältlich.

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.





S-VERBUNDSTEINE OHNE FASE IN GRAU

S-VERBUNDSTEINE

Hartsteinvorsatz ohne Fase, mit Abstandshilfen, Maschinenverlegung



GRAU

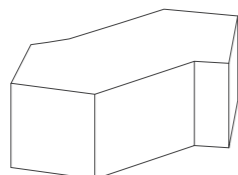


Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

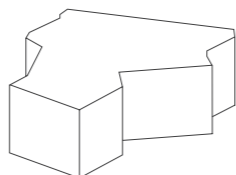
ABMESSUNGEN: 19 x 9,5 cm
STEINSTÄRKEN: 8 cm, 10 cm



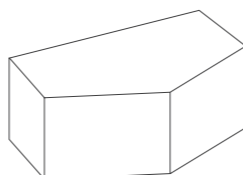
Normalstein
1 qm = 49 Stk.



Randstein
1 qm = 27 Stk.
1 lfm = 4,7 Stk.



Anfangsstein
und Endstein
1 qm = 44 Stk.
1 lfm = 5,2 Stk.



DO-SIX DOPPELSECHSECK

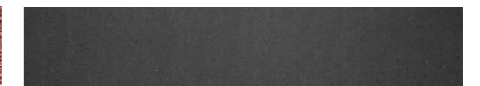
Hartsteinvorsatz mit Fase und Abstandshilfen, Maschinenverlegung



GRAU



ROT



ANTHRAZIT



BRAUN

DO-SIX DOPPELSECHSECK MIT FASE IN GRAU

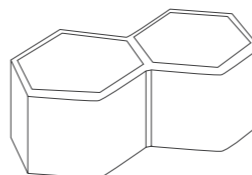


ABMESSUNGEN: 26 x 13,5 cm
STEINSTÄRKEN: 8 cm, 10 cm

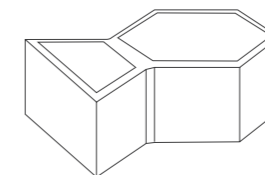
Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



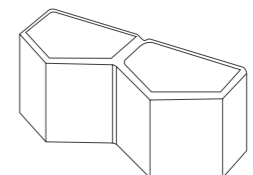
Normalstein
1 qm = 36,5 Stk.



Randstein
1 qm = 46,6 Stk.
1 lfm = 5 Stk.



Anfangsstein
1 qm = 70 Stk.
1 lfm = 4 Stk.





RECHTECKSTEINE MIT FASE IN GRAU, 20 X 10 X 8 CM



Ohne Fase nur in grau, rot und anthrazit erhältlich.

RECHTECKSTEINE

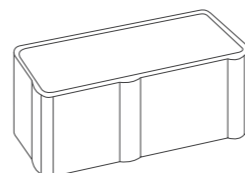
Hartsteinvorsatz mit/ohne Fase und Abstandshilfen, Maschinenverlegung

ABMESSUNGEN: 10 x 10 cm, 20 x 10 cm
 STEINSTÄRKEN: 8 cm, 10 cm
 Kurvensätze erhältlich (nur mit Fase).

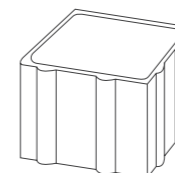
Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



Normalstein
1 qm = 50 Stk.



Halbstein
1 qm = 100 Stk.





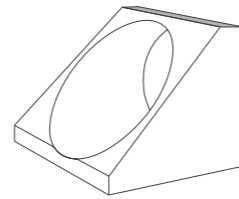
TIEF- UND STRASSENBAU



BÖSCHUNGSKÖPFE

FORM B

DURCHMESSER IN CM	GEWICHT IN KG PRO LFM	DURCHMESSER IN CM	GEWICHT IN KG PRO LFM
30	80	60	370
40	170	80	900
50	270	100	1680



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

BETON-GUSSABDECKUNGEN

KLASSE B 125 (12,5 T.)

HÖHE IN CM	GEWICHT IN KG PRO STK.
12,5	102 (ohne Ventilation)
12,5	102 (mit Ventilation)

KLASSE B 400 (40 T.)

HÖHE IN CM	GEWICHT IN KG PRO STK.
16	190 (ohne Ventilation)
16	190 (mit Ventilation)

KLASSE C 250 (25 T.) EINLAUFROST

190 kg/Stk.



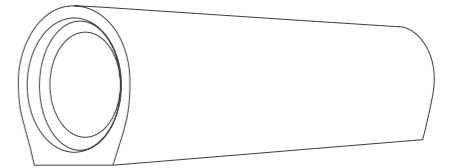
Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

BETONROHRE

Baulänge 100 cm

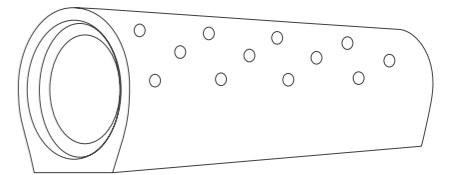
KF-F

DURCHMESSER IN CM	GEWICHT IN KG PRO LFM	DURCHMESSER IN CM	GEWICHT IN KG PRO LFM
15	40	50	275
20	58	60	360
30	115	80	615
40	175	100	990



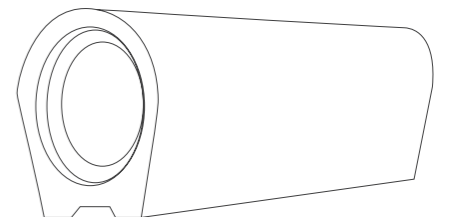
KF-F GELOCHT

DURCHMESSER IN CM	GEWICHT IN KG PRO LFM
15	40
20	58
30	115



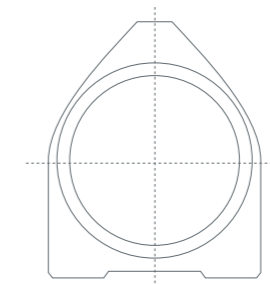
KFW-F WANDVERSTÄRKT

DURCHMESSER IN CM	GEWICHT IN KG PRO LFM
30	190
40	275
50	400
60	560



SCHWERLASTROHRE

DURCHMESSER IN CM	GEWICHT IN KG PRO LFM
SL 80	990
SL 100	1450

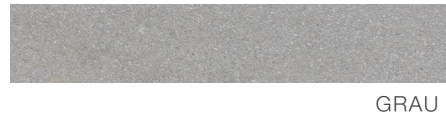


Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



GEHWEGPLATTEN

Oberfläche mit Quarzvorsatz ohne Fase, mit Abstandshilfen

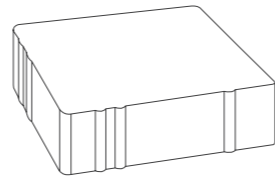


GRAU



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

30 x 30 cm
1 qm = 11 Stk.
30 x 15 cm
1 qm = 22 Stk.



ABMESSUNGEN:
30 x 30 x 4,5 cm, 30 x 30 x 6 cm,
30 x 30 x 8 cm, 30 x 15 x 6 cm

GEHWEGPLATTEN

Oberfläche mit Basaltvorsatz ohne Fase, mit Abstandshilfen

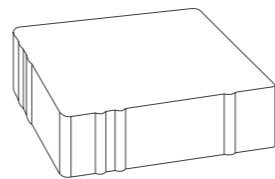


GRAU



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

30 x 30 cm
1 qm = 11 Stk.
30 x 15 cm
1 qm = 22 Stk.



ABMESSUNGEN:
30 x 30 x 5 cm, 30 x 30 x 6,5 cm, 30 x 30 x 8 cm,
30 x 15 x 6,5 cm, 30 x 15 x 8 cm



TAKTILES LEITSYSTEM

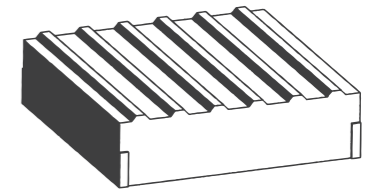
Blindenleitplatte mit trapezförmiger Rillierung 42 mm mit Abstandshilfen



ANTHRAZIT



WEISS



ABMESSUNGEN:
25 x 25 x 8 cm, 30 x 30 x 6,5 cm, 30 x 30 x 8 cm
Oberfläche nach Vorgabe DB Station & Service AG und DBSV.

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

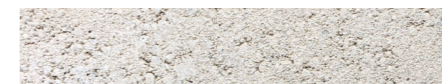


TAKTILES LEITSYSTEM

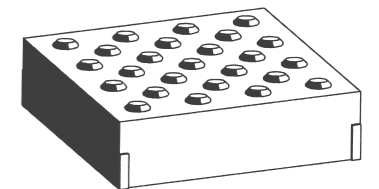
Noppenplatte mit Kegelstumpf diagonal mit Abstandshilfen



ANTHRAZIT



WEISS



ABMESSUNGEN:
25 x 25 x 8 cm, 30 x 30 x 6,5 cm, 30 x 30 x 8 cm
Oberfläche nach Vorgabe DB Station & Service AG und DBSV.

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



EGNER-KANALUMRANDUNG

Bestehend aus acht Teilen



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

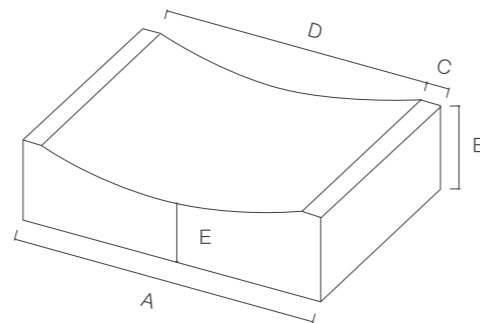
ABMESSUNGEN: 114 x 114 x 10 cm, 114 x 114 x 12 cm
INNENDURCHMESSER: 78,5 cm

MULDENSTEINE

A IN CM	B IN CM	C IN CM	D IN CM	E IN CM
30	11	3	24	8
40	11	3	34	8
50	15	3	44	12



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

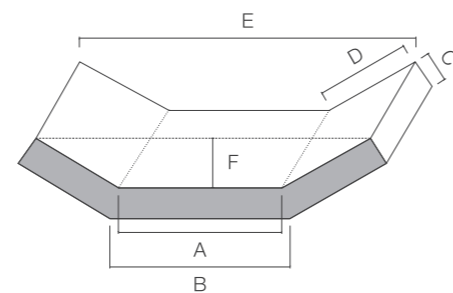


GRABENSOHLSCHALEN

A IN CM	B IN CM	C IN CM	D IN CM	E IN CM	F IN CM
30	33	6	19	63	10
40	43	6	19	73	10
50	53	6	19	83	10
50	59	6	34,5	85	30



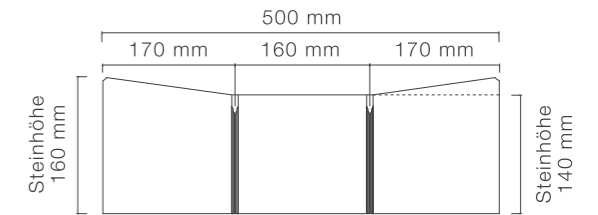
Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



RINNENSTEINSYSTEM

Hartsteinvorsatz ohne Fase mit Nut und Federsystem

ART	LÄNGE IN CM	BREITE IN CM	HÖHE IN CM	BEDARF PRO LFM IN STK.
Schrägstein	17	17	14 - 16	12,5
Mittelstein	16	16	14	6,25



RINNENBREITE: 50 cm

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

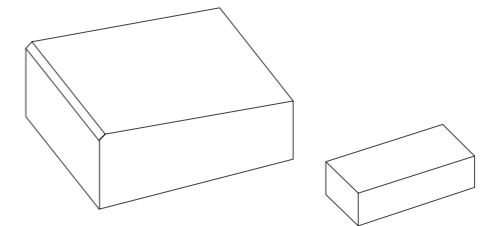


RINNENPLATTEN

Hartsteinvorsatz

ABMESSUNGEN:

30 x 30 x 10 - 12 cm - ohne Fase	30 x 20 x 8 cm - mit Fase
30 x 15 x 6 cm - ohne Fase	30 x 30 x 8 cm - mit Fase
30 x 15 x 8 cm - ohne Fase	30 x 30 x 10 cm - mit Fase
30 x 30 x 8 cm - ohne Fase	50 x 25 x 10 cm - mit Fase
30 x 30 x 10 cm - ohne Fase	

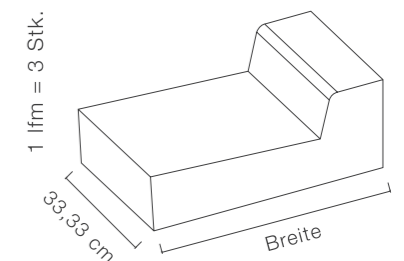


Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



BORDRINNENSTEINE

Als Normalsteine, Einfahrtssteine und Übergänge verfügbar



BAULÄNGE: 33,33 cm
GESAMTBREITEN: 40 cm, 50 cm
Übergänge nur paarweise erhältlich.

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



EINFASSUNGEN DURCHGEFÄRBT

Hartsteinvorsatz

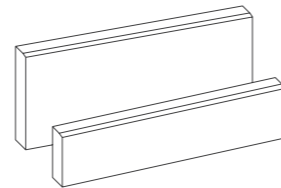


Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

ABMESSUNGEN: 8 x 40 x 100 cm (einseitig gefast), 80 kg/lfm

EINFASSUNGEN GRAU

Hartsteinvorsatz



ABMESSUNGEN:

L/B/H IN CM	GEWICHT IN KG PRO LFM	L/B/H IN CM	GEWICHT IN KG PRO LFM
5 x 25 x 100 - rund	29	8 x 20 x 100 - einseitig gefast	36
5 x 25 x 100 - einseitig gefast	29	8 x 25 x 100 - einseitig gefast	45
5 x 30 x 100 - rund	34	8 x 30 x 100 - einseitig gefast	54
5 x 30 x 100 - einseitig gefast	34	8 x 40 x 100 - einseitig gefast	80
6 x 20 x 100 - einseitig gefast	27	8 x 50 x 100 - einseitig gefast	92
6 x 25 x 100 - einseitig gefast	34	10 x 25 x 100 - einseitig gefast	58
6 x 30 x 100 - einseitig gefast	40	10 x 30 x 100 - einseitig gefast	70



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

RADIENSTEINE: 8 x 25 x 78 cm, 10 x 25 x 78 cm
RADIUS: 0,5 m, 1,0 m, 2,0 m, 3,0 m, 4,0 m, 5,0 m, 6,0 m



EINFASSUNGEN ANTHRAZIT

Hartsteinvorsatz



ABMESSUNGEN:

L/B/H
IN CM

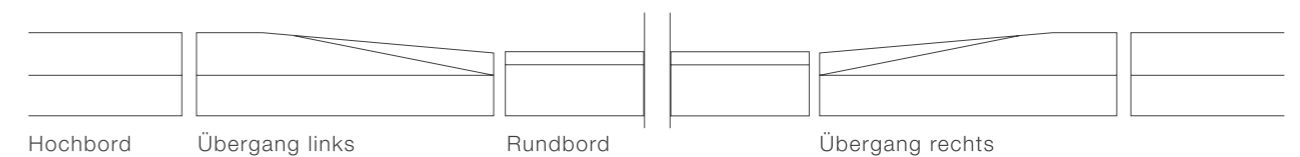
6 x 25 x 100 - einseitig gefast
6 x 30 x 100 - einseitig gefast
8 x 40 x 100 - einseitig gefast

GEWICHT IN
KG PRO LFM

34
40
80

ÜBERGANGSSTEINE

Hochbord auf Rundbord, Hartsteinvorsatz



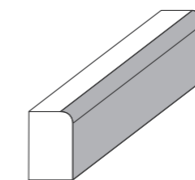
HOCHBORD: 12 x 15 x 30 cm
RUNDBORD: 12 x 15 x 22 cm

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



RUNDBORDSTEINE

Hartsteinvorsatz

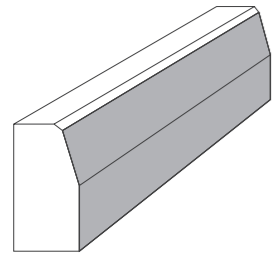


ABMESSUNGEN: 15 x 22 x 100 cm, 78 kg/lfm
Halbsteine verfügbar.

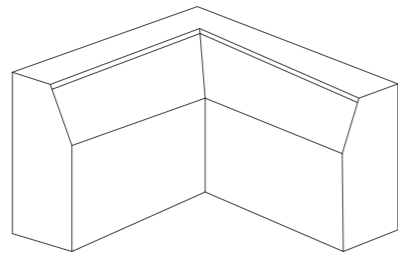
Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



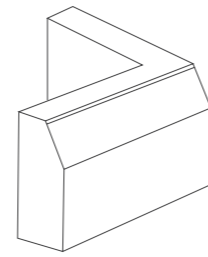
HOCHBORDSTEINE



Inneneckstein 90°



Außeneckstein 90°



ABMESSUNGEN:
12 x 15 x 25 x 100 cm, 85 kg/lfm
12 x 15 x 30 x 100 cm, 100 kg/lfm
Halbsteine verfügbar.

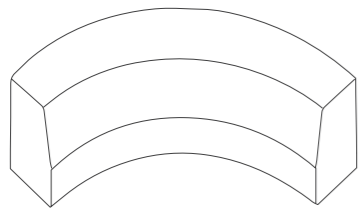


Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

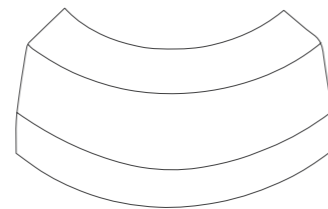
RADIENSTEINE

Hoch- und Rundbord, Innen- und Außenradiensteine

Hochbord
Innenradienstein



Hochbord
Außenradienstein



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

RADIUS:
0,5 m, 1,0 m, 2,0 m, 3,0 m 4,0 m, 5,0 m, 6,0 m, 8,0 m, 10,0 m

ABDECKUNGEN

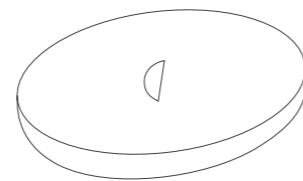
PRODUKT

GEWICHT IN
KG PRO STK.

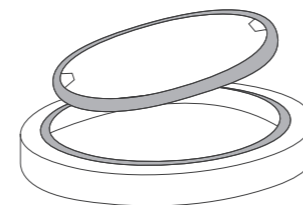
Göbeldeckel
Griff für Konusdeckel / Schachtabdeckung
Konusdeckel - leicht befahrbar

75
0,5
80

Konusdeckel



Göbeldeckel



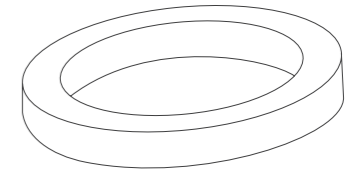
Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

AUSGLEICHSRINGE

DIN4034 (Teil 2)

HÖHE IN CM	GEWICHT IN KG PRO STK.
4	17
6	26
8	34

HÖHE IN CM	GEWICHT IN KG PRO STK.
10	42
15	63
20	85



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



DURCHMESSER INNEN: 62,5 cm

AUSGLEICHSRINGE KONISCH

DIN4034 (Teil 2)

HÖHE IN CM	GEWICHT IN KG PRO STK.
3 - 12	34
6 - 12	37
6 - 14	39

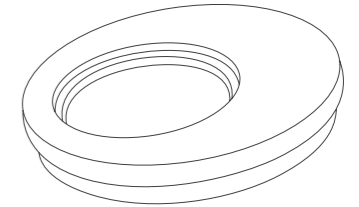
Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



ÜBERGANGSPLATTEN

Mit Falz, ohne Deckel

DURCHMESSER AUßEN IN CM	DURCHMESSER INNEN IN CM	BELASTBARKEIT IN TONNEN	GEWICHT IN KG PRO STK.
100	60	5	210
100	60	40	350
120	60	5	330
150	60	40	550
150	60	5	470
150	60	40	780
200	60	5	1020
200	60	40	1700
200	100	5	810



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



QUADRATPFLASTERSTEINE

Hartsteinvorsatz mit/ohne Fase



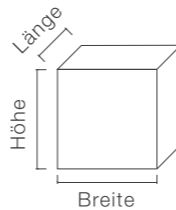
(Nur mit Fase) GRAU

ABMESSUNGEN MIT FASE:

14 x 14 x 11,5 cm
 16 x 16 x 8 cm
 16 x 16 x 10 cm
 16 x 16 x 12 cm
 16 x 16 x 14 cm (mit Anlauf)
 16 x 16 x 16 cm

ABMESSUNGEN OHNE FASE:

14 x 14 x 11,5 cm
 16 x 16 x 8 cm
 16 x 16 x 10 cm
 16 x 16 x 12 cm
 16 x 16 x 14 cm

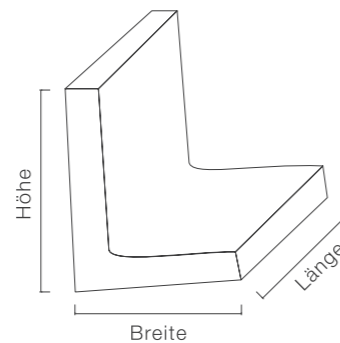


Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

L-STEINE

Unbewehrt

L/B/H IN CM	WANDSTÄRKE IN CM
40 x 30 x 40	6 - 7,5
40 x 40 x 60	7,5 - 12
40 x 40 x 80	7,5 - 12
40 x 50 x 100	8 - 14



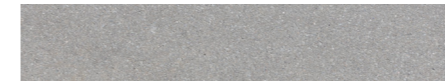
Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

Passende Ecksteine (zweiteilig, 45°) erhältlich.



KREISBORDSTEINE

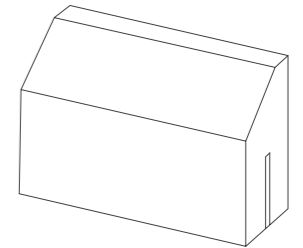
Aus SV-Beton



GRAU



WEISS



ABMESSUNGEN: 75 x 30 x 30 cm, 75 x 30 x 40 cm, 75 x 30 x 50 cm
 AUSSENRADIUS: 10 m

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



VOLL-BLOCKSTUFEN

Betonrauh, vierseitig gefast, unbewehrt



GRAU

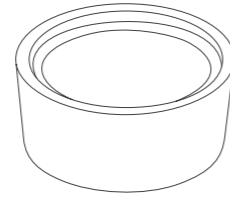
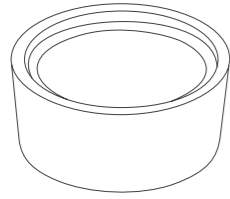
ABMESSUNGEN:
 60 x 35 x 15 cm, 80 x 35 x 15 cm, 100 x 35 x 15 cm, 120 x 35 x 15 cm

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



SCHACHTRINGE

SR-F mit/ohne Steigeisen DIN 4034 (Teil 2)



OHNE STEIGEISEN

DURCHMESSER INNEN IN CM	HÖHE IN CM	GEWICHT IN KG PRO STK.
60	25	90
60	50	180
80	25	140
80	50	280
100	25	190
100	50	380
100	100	760
120	25	240
120	50	480
150	25	250
150	50	500
150	100	1000
200	25	350
200	50	700
200	100	1400

MIT STEIGEISEN

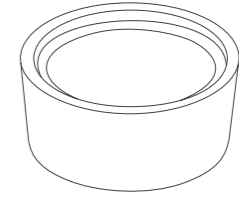
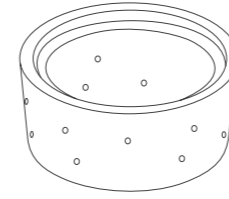
DURCHMESSER INNEN IN CM	HÖHE IN CM	GEWICHT IN KG PRO STK.
80	25	140
80	50	280
100	25	190
100	50	380
100	100	760
120	25	240
120	50	480
150	25	250
150	50	500
200	25	350
200	50	700



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

SCHACHTRINGE

SR-F gelocht oder mit Boden DIN 4034 (Teil 2)



GELOCHT

DURCHMESSER INNEN IN CM	HÖHE IN CM	GEWICHT IN KG PRO STK.
60	50	180
80	50	280
100	50	380
100	100	760
120	50	480
150	50	500
150	100	1000
200	50	700
200	100	1400

MIT BODEN

DURCHMESSER INNEN IN CM	HÖHE IN CM	GEWICHT IN KG PRO STK.
60	50	220
80	50	400
100	50	530
100	100	910
120	50	710
150	50	840
200	50	1450

GELOCHT MIT STEIGEISEN E1212

DURCHMESSER INNEN IN CM	HÖHE IN CM	GEWICHT IN KG PRO STK.
100	50	380
200	50	700

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



HAUSANSCHLUSSSCHACHT

Mit Falz DIN 4034 (Teil 2), mit Betongerinne, mit Rohr-Anschluss DN 150 Steinzeug oder DN 150 KG

DURCHMESSER INNEN IN CM	HÖHE IN CM	GEWICHT IN KG PRO STK.
100	60	780

Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.



KONEN

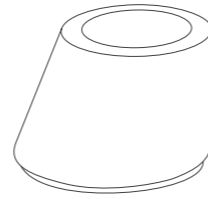
SH-F mit/ohne Steigeisen DIN4034 (Teil 2)

OHNE STEIGEISEN

DURCHMESSER AUSSEN IN CM	GEWICHT IN KG PRO STK.
80	310
100	430
120	620
150	700
200	1.040

MIT STEIGEISEN

DURCHMESSER AUSSEN IN CM	GEWICHT IN KG PRO STK.
80	310
100	430
120	620
150	700



MINIKONUS

SH-F mit Steigeisen DIN4034 (Teil 2)

DURCHMESSER AUSSEN IN CM	GEWICHT IN KG PRO STK.
100	400



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

BAUHÖHE: 60 cm, MINIKONUS: 30 cm
DURCHMESSER INNEN: 62,5 cm

SCHACHTABDECKUNGEN

Begehrbar

DURCHMESSER IN CM	HÖHE IN CM	GEWICHT IN KG PRO STK.
60	6	40
80	7,5	80
100	9	130



Scannen Sie diesen QR-Code, um auf die Produktdatenblätter zugreifen zu können.

BANKETTSTEIN STRADAFINO NORMALSTEIN IN GRAU



GRAU



ANTHRAZIT



WEISS

BANKETTSTEIN STRADAFINO

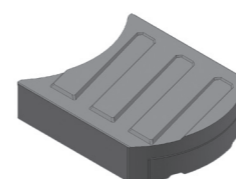
Leitpfostenstein mit Schwalbenschwanz, Normalstein und Radenstein

ABMESSUNGEN: 50 x 50 x 14 cm

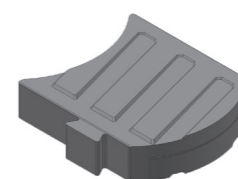
Scannen Sie diesen QR-Code, um unser Stradafino-Magazin downloaden zu können.



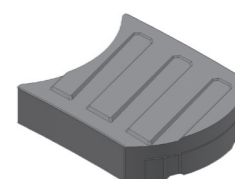
Normalstein



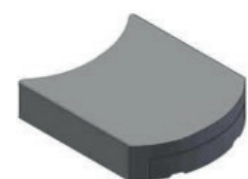
Leitpfostenstein
mit Schwalben-
schwanz



Radenstein



Glatt





NOTIZEN



AUSBLÜHUNGEN

Durch Witterungseinflüsse, vor allem bei farbigen Betonsteinen, können Ausblühungen auftreten. Diese entstehen durch die Ablagerung von im Wasser gelöstem Kalkhydrat, das nach Verdunsten des Wassers und Reaktion mit Kohlendioxid der Luft als Calciumcarbonat auf der Betonoberfläche anfällt.

Die Güteeigenschaften des Betons werden davon jedoch nicht beeinträchtigt. Bei natürlicher Bewitterung und normaler Verkehrsbeanspruchung verschwinden die Ausblühungen allmählich wieder.

FARBUNTERSCHIEDE

Farbige Betonerzeugnisse sind Massenprodukte aus natürlichen Stoffen, bei denen, auch unter sorgfältiger Beachtung und Kontrolle aller für die Farbgebung wichtigen Einflüsse, Farbschwankungen auftreten können. Es sind zahlreiche Faktoren, die Farbschwankungen verursachen, nämlich die Eigenfarbe des Zements, die Eigenfarbe der Zuschläge, die Sieblinie der Zuschläge, der Wasserzementwert, die Pigmente, die Erhärtingsbedingungen, die Pigmentqualität und das Alter des Betons.

Farbabweichungen können nur nach Augenschein beurteilt werden. Vereinbarungen über die gewünschte Farbe sind lediglich im Rahmen der herstellungsbedingten Schwankungen möglich. Eventuelle Proben können daher nur beispielhaft sein.

Bei der Verlegung ist grundsätzlich aus mehreren Paketen gleichzeitig zu arbeiten. Auch innerhalb eines Steinpaketes sind nicht alle Steine farbmäßig gleich. Durch das maschinelle Verlegen können lagenweise Farbunterschiede (Schachbrettmuster) in der Fläche auftreten!

Bei Flächen, die bereits länger liegen, ist außerdem zu berücksichtigen, dass äußere Einflüsse (z. B. Abrieb, Verschmutzung und Frost-Tausalz-Einwirkungen) die Oberfläche von eingefärbten und nicht eingefärbten Steinen verändern können.

FARBENSPIELE

Farbige Betonsteine müssen bei der Verlegung aus verschiedenen Paketen entnommen werden, um ein gleichmäßiges, gemischtes Farbenspiel zu erhalten.

Juni 2021



EGNER PFLASTERSTEINE
Regensburger Straße 160
92318 Neumarkt
Telefon +49 9181 / 48 06 - 0
Telefax +49 9181 / 48 06 - 50

EGNER - WERK ERASBACH
Freystädter Straße 19
92334 Erasbach
Telefon +49 8462 / 94 04 - 0
Telefax +49 8462 / 94 04 - 50

www.egner-pflastersteine.de
info@egner-pflastersteine.de

IIP
www.pranding.de



