



MULDENRINNE

Die flüssigkeitsdichte Muldenrinne mit Rollprofil und Entwässerungsrinne dient zur Wasserführung in Umgebungen mit starken Verkehrsbelastungen. Die Höhe von 200 mm ermöglicht eine uneingeschränkte Quer- und Längsbefahrung. Erhöhte Sicherheit beim Transportieren und Verladen von Gütern wird durch den Brückenstein gewährleistet. Es können Überfahrzonen erstellt werden, in denen das Fahrzeug keine Mulde überfahren muss, die Wasserführung nicht unterbrochen und ein Herausstempeln der Flüssigkeit vermieden wird. Viele Pass- und Radiessteine ermöglichen das Erstellen von Kurven, Ecken und Kreuzungen, eine individuelle Gestaltung der Wasserführung gewährleistet.

DIE VORTEILE

- ✓ gemäß DIN EN 1340 [D-T-I] – DIN 483
- ✓ Rollprofil und Entwässerungsrille
- ✓ außen umlaufende Absenkung
- ✓ für hohes Verkehrsaufkommen
- ✓ Schwerverkehrsbelastung

PRODUKT ANFRAGEN

Code Scannen und
Produktanfrage senden



FORMAT

Grau

Normalstein 1000 mm
L 1000 mm B 500 mm H 200 mm



Farbe Artikel-Nr.
grau 101115

Eckstein 135°
L 728 mm B 500 mm H 200 mm



Farbe Artikel-Nr.
grau 102166

Normalstein 3000 mm
L 3000 mm B 500 mm H 250 mm



Farbe Artikel-Nr.
grau 101117

FORMAT

Grau

Brückenstein Ende

L 440 mm B 500 mm H 200 mm

Farbe Artikel-Nr.
grau 101114**Brückenstein**

L 440 mm B 500 mm H 200 mm

Farbe Artikel-Nr.
grau 101113**T-Element**

L 880 mm B 500 mm H 200 mm

Farbe Artikel-Nr.
grau 101112**Kurvenstein 2,5°**

L 440 mm B 500 mm H 200 mm

Farbe Artikel-Nr.
grau 101111**Kurvenstein 5°**

L 440 mm B 500 mm H 200 mm

Farbe Artikel-Nr.
grau 101110**Kurvenstein 10°**

L 440 mm B 500 mm H 200 mm

Farbe Artikel-Nr.
grau 101109**Kurvenstein 15°**

L 440 mm B 500 mm H 200 mm

Farbe Artikel-Nr.
grau 101108**Eckstein 90°**

L 500 mm B 500 mm H 200 mm

Farbe Artikel-Nr.
grau 101107**Eckstein 90°**

L 500 mm B 500 mm H 200 mm

Farbe Artikel-Nr.
grau 101106

FORMAT

Grau

Normalstein, Lastklasse E
L 440 mm B 500 mm H 200 mm



Farbe Artikel-Nr.
grau 101105

Normalstein 440 mm
L 440 mm B 500 mm H 200 mm



Farbe Artikel-Nr.
grau 101104

Normalstein 440 mm
L 440 mm B 500 mm H 200 mm



Farbe Artikel-Nr.
grau 101103

Anthrazit

Kurvenstein 15°
L 440 mm B 500 mm H 200 mm



Farbe Artikel-Nr.
anthrazit 102557

Kurvenstein 10°
L 440 mm B 500 mm H 200 mm



Farbe Artikel-Nr.
anthrazit 102556

Kurvenstein 5°
L 440 mm B 500 mm H 200 mm



Farbe Artikel-Nr.
anthrazit 102555

Kurvenstein 2,5°
L 440 mm B 500 mm H 200 mm



Farbe Artikel-Nr.
anthrazit 102554

Eckstein 90°
L 500 mm B 500 mm H 200 mm



Farbe Artikel-Nr.
anthrazit 102553

T-Element
L 880 mm B 500 mm H 200 mm



Farbe Artikel-Nr.
anthrazit 102552

FORMAT

Anthrazit

Normalstein 1000 mm
L 1000 mm B 500 mm H 200 mm



Farbe Artikel-Nr.
anthrazit 102551

Normalstein 440 mm
L 440 mm B 500 mm H 200 mm



Farbe Artikel-Nr.
anthrazit 101937

Brückenstein
L 440 mm B 500 mm H 200 mm



Farbe Artikel-Nr.
anthrazit 101935

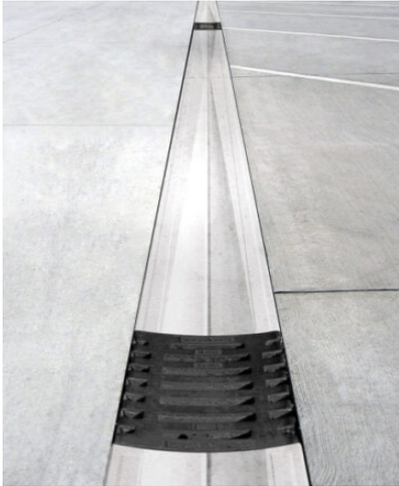
DETAILS

	ARTIKEL-NR.	LÄNGE mm	BREITE mm	HÖHE mm	FARBE
Normalstein 1000 mm	101115	1000	500	200	grau
Kurvenstein 15°	102557	440	500	200	anthrazit
Kurvenstein 10°	102556	440	500	200	anthrazit
Kurvenstein 5°	102555	440	500	200	anthrazit
Kurvenstein 2,5°	102554	440	500	200	anthrazit
Eckstein 90°	102553	500	500	200	anthrazit
T-Element	102552	880	500	200	anthrazit

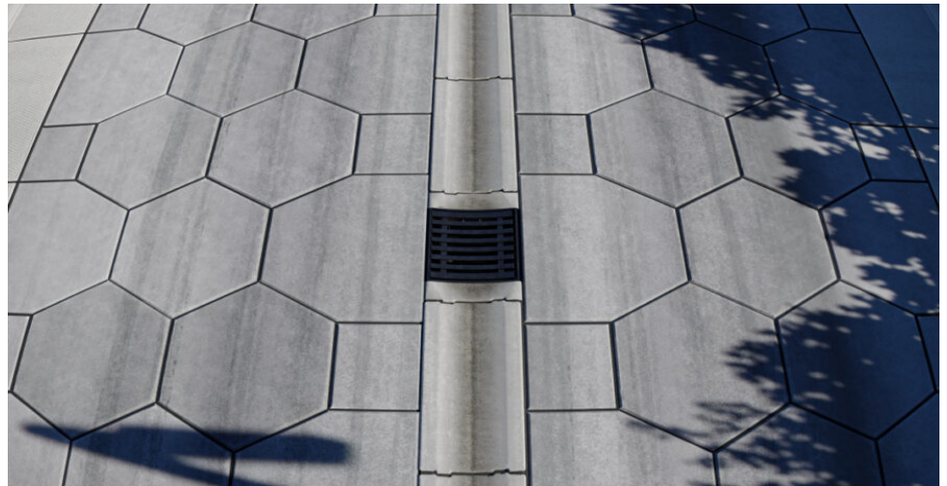
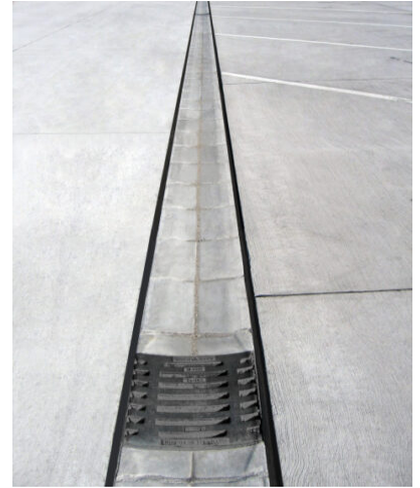
DETAILS

	ARTIKEL-NR.	LÄNGE mm	BREITE mm	HÖHE mm	FARBE
Normalstein 1000 mm	102551	1000	500	200	anthrazit
Eckstein 135°	102166	728	500	200	grau
Normalstein 440 mm	101937	440	500	200	anthrazit
Brückenstein	101935	440	500	200	anthrazit
Normalstein 3000 mm	101117	3000	500	250	grau
Brückenstein Ende	101114	440	500	200	grau
Brückenstein	101113	440	500	200	grau
T-Element	101112	880	500	200	grau
Kurvenstein 2,5°	101111	440	500	200	grau
Kurvenstein 5°	101110	440	500	200	grau
Kurvenstein 10°	101109	440	500	200	grau
Kurvenstein 15°	101108	440	500	200	grau
Eckstein 90°	101107	500	500	200	grau
Eckstein 90°	101106	500	500	200	grau
Normalstein, Lastklasse E	101105	440	500	200	grau
Normalstein 440 mm	101104	440	500	200	grau
Normalstein 440 mm	101103	440	500	200	grau

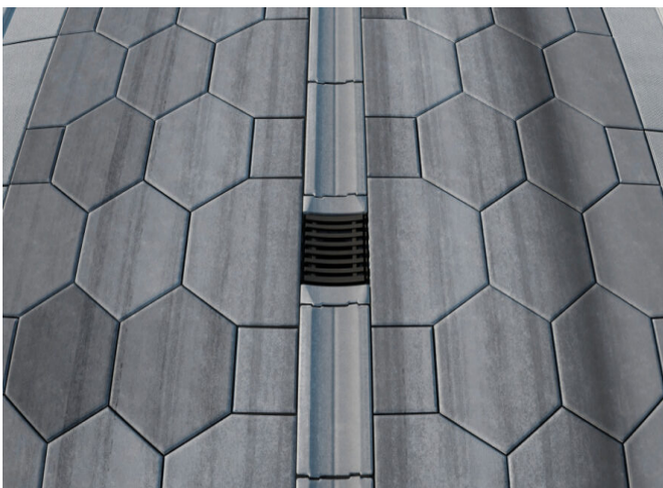
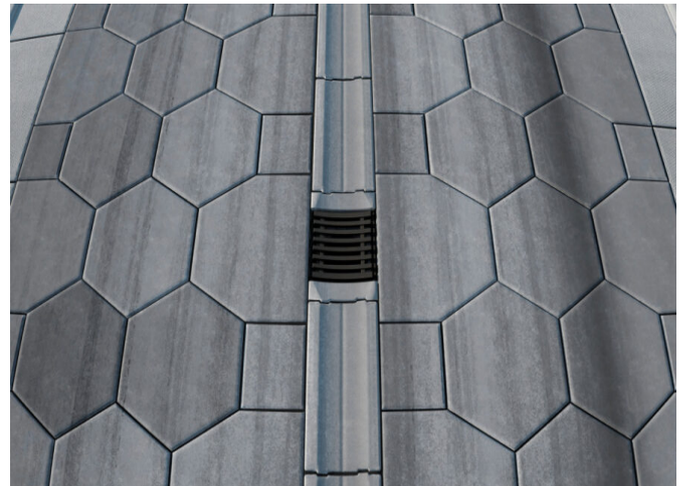
REFERENZEN



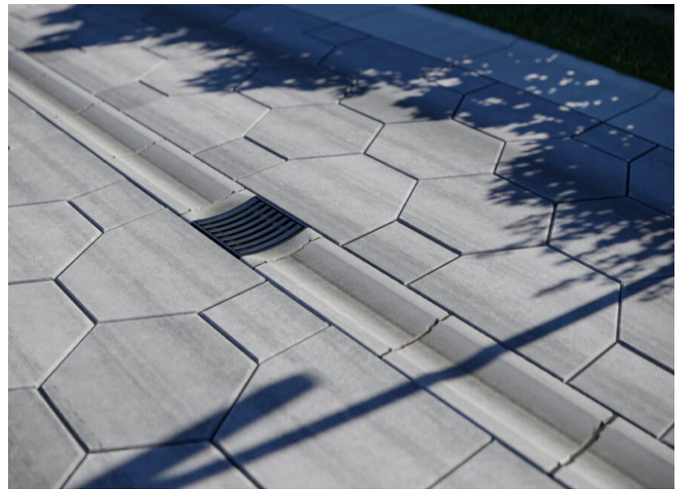
REFERENZEN



REFERENZEN



REFERENZEN



REFERENZEN



REFERENZEN

