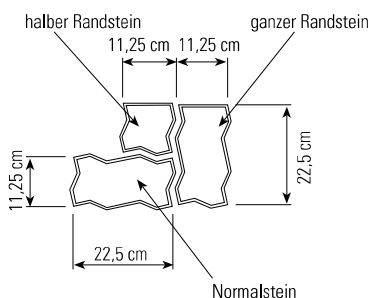


Universal-Verbundstein

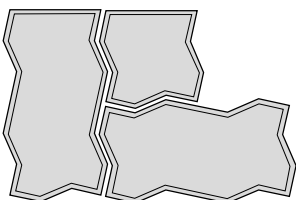
Eigenschaften

- Erfüllt EN 1338 DI
- Betonglatte Oberflächen
- 8 und 10 cm Dicke
- Steinsystem für hohe Belastung
- Spezielle Randsteine für exakte Randabschlüsse
- Für die Verlegung mit Transportkarren geeignet
- Fase 5 × 4 mm
- Frost-/Tausalz widerstandsfähig
- Rutschhemmung nach DIN 51130 bzw. DGUV Regel 108-003: R13
- Kombinierbar mit Uni-Coloc Ankerverbundstein



Verschiebeschutz

- Rundumverzahnung durch umlaufende Sägezahnkontur
- Hohe Verbundwirkung



Standardfarben betonglatt



grau

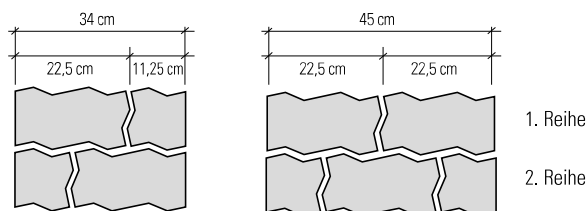
anthrazit

rot

Universal-Verbundstein ist nur in den Lieferregionen Süd und West erhältlich.

Wegebreiten mit Universal-Verbundstein

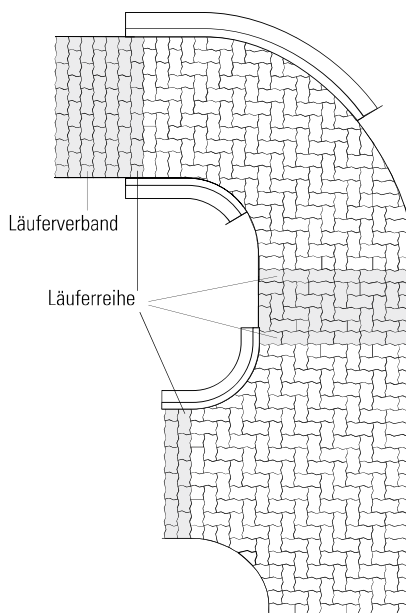
Bedarf für 2 Reihen



Wegebreiten mit Universal-Verbundstein	Verlegebreite	Normalsteine	halbe u. ganze Randsteine
	0,34 m	–	je 2 St.
	0,45 m	1 St.	je 2 St.
	0,56 m	2 St.	je 2 St.
	0,68 m	3 St.	je 2 St.
	0,79 m	4 St.	je 2 St.
	0,90 m	5 St.	je 2 St.
	1,01 m	6 St.	je 2 St.
	1,12 m	7 St.	je 2 St.
	1,24 m	8 St.	je 2 St.
	1,35 m	9 St.	je 2 St.
	1,46 m	10 St.	je 2 St.
	1,58 m	11 St.	je 2 St.
	usw.		

je halbe und ganze Randsteine pro lfm.: ca. 4,5 St.

Ausbildung von Kurven und Trompetenstücken



Für den Übergang vom Reihen- zum Fischgrätverband oder Ellenbogenverband empfiehlt sich eine Läuferreihe.








Universal-Verbundstein, grau, Liegenschaftsamt in Koblenz-Ehrenbreitstein



betonglatt, Fase 5 × 4 mm



Produkteigenschaften				Einsatzbereiche				
Bezeichnung	Rastermaß (L × B × D) cm	ca. kg/m ²	ca. Bedarf	 Überwiegend Schwerverkehr	 Pkw-Verkehr mit geringem Schwer- verkehrsanteil	 Überwiegend Pkw, gelegentlicher Lieferverkehr	 Gelegentliche Pkw-Nutzung, ruhender Verkehr	 Ausschließlich Fußgänger
Normalsteine	22,5 × 11,25 × 8	180	39,51 St./m ²	●	●	●	●	●
ganze Randsteine	22,5 × 11,25 × 8	180	4,5 St./lfm	●	●	●	●	●
halbe Randsteine	11,25 × 11,25 × 8	180	4,5 St./lfm	●	●	●	●	●
Normalsteine	22,5 × 11,25 × 10	225	39,51 St./m ²	●	●	●	●	●
ganze Randsteine	22,5 × 11,25 × 10	225	4,5 St./lfm	●	●	●	●	●
halbe Randsteine	11,25 × 11,25 × 10	225	4,5 St./lfm	●	●	●	●	●

● geeignet ● bedingt geeignet ● nicht geeignet

