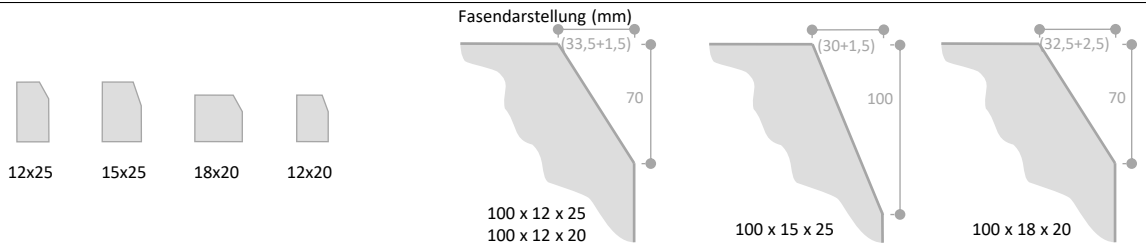


Kurzbeschreibung

- Begrenzungsstein aus Beton, für den Straßenbau geeignet
- Findet Verwendung als Begrenzung des Fahrbahnrandes und zur Überwindung von Niveauunterschieden
- Oberseite gerade, mit einseitiger großer Fase

Symbol-Darstellung

(Rastermaß in cm)



Ausführung

- Oberfläche betonrau
- Ausführung 2-schichtig mit Vorsatz
- Vorsatz aus Natursteinkörnungen
- Einseitig abgefaste, große Kantenausbildung
- Durchgehend Frost- und Tausalzbeständig
- Erhöhte Abriebfestigkeit
- Farbe: Grau
- Ausführung mit rezyklierten Rohstoffen möglich

Anwendung

- Begehbar PKW Klein-LKW bis 7,5t LKW

Voraussetzung entsprechende Oberbauausführung und Verlegung gem. Richtlinien RVS 03.08.63 und RVS 08.18.01 sowie der ÖNORM B 2214

Verarbeitung

Verlegeart: Hand Maschinell * Vakuum *

* entsprechende Geräte sind vorab zu erproben

Es gelten die Richtlinien RVS 03.08.63, RVS 08.18.01 sowie die ÖNORM B 2214

Verlegemuster unter www.steine.at

Technische Angaben *

Steinhöhe (cm)	Steinmaß (cm, LxB)	Rastermaß (cm, LxB)	Ausführung große Fase	Ausführung kleine Fase	Bedarf Stk/lfm	Gewicht kg/Stk	Belastbarkeit
25	99,9x11,9	100 x 12	35x70	-	1	54	LKW
25	99,6x14,9	100 x 15	31,5x100	(4+1)x3,1	1	81	LKW
20	99,8x17,8	100 x 18	35x70	(3+1)x2	1	82	LKW
20	33,0x17,8	33,3 x 18	35x70	(3+1)x2	3	27	LKW
20	99,9x11,9	100 x 12	35x70	(5+1)x5	1	53	LKW

- Rutschsicherheit gem. ÖNORM EN 1340 als ausreichend nachgewiesen
- USRV Wert der Oberfläche betonrau gepresst: 65-70
- R-Wert gemäß DIN 51097: ≥ R11

Bauphysikalische Angaben **

- Verwendungsklasse gem. ÖNORM B 3256
- Frost- und Tausalzbeständig sowie erhöht widerstandsfähig gegen mechanische Angriffe
- Qualitätsklasse äquivalent ÖNORM EN 1340: DTI
- Maßgenauigkeit, Biegezugfestigkeit, Abriebwiderstand gem. ÖNORM B 3256 u. ÖNORM EN 1340 nachgewiesen
- Produkt wird CE-konform hergestellt, gekennzeichnet, geprüft und überwacht

Pflege, Wartung Winterdienst

Gemäß Richtlinie "Pflege und Wartung von Pflasterflächen" des Forum Qualitätspflaster

Download unter www.steine.at

Es sind nur Taumittel zu verwenden, welche für Betonsteinprodukte geeignet sind.

Hinweise

Rastermaß = Steinmaß + Mindestfugenbreite

* / ** Alle Angaben des Datenblatts entsprechen externer und/oder interner Nachweise

Technische Hinweise, Downloads sowie Lieferbedingungen siehe www.steine.at

Für Produkt gilt VÖB Richtlinie "Technische Hinweise zur Lieferung von Betonprodukten"

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten