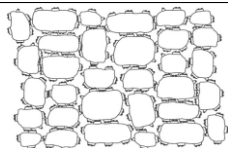


Kurzbeschreibung

- Organisch geformter Pflasterstein mit antiker Kante in einem Steinsatz
- Variable Fugenbreite, wasserdurchlässige und wasserspeichernde Ausführung möglich
- Für zahlreiche Anwendungen im öffentlichen Raum geeignet
- Durch unterschiedliche Steingrößen kein Schneiden notwendig, ein Stein passt immer

Symbol-Darstellung

(ca.-Rastermaß in cm)



16x11

Ausführung

- Ausführung 2-schichtig mit Vorsatz
- Vorsatz aus Natursteinkörnungen
- Antike, unregelmäßig ausgebrochene Kante
- Standardausführung Oberfläche getrommelt, Farbe naturgrau
- Frost- und Tausalzbeständig
- Erhöhte Abriebfestigkeit

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)	Bedarf Stk/m ²	Gewicht /m ²	Fugenanteil A1% A2%	Sicker-volumen l/m ²	Sickerleistung Neuzustand *	Abflussbeiwert Ψ_m gem. ATV-Tab
10	12,9-21,9/9,9-17,7	16 x 11	57	155,4	18% 18%	17,60	> 5000 l/s/ha	0,15

A1%: Fugenanteil Technisch nutzbar
 A2%: Fugenanteil Optisch
 * Sickerleistung Neuzustand, Splitt \geq 2/4

- Rutschsicherheit gem. ÖNORM EN 1338 als ausreichend nachgewiesen
- USRV Wert der Oberfläche betonrau gepresst: 65-70
- R-Wert gemäß DIN 51097: \geq R11
- Abstandshilfen, Vorsprungsmaß 15 mm

Bauphysikalische Angaben **

- Verwendungsklasse gem. ÖNORM B 3258: S-D
- Frost- und Tausalzbeständig sowie erhöht widerstandsfähig gegen mechanische Angriffe
- Qualitätsklasse äquivalent ÖNORM EN 1338: DI
- Maßgenauigkeit, Spaltzugfestigkeit, Abriebwiderstand gem. ÖNORM B 3258 u. ÖNORM EN 1338 nachgewiesen
- Produkt wird CE-konform hergestellt, gekennzeichnet, geprüft und überwacht

Pflege, Wartung Winterdienst

Gemäß Richtlinie "Pflege und Wartung von Pflasterflächen" d. Forum Qualitätspflaster ([Download: www.steine.at](http://www.steine.at))
 Es sind nur Taumittel zu verwenden, welche für Betonsteinprodukte geeignet sind.

Hinweise

Rastermaß = Steinmaß + Mindestfugenbreite bei durchschnittlicher Verlegedichte
 * / ** 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