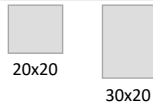


- Kurzbeschreibung**
- Pflaster mit ruhiger Flächenwirkung, mit Fase
  - Für zahlreiche Anwendungen geeignet
  - Durchgehend Frost- und Tausalzbeständig

**Symbol-Darstellung**  
(Rastermaß in cm)



- Ausführung**
- Oberfläche betonrau
  - Ausführung 2-schichtig mit Vorsatz
  - Vorsatz aus Natursteinkörnungen
  - Kantenausbildung mit rundum Fase (3+1)x2
  - Durchgehend Frost- und Tausalzbeständig
  - Erhöhte Belastbarkeit und Abriebfestigkeit
  - Besonders dichte, feinbleibende Oberfläche
  - Erhältliche Farben gem. [www.steine.at](http://www.steine.at)

**Anwendung**  Begehbar  PKW  Klein-LKW bis 7,5t  LKW Bei dieser Produktserie formatabhängig  
 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](http://www.steine.at)

**Technische Angaben \***

Steinhöhe (cm)	Steinmaß (cm, LxB)	Rastermaß (cm, LxB)	Kanten-ausbildung	Bedarf Stk/m2	Gewicht / m2	Belastbarkeit	Verlegeart
8	19,5x19,5	20,0 x 20,0	mit Fase	25	180	LKW	Hand
8	29,5x19,5	30,0 x 20,0	mit Fase	16,67	180	Klein-LKW	Hand

- Rutsicherheit gem. ÖNORM EN 1338 als ausreichend nachgewiesen  
 USRV Wert der Oberfläche betonrau gepresst: 65-70  
 R-Wert gemäß DIN 51097: ≥ R11
- Abstandshilfen, Vorsprungsmaß 3 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
  - 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  
 \* / \*\* Alle Angaben des Datenblatts entsprechen externer und/oder interner Nachweise  
 Technische Hinweise, Downloads sowie Lieferbedingungen siehe [www.steine.at](http://www.steine.at)  
 Für Produkt gilt VÖB Richtlinie "Technische Hinweise zur Lieferung von Betonprodukten"  
 Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten