

**Kurzbeschreibung**

- Verbundpflaster mit Ankerverbundwirkung wirkt Kippen und Verkanten des Pflasters entgegen
- Ausführung ohne Fase und ohne Scheinfuge reduziert Rollgeräusche durch Autos, Einkaufswagen, Koffer u.ä.
- Durchgehend Frost- und Tausalzbeständig

**Symbol-Darstellung**

(Rastermaß in cm)



**Ausführung**

- Oberfläche betonrau
- Ausführung 2-schichtig mit Vorsatz
- Vorsatz aus Natursteinkörnungen
- Kantenausbildung ohne Fase
- Durchgehend Frost- und Tausalzbeständig
- Erhöhte Abriebfestigkeit
- Erhältliche Farben gem. [www.steine.at](http://www.steine.at)
- Ausführung mit rezyklierten Rohstoffen möglich

**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) | Bedarf Stk/m2 | Gewicht /m2 | Belastbarkeit | Verlegeart |
|----------------|--------------------|---------------------|---------------|-------------|---------------|------------|
| 6              | 22,2x22,2          | 22,5 x 22,5         | 26,22         | 140         | PKW           | Maschinell |
| 8              | 22,2x22,2          | 22,5 x 22,5         | 26,22         | 180         | LKW           | Maschinell |

Für beide Steinhöhen ist auch ein Steinsatz aus Rand- und Randhalbsteinen erhältlich, Verhältnis 1:1

- Rutschsicherheit gem. ÖNORM EN 1338 als ausreichend nachgewiesen  
 USRV Wert der Oberfläche betonrau gepresst: 65-70  
 R-Wert gemäß DIN 51097: ≥ R11
- Abstandshilfen, Vorsprungsmaß 2 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