

Kurzbeschreibung

- Objektplatte mit gerader Kante ohne Fase
- Für zahlreiche Anwendungen im öffentlichen Raum geeignet
- Vollverbundsystem SafeLock mit optimierter Fugentechnik

Symbol-Darstellung

(Rastermaß in cm)



50x25

50x50

50x50

Ausführung

- Ausführung 2-schichtig mit Vorsatz
- Vorsatz aus Natursteinkörnungen
- Kantenausbildung ohne Fase, gerade Kante
- Standardausführung Oberfläche betonrau, Farbe Graphitgrau
- Im Weissenböck Select Programm auf Anfrage auch in vielen anderen Farben und Oberflächenveredelungen
- Durchgehend Frost- und Tausalzbeständig
- Erhöhte Abriebfestigkeit
- 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)	Bedarf Stk/m ²	Gewicht /m ²	Fugenfüllvolumen % *	Belastbarkeit	Verlegeart
8	49,5x24,5	50,0 x 25,0	8	180	72%	PKW	Hand
8	49,5x49,5	50,0 x 50,0	4	180	72%	PKW	Hand

* gem. RVS 08.18.01

- Rutschsicherheit gem. ÖNORM EN 1339 als ausreichend nachgewiesen
USRV Wert der Oberfläche betonrau gepresst: 65-70
R-Wert gemäß DIN 51097: ≥ R11
- Blindenleitplatte mit Rille gemäß ÖNORM V2102. Stegbreite 31,6 mm, Rillenbreite 37,2 mm.
- Verschiebungssystem Safelock, Vorsprungsmaß 3,5 mm
- EPD vorhanden

Bauphysikalische Angaben **

- Verwendungsklasse gem. ÖNORM B 3258: P-B
- Frost- und Tausalzbeständig sowie erhöht widerstandsfähig gegen mechanische Angriffe
- Qualitätsklasse äquivalent ÖNORM EN 1339: PKDUI
- Maßgenauigkeit, Biegezugfestigkeit, Abriebwiderstand gem. ÖNORM B 3258 u. ÖNORM EN 1339
- 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)
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