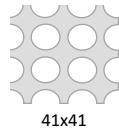


Kurzbeschreibung

- Hohlkammerplatte mit runden Sickerkammern für wasserdurchlässige Beläge
- Anwendbar für hydroaktive Flächen gem. FQP Richtlinie
- Begrünbar und besplittbar

Symbol-Darstellung

(Rastermaß in cm)



Ausführung

- Oberfläche betonrau
- Ausführung 2-schichtig mit Vorsatz
- Vorsatz aus Natursteinkörnungen
- Kantenausbildung mit rundum Fase (5+1)x3
- Durchgehend Frost- und Tausalzbeständig
- Erhöhte Belastbarkeit und Abriebfestigkeit
- Besonders dichte, feinbleibende Oberfläche
- Erhältliche Farben gem. 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

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	40,5x40,5	41,0 x 41,0	5,95	140	41% 41%	41,24	> 5000 l/s/ha	0,15

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

Für den Rondo Rasenstein 10 ist auch eine Randleiste im Steinmaß 6x40,5 cm erhältlich, Bedarf 2,44 Stk/lfm

- Produkt erfüllt Vorgaben ÖNORM B 2501 und ÖWAV-RB 11
- Rutschsicherheit gem. ÖNORM EN 1339 als ausreichend nachgewiesen
 USRV Wert der Oberfläche betonrau gepresst: 65-70
 R-Wert gemäß DIN 51097: $\geq R11$
- Abstandshilfen, Vorsprungsmaß 3 mm

Bauphysikalische Angaben **

- Verwendungsklasse gem. ÖNORM B 3258: P-D
- Frost- und Tausalzbeständig sowie erhöht widerstandsfähig gegen mechanische Angriffe
- Maßgenauigkeit, Abriebwiderstand in Anlehnung an 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" des Forum Qualitätspflaster
 Download unter www.steine.at
 Es sind nur Taumittel zu verwenden, welche für Betonsteinprodukte geeignet sind. Bei Bepflanzung der Fugenkammern empfehlen wir auf Taumittel gänzlich zu verzichten.

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