Hydropor

Technische Daten

Norm: DIN EN 1338

Fase: ohne

Dicken: 8 cm und 14 cm Fugenanteil: ca. 46 % Kammergröße: 4,5 x 4,5 cm

- Produkte aus dem Standardsortiment sind in den angegebenen Formaten und Farben ab Lager lieferbar.
- Bei objektbezogener Fertigung können Oberfläche und Farbgebung nach individuellen Vorstellungen und Anforderungen geliefert werden.

Anfertigung ab 400 m² je Farbe und Format. Ausnahmen auf Anfrage möglich.

Mögliche Oberflächen in diesem System:

- color
- LKW mit einem zulässigen Gesamtgewicht bis 7,5 t
- LKW zulässiges Gesamtgewicht von mehr als 7,5 t gelegentliche Nutzung durch Rettungs-und Feuerwehrfahrzeuge mit einem zulässigen Gesamtgewicht von mehr als 7,5 t

Abmessungen

	Rastermaß	Steinmaß			Belastungsklasse		objektbezogene Farbe	Standard Grau
Länge	Breite		Dicke					
cm	cm	mm	cm				'	
20	20	- 5	8	4.	TIP .			
20	20	- 5	14	4				

Formate in cm



Bedarfsbeispiel

System mit Sickeröffnungen:
Stellplatzbelag:
Hydropor Rasenwabe
20 x 20 x 8 cm
Bänderung:
Siliton Pflaster 24 x 16 x 8 cm

Bedarf/Stellplatz: 11,52 m² (= 288 St.) Hydropor Rasenwabe, 0,77 m² (= 20 St.) Siliton Pflaster 24 x 16 x 8 cm, einseitiq

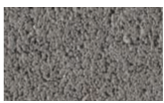
Bedarf/Behindertenparkplatz: 10,56 m² (= 264 St.) Hydropor Rasenwabe, Seitenflächen und Markierung 5,18 m² (= 135 St.) Siliton Pflaster 24 x 16 x 8 cm + je 15 Stk. 16 x 16 und 16 x 8 cm

Symbolplatten ab Seite 152

Objektbezogene Fertigung

Farben können auf Wunsch gefertigt oder aus dem erweiterten Farbangebot für Großobjekte gewählt werden. Der Ausklapper auf Seite 34 des Kataloges gibt Ihnen eine Übersicht.

Standardsortiment



Standard Grau

Parkplatzlösung

