

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 Standard-sortiment sind in den angegebenen Formaten und Farben ab Lager lieferbar.

■ Bei objektbezogener Fertigung können Oberfläche und Farbgebung nach individuellen Vorstellungen und Anforderungen geliefert werden, ab 400 m² je Farbe und Format. Ausnahmen auf Anfrage.

Abmessungen

Länge	Rastermaß		Steinmaß	Dicke	Belastungsklasse				objektbezogene Farbe nube	Standard Grau
	cm	Breite	mm							
20	20		-5	8	 				■	■
20	20		-5	14					■	



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

Formate in cm

20 x 20



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,
einseitig

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 308.

Objektbezogene Fertigung ab 400 m² pro Farbe und Format

Farben können aus den nube System gewählt werden sowie aus dem erweiterten Farbangebot für Großobjekte oder individuell auf Wunsch gefertigt werden.

Standardsortiment



Standard Grau

Parkplatzlösung

