

Dorfplatz 8 cm mit Fase



PRODUKTDEFINITION	Durch seine Form und Linie klar definiertes Pflaster aus Beton mit geraden Kanten (mit Fase) in 4 verschiedenen Formaten.				
VORTEILE	 Frost-Tausalzbeständig eine Vielfalt an Verlegemöglichkeiten einfach zu Verlegen mit verdeckten Abstandshilfen Oberfläche Natur Witterungsbeständig und dauerhaft Rutsch- und verschleißfest LKW und PKW befahrbar 				
EINSATZBEREICHE	Gehwege, Hauszufahrten, Garten- und Parkanlagen, Traufenpflaster, Stallböden, Böschungs- und Uferbefestigungen, Lagerplätze, Bahnsteige, Gewerbehöfe Eine Belastung mittels PKW und LKW, im privaten Bereich, setzt einen ÖNORM sowie RVS gerechten Auf- und Einbau voraus!				
FORM UND GESTALTUNG	Oberflächengestaltung: Hochverschleißfester Vorsatzbeton mit Quarzsand Fugenausbildung: Seitliche Abstandsnoppen erleichtern das Erreichen einer Mindestfugenbreite (lt. ÖNORM B 2214) von 5 mm, sichtbare Fugenverfüllung. Verband: Eine Akzentsetzung ist durch Kombination mit farbigen Steinen zu erreichen. Seitlicher Abschluss: Falls die Fläche nicht auf das Rastermaß abgestimmt ist, durch Schneiden des gewünschten Standardformates. Verlegearten: Handverlegung				
BAUPHYSIKALISCHE ANGABEN	Güteüberwachung: Das Produkt trägt das CE Zeichen und es erfolgt eine regelmäßige Überwachung. Rutschsicherheit: Laut ÖNORM EN 1338 rutschhemmend. Salzstreuung: Es dürfen nur Auftaumittel verwendet werden, die für Betonprodukte geeignet sind (z.B. auf NaCI-Basis).				
	Farbe		Rot, Anthrazit, Grau		
	Nennmaß (mm)	135 x 135	205 x 135	205 x 205	275 x 205
TECHNISCHE DATEN	Rastermaß (mm)	140 x 140	210 x 140	210 x 210	280 x 210
	Steindicke (mm)	80			
	Kantenausbildung	mit Fase			
	Gewicht (kg/Stk.)	ca. 3,45	ca. 5,20	ca. 7,70	ca. 10,40
	Flächengewicht (kg/m²)	ca. 176			
	Bedarf (Stk./m²)	51	34	23	17
	Qualitätsklasse ÖNORM EN 1338	DI			

