

TAVERNA GIGANT Pflasterplatte



PRODUKTDEFINITION	Kombi-Pflasterplatte aus Beton für fließende Übergänge und modern wirkende Flächen mit Fasse in 3 großen Formaten gemischt.		
VORTEILE	<ul style="list-style-type: none"> • Frost-Tausalzbeständig • Rutschfest auch bei Nässe • natürliche nuancierende Farben • einfach zu verlegen nahezu ohne Schneidarbeiten • 3 verschiedene Formate auf einer Palette gemischt • PKW befahrbar im Mörtelbett 		
EINSATZBEREICHE	Gehwege, Einfahrten, öffentliche Plätze Eine Belastung mittels PKW, setzt einen ÖNORM sowie RVS gerechten Auf- und Einbau voraus!		
FORM UND GESTALTUNG	<p>Oberflächengestaltung: Hochverschleißfester Vorsatzbeton mit Quarzsand in fünf verschiedenen Farbtönen.</p> <p>Fugenausbildung: dichte Fugen, Nut-Feder-Verzahnung</p> <p>Verband: Umfangreiche Gestaltungsmöglichkeiten dank aufeinander abgestimmter Formate</p> <p>Seitlicher Abschluss: Falls die Fläche nicht auf das Rastermaß abgestimmt ist, durch Schneiden des gewünschten Standardformates</p> <p>Verlegearten: Paletten und Lagen unbedingt gemischt verlegen, bei Verlegung in ungebundener Bauweise eine Fugenbreite von 5-8 mm einhalten, bei gebundener Bauweise eine Fugenbreite von 10-15 mm</p>		
BAUPHYSIKALISCHE ANGABEN	<p>Güteüberwachung: Das Produkt trägt das CE Zeichen und es erfolgt eine regelmäßige Überwachung.</p> <p>Rutschsicherheit: Laut ÖNORM EN 1339 rutschhemmend.</p> <p>Salzstreuung: Es dürfen nur Auftaumittel verwendet werden, die für Betonprodukte geeignet sind (z.B. auf NaCl Basis).</p>		
TECHNISCHE DATEN	Farbe	Beige-Braun, Creme, Mandel, Milchkaffee, Schwarzmarmor, Grau	
	Rastermaß (mm)	333 x 167	333 x 333
	Steindicke (mm)	60	
	Kantenausbildung	mit Fasse	
	Gewicht (kg/Stk.)	---	
	Flächengewicht (kg/m²)	131,6	
	Bedarf (Stk./m²)	---	
	Qualitätsklasse ÖNORM EN 1338	PKDSI	