

Betonplatte NF 30 x 30 x 5 cm



PRODUKTDEFINITION	Klassische und kostengünstige Betonplatte für eine zweckmäßige Gestaltung von großen Flächen mit Nut- und Federverzahnung zur Einhaltung der normgerechten Fugenbreite.	
VORTEILE	<ul style="list-style-type: none"> • Frost-Tausalzbeständig • Klassische Oberflächengestaltung • Kostengünstige Gestaltungsmöglichkeiten • Rutsch- und verschleißfest • für Innen- und Außenbereich geeignet • einfach zu verlegen durch Nut+Feder-Verzahnung 	
EINSATZBEREICHE	Haus- und Gartenanlagen, Terrassenflächen, Stufenanlagen, Balkone, Wintergärten, Loggien, Eingangsbereiche	
FORM UND GESTALTUNG	<p>Oberflächengestaltung: Vorsatzbeton mit grauer Betonoberfläche.</p> <p>Fugenausbildung: Die Platte verfügt über eine Nut- und Federverzahnung für die Einhaltung der normgerechten Mindestfugenbreiten von mind. 5 mm.</p> <p>Verband: Je nach gewünschtem Effekt können die Platten mit Kreuzfugen oder versetzten Fugen (voll auf Fuge) verlegt werden.</p> <p>Seitlicher Abschluss: Falls die Fläche nicht auf das Rastermaß abgestimmt ist, durch bauseitiges Schneiden des Standardformates.</p> <p>Verlegearten: Handverlegung oder Hebezange.</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>Salzstreueung: Es dürfen nur Auftaumittel verwendet werden, die für Betonprodukte geeignet sind (z.B. auf NaCl-Basis).</p>	
TECHNISCHE DATEN	Farbe	Grau, weitere Farben auf Anfrage
	Nennmaß (mm)	295 x 295
	Rastermaß (mm)	300 x 300
	Plattendicke (mm)	50
	Kantenausbildung	Rundumfase
	Gewicht (kg/Stk.)	10,75
	Gewicht (kg/m²)	ca. 115,60
	Bedarf (Stk./m²)	10,75
	Qualitätsklasse ÖNORM EN 1339	PKDSI 30