

## Betonplatte NF 50 x 50 x 4 cm



<b>PRODUKTDEFINITION</b>	Klassische und kostengünstige Betonplatte für eine zweckmäßige Gestaltung von großen Flächen mit Nut- und Federverzahnung zur Einhaltung der normgerechten Fugenbreite.	
<b>VORTEILE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frost-Tausalzbeständig</li> <li>• Klassische Oberflächengestaltung</li> <li>• Kostengünstige Gestaltungsmöglichkeiten</li> <li>• Rutsch- und verschleißfest</li> <li>• für Innen- und Außenbereich geeignet</li> <li>• einfach zu verlegen durch Nut+Feder-Verzahnung</li> </ul>	
<b>EINSATZBEREICHE</b>	Haus- und Gartenanlagen, Terrassenflächen, Stufenanlagen, Balkone, Wintergärten, Loggien, Eingangsbereiche	
<b>FORM UND GESTALTUNG</b>	<p><b>Oberflächengestaltung:</b> Vorsatzbeton mit grauer Betonoberfläche.</p> <p><b>Fugenausbildung:</b> Die Platte verfügt über eine Nut- und Federverzahnung für die Einhaltung der normgerechten Mindestfugenbreiten von mind. 5 mm.</p> <p><b>Verband:</b> Je nach gewünschtem Effekt können die Platten mit Kreuzfugen oder versetzten Fugen (voll auf Fuge) verlegt werden.</p> <p><b>Seitlicher Abschluss:</b> Falls die Fläche nicht auf das Rastermaß abgestimmt ist, durch bauseitiges Schneiden des Standardformates.</p> <p><b>Verlegearten:</b> Handverlegung oder Hebezange.</p>	
<b>BAUPHYSIKALISCHE ANGABEN</b>	<p><b>Güteüberwachung:</b> Das Produkt trägt das CE Zeichen und es erfolgt eine regelmäßige Überwachung.</p> <p><b>Rutschsicherheit:</b> Laut ÖNORM EN 1339 rutschhemmend.</p> <p><b>Salzstreuung:</b> Es dürfen nur Auftaumittel verwendet werden, die für Betonprodukte geeignet sind (z.B. auf NaCl-Basis).</p>	
<b>TECHNISCHE DATEN</b>	<b>Farbe</b>	Grau; weitere Farben auf Anfrage
	<b>Nennmaß (mm)</b>	495 x 495
	<b>Rastermaß (mm)</b>	500 x 500
	<b>Plattendicke (mm)</b>	40
	<b>Kantenausbildung</b>	Rundumfase
	<b>Gewicht (kg/Stk.)</b>	ca. 23
	<b>Gewicht (kg/m<sup>2</sup>)</b>	ca. 92
	<b>Bedarf (Stk./m<sup>2</sup>)</b>	4
	<b>Qualitätsklasse ÖNORM EN 1339</b>	PKDSI 30