

DATENBLATT

Raster-Fix

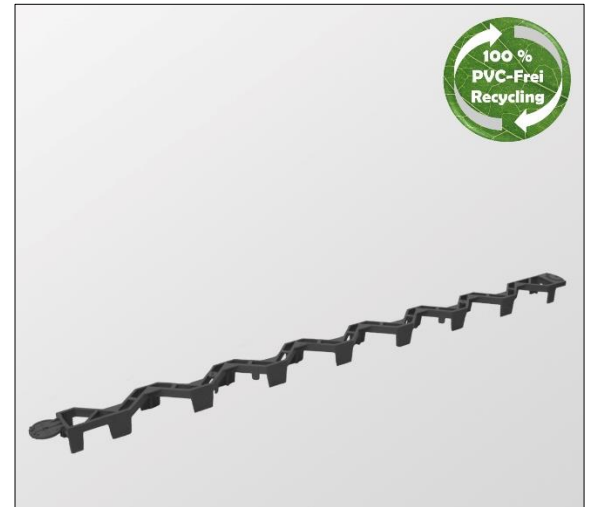
Material:



Polyolefine (PO), recycelt



Frei von PVC, FCKW und HFKW



Produktinfo:



Stabiler Abstandhalter in wellenförmiger Konstruktion mit gutem Betondurchfluss für Waagrechte Schalungen. Durch die großen Aussparungen und versetzte Auflagefläche auf der Schalung entsteht im Beton kein linearer Betondurchbruch.



Gleichzeitig wird die Bildung von Luft einschüssen (Lunker) auch bei Verwendung von grobkörnigem Beton minimiert. Verlegung als Kurzstück oder endlose Verlängerung durch Steckverbindungen. Mittels des Drehkranzes an der Steckverbindung ist auch eine endlose Verlegung in Zick-Zack-Form möglich.



Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ – Eurocode 2, Fassung November 2019.



Verpackungseinheiten und lieferbare Größen:

ARTIKEL-NR.	BETONDECKUNG Maße in mm	BUND VPE in m	PALETTE VPE in m
LÄNGE 2,00 M			
355.25	25	100	3.600
355.30	30	100	3.000
355.35	35	80	2.400
355.40	40	80	2.400
LÄNGE 0,67 M			
	Maße in mm	VPE in Stück	VPE in Stück
355.ST25	25	50	2.100
355.ST30	30	50	1.750
355.ST35	35	40	1.400
355.ST40	40	40	1.400

Anmerkung:

Dieses Datenblatt enthält grundlegende Informationen über unsere Produkte. Die Inhalte wurden mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt und werden kontinuierlich aktualisiert. Änderungen jeglicher Art sind daher vorbehalten. Für weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne persönlich zur Verfügung

Stand 06/2024

