

VORLÄUFIGES TECHNISCHES DATENBLATT

Produktbezeichnung SYNscrim_B800-30A68_04

Artikel B_30A68_04

Beschreibung Bei unserem Produkt SYNscrim_B800-30/30 handelt es sich um ein biaxiales Gelege aus E-Glas, welches als Armierungs- und Verstärkungsmaterial zum Einsatz kommt.

Aufbau

Material	Kette	E-Glas		
	Schuss	E-Glas		
Fadendichte	Kette	[Fd/	30	± 1
	Schuss	10cm]	30	± 1
Maschenöffnung	Kette	[mm]	3	± 1
	Schuss		3	± 1
Coating	PVC-Plastisol			

Technische Daten

Flächengewicht		[g/m ²]	90	± 5	DIN EN 12127
Anteil Coating		[%]	55	± 3	
Dicke		[mm]	0,35		DIN EN ISO 5084
Saugverhalten (nach 72h)	Kette	[mm]	≤ 20		Kettstreifen 50mm breit, 20mm in 0,1%ige wässrige Metylenblaulösung
	Schuss	[mm]	≤ 20		
Höchstzugkraft	Kette	[N/5cm]	800		DIN EN ISO
	Schuss		800		13934-1
Höchstzugkraft-Dehnung	Kette	[%]	≤ 4,0		DIN EN ISO
	Schuss		≤ 4,0		13934-1

Diese Informationen basieren auf unserem aktuellen Wissenstand und beschreiben generelle Produkteigenschaften. Daher ist es unerlässlich, dass Sie unsere Produkte für die von Ihnen beabsichtigten Zwecke und Anwendungen auf Eignung testen. Derartige Untersuchungen wurden nicht notwendigerweise von uns durchgeführt. Gerne bieten wir unsere technische Unterstützung an. Der Verkauf aller Produkte erfolgt – sofern nicht schriftlich anders mit uns vereinbart – ausschließlich nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen, die wir Ihnen auf Wunsch gerne zusenden.