

Produkt - Information

SupraTex PP-Faser PM 1225

Multifile Polypropylenfaser aus dem "SupraTex – Programm" für Zementestriche

Materialbeschreibung

1. Material		reines Polypropylen
2. Rohdichte	g/cm ³	0,91
3. Zugfestigkeit	N/mm ²	ca. 150
4. E-Modul	N/mm ²	ca. 650
5. Filamentdurchmesser	µm	ca. 32
9. Querschnitt		rund
10. Reißdehnung	%	ca. 500

Technische Daten

1. Farbe		weiß
2. Schnittlänge	mm	12
3. Schmelzpunkt	°C	ca.165
4. Entzündungstemperatur	°C	>320
5. Trockenhitzebeständigkeit	°C	<120
6. Oberflächenwiderstand	Ohm	>10 ¹³
7. Spez. Durchgangswiderstand	Ohm	>10 ¹³
8. Beständig gegen Säuren, Laugen und Salze.		

Verpackung

Verpackungseinheit	auf Palette	Verpackungsmaterial
125 x 120 g	18 x 125 Btl	Papierbeutel

OSTRAKON GmbH Baustofftechnologie