



Geofiltergewebe Stratex M 400

Technische Daten

Geofiltergewebe Stratex M 400 aus 100% Polyethylenmonofil.

Caractéristiques	Norme d'essai	Unité	Valeurs
Flächenbezogene Masse	EN ISO 9864	g/m ²	160
Zugfestigkeit MD/CMD	EN ISO 13934	kN/m	28 / 21
Höchstzugkraftdehnung MD/CMD	EN ISO 13934	%	23 / 20
Charakteristische Öffnungsweite O ₉₀	EN ISO 12956	µm	400
Durchfluss senkrecht zur Ebene	EN ISO 11058	l/m ² *s	130
Stempeldurchdruckkraft CBR	EN ISO 12236	kN	3.00
Durchschlagwiderstand	EN 13433	mm	19
Witterungsbeständigkeit	EN 12224	%	90

Rollenabmessungen	Breite (m)	Länge (m)	Oberfläche (m ²)
	2,62 ou 5,25	100	262 ou 525

Material ist innerhalb von 30 Tagen ab Einbautag zu bedecken.

Die obigen Daten beziehen sich auf einen gemessenen Durchschnittswert in der aktuellen Produktion. Wir behalten uns das Recht vor, die Leistung ohne vorherige Ankündigung zu ändern, abhängig von der Entwicklung unserer Technologie, dem Wissen und unserer Erfahrung. Wir übernehmen keine Verantwortung für die Verwendung der oben genannten Produkte und Informationen.

Rev. 1 - 01/2021