



COWALCA

l'eau dans tous ses états

Description du produit

Polymère	Densité	Point de fusion	Composants de base
PP	0,91 kg/dm ³	165 °C	Bandes

Caractéristiques

Caractéristiques Mécaniques	Norme		Performance
Résistance à la traction nominale - SP/ST	EN ISO 10319	kN/m	≥ 30
Déformation à l'effort nominal - SP/ST	EN ISO 10319	%	≤ 7
Résistance à la traction à 1% de déformation - SP/ST	EN ISO 10319	kN/m	7
Résistance à la traction à 2% de déformation - SP/ST	EN ISO 10319	kN/m	12
Résistance à la traction à 5% de déformation - SP/ST	EN ISO 10319	kN/m	24

La force nominale représente la limite de confiance de 95%

Dimensions

Taille du maillage		mm	37 x 40
Poids	EN ISO 9864	g/m ²	205
Longueur x largeur		m	100 x 5,0
Longueur/diamètre du rouleau		m	5,05 / 0,4
Poids brut		kg	115
Capacité de chargement par camion (+/-)		m ²	35000
Code couleur			orange vert

Durabilité

Durabilité minimum présumée en années dans les sols naturels de 4 < pH < 9 pour des températures de sol < 25°C	Norme d'application applicable: Annexe B	100
Durée maximale d'exposition aux U.V. autorisée	EN 12224	1 mois

#VALUE!