

GMP-GR GEOMANTA ANTIEROSIVA REFORZADA

Es una geomanta antierosiva reforzada, fabricada a partir de filamentos poliméricos. Especialmente diseñada para el control de erosión superficial en taludes y cursos de agua.

PROPIEDADES GEOMANTA ANTIEROSIVA REFORZADA			
PROPIEDAD	VALOR	UNIDAD	NORMA
Espesor nominal	≥8	mm	ASTM D5199
Gramaje	≥ 400	g/m2	ASTM D5261
Polímero predominante	POLIETILENO	-	-
Resistencia a la tracción longitudinal	≥ 4	kN/m	ASTM D4595
Resistencia a la tracción transversal	≥ 3	kN/m	ASTM D4595
Elongación a la rotura en sentido longitudinal	≤ 30	%	ASTM D4595
Elongación a la rotura en sentido transversal	≤ 30	%	ASTM D4595
Resistencia al rasgado longitudinal	5±2	Kgf	DIN 53.363
Resistencia al rasgado transversal	5±2	Kgf	DIN 53.363
Índice de vacíos	> 90	%	-
Color	VERDE	-	-

DIMENSIONES DEL ROLLO				
PROPIEDAD	UNIDAD	VALOR		
Ancho (estándar)	m	2.00		
Largo (estándar)	m	33.00		
Área	m²	66.00		

