

GMP-EM5 GEOMANTO PERMANENTE

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

DIMENSIONES DEL ROLLO			
PROPIEDAD	UNIDAD	VALOR	
Ancho (estándar)	m	2.00	
Largo (estándar)	m	30.00	
Área	m	60.00	

