



The Future of Cement Board

FICHA TÉCNICA

Malla de Refuerzo SECOLITE®



Cofinanciado por:



Descripción del Producto

La Malla de Refuerzo Secolite® está compuesta de fibra de vidrio de alta resistencia, con tratamiento antialcalino, que la hacen ideal como refuerzo superficial de las Placas de Cemento.

Datos Técnicos

Características	Valor	Rango	Método de Ensayo
Densidad (g/m ²)	160	+/- 5%	EN 12127:1997
Revestimiento (g/m ²)	21	+/- 5%	ISO 1887:2014
Tipo de revestimiento	SBR Latex		
	Urdimbre / Trama		
Tamaño de apertura (mm x mm)	4.4/4.4	+/- 5%	ETAG 0004 C 3.3
Número de fibras (fibras/10 cm)	20 / 17	+/- 5%	EN 1049-2:1999
Resistencia a Tracción (N/5cm)	2000 / 2200	+/- 5%	ISO 4606:1995
Alargamiento (%)	<5 / <5		
Trama	Tricot		
Medidas estándar (cm x m)	100 / 50	+/- 0.5%	DIN 6101-1, DIN ISO 9354
Espesor (mm)	0.54		ISO 4603:1993
Ancho (mm)	1000	+/- 0.5%	
Largo (m)	50	+/- 0.5%	

Embalaje y Almacenamiento

La Malla de Refuerzo Secolite® está disponible en rollos de 50 m² (1 m de ancho x 50 m de largo). 30 rollos por Palet. El producto debe almacenarse en un lugar seco y fresco. Evite la exposición directa prolongada a la luz solar. Consulte la ficha de Seguridad para obtener información sobre salud y seguridad.