

Código: CMV060

Producto: MALLA FIBRA VIDRIO, ROLLO 1 X 50 M.
 Fabricante: COMERCIALIZADORA MUNDIAL DE MONTERREY

Descripción:

Las mallas se tejen como las fibras textiles y son preparadas con un tratamiento anti-alcalino para hacerlas más resistentes. Tienen gran estabilidad química, solidez y resistencia al fuego. En la aplicación de sistemas de acabados en exterior y/o aislamiento térmico con placas y bovedillas de poliestireno expandido, la malla de fibra de vidrio actúa como componente fundamental de aislamiento con revestimiento exterior.

Beneficios de uso:

- Evita fisuras.
- Brinda resistencia a la tracción.
- Previene la formación de grietas en pastas de recubrimiento.
- Minimiza tiempo invertido en reparación.
- Mejora la resistencia mecánica.
- Nula corrosión a diferencia del metal desplegado.
- Evita el agrietamiento en pisos (alisados en cemento como refuerzo en la última capa de terminación).



Aplicación:

Aplicar de arriba hacia abajo sobre el recubrimiento de mezcla fresca, siempre superponiendo la malla 10 cm en toda la superficie a cubrir.

Especificaciones:

Peso por metro cuadrado	60 gr	130 gr
Presentación	Rollos de 1 x 50 m	
Espesor por milímetro	0.2	
Espesor por pulgada	0.008	
Resistencia a la tensión (N/2.54cm) / (N/50mm)	Warp: 200 Weft : 250	Warp: 1200 Weft: 1100
Construcción (por pulgada)	Warp: 9.1 Weft: 8.7	Warp: 4 Weft: 5
Tejido	Leno	
Color	Blanco	



Termoplásticos del Caribe S.A. de C.V. proporciona la presente información sólo para fines de referencia técnica. La información del producto es responsabilidad del fabricante. El uso de esta información y del producto son **responsabilidad del cliente**.