

MALLA

de fibra de vidrio

72gr

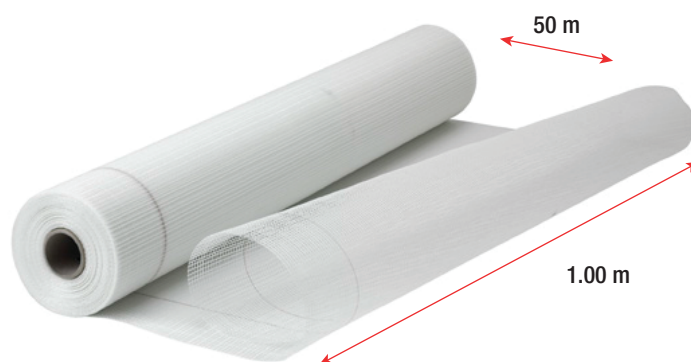
Descripción

La **Malla de Fibra de Vidrio 72 gr**, se utiliza para revoque fino y armados de yeso. Evita la formación de fisuras y microfisuras. Reparte las solicitaciones mecánicas sobre toda la superficie. Estas redes son de poco gramaje y tienen un espesor reducido. La malla de 72 gr se aplica en: refuerzo de ángulos, pisos alisados de cemento o micro-pisos, armado de venecitas, armado de carpetas, refuerzo de revestimientos texturados externos o internos. Es 100% reciclable, fácil de aplicar y con protección anti-alkali (no se oxida).

Especificaciones

| | |
|--|---|
| Tamaño de cuadro | 4 x 4 mm |
| Características de hilos | 100 x 2 g/m |
| Peso | 74,2 g/m ² |
| Espesor | 0.4 mm |
| Tejido | Unión (LENO) |
| Resistencia a la alcalinidad | Retención del 60% a la flexión, después de una inmersión por 28 días en una solución de NaOH |
| Contenido de la Resina | 18% |
| Resistencia a la Tensión (ASTM D-5035) | Urdimbre 535.53 N/2.54 mm Trama 753.2 N/2.54 mm |
| Ancho | 1.00 m |
| Largo | 50 m |
| Peso de 1 pza. | 6.25 kg (rollo) |
| Color | Blanca |
| Campo común de aplicación | Micropisos, revestimientos, revoques finos, venecitas, cerámicos, impermeabilizaciones con membranas líquidas, etc. |
| Almacenaje | Almacenar en un área cubierta y seca. |

Presentación



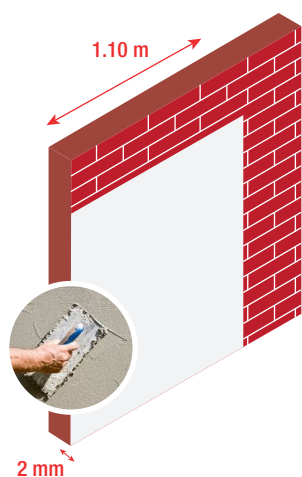
Beneficios

- Proporciona resistencia al impacto.
- Resistente a la alcalinidad.
- Previene fisuras y agrietamientos.
- 100% reciclable y fácil de aplicar.

MALLA de fibra de vidrio

Instalación

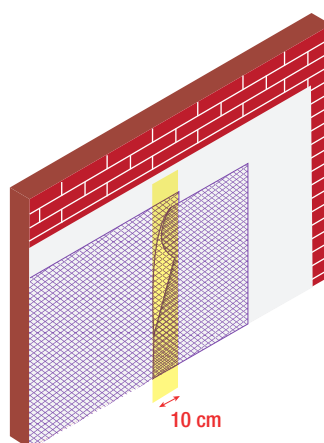
Pasos a seguir para la aplicación de la Malla de Fibra de Vidrio



1

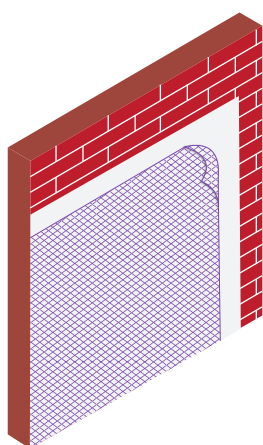
Aplicar la primera capa de mortero cementicio o yeso sobre la superficie, el espesor no debe ser menor a los 2 mm.

La aplicación debe cubrir al menos 1.10 m con la finalidad de dejar áreas base para la colocación y continuidad del nuevo tramo de malla.



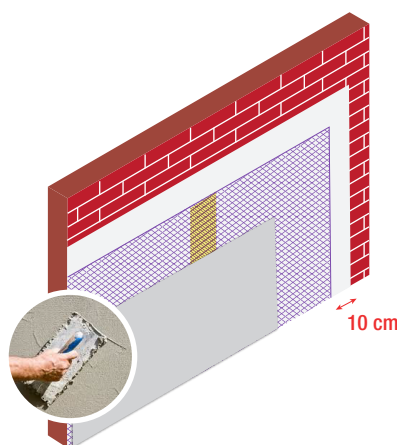
3

Continuar la aplicación del mortero y colocar el nuevo tramo de malla traslapando como mínimo 10 cm entre malla y malla.



2

Colocar la malla de fibra de vidrio sobre la primera capa de cemento.



4

Dejar secar la primer capa del mortero y aplicar la segunda capa no menor a 2 mm.



Para colocación en pisos y cielo rasos, seguir los mismos pasos.



TECNOAlemana
Innovación en Materiales Constructivos



Atahona 3574 - Montevideo, Uruguay
Tel.: (+598) 23 37 60 72 • Cel.: 099 77 45 68



info@tecnoalemana.net
www.tecnoalemana.com.uy