

## Malla impermeabilizante



8 435584 420173 >

Referencia: 50704  
EAN-13: 8435584420173  
Marca: FUN AND GO

Medidas (en m): 1x5

- Alta durabilidad: La fibra de vidrio es resistente a la corrosión y al desgaste por condiciones climáticas extremas, lo que extiende la vida útil de la estructura impermeabilizada.
- Fácil manejo e instalación: Gracias a su ligereza y flexibilidad, la malla se adapta fácilmente a diferentes superficies y formas, facilitando su instalación sin necesidad de herramientas especializadas.
- Protección a largo plazo: El uso de esta malla minimiza la necesidad de reparaciones frecuentes en las cubiertas y terrazas, lo que representa un ahorro significativo en mantenimiento.
- Mejora en la efectividad de impermeabilizantes: Al actuar como refuerzo, la malla aumenta la eficacia de los productos impermeabilizantes aplicados, asegurando una mejor protección contra filtraciones de agua.

### Descripción general

La malla impermeabilizante de hilo de fibra de vidrio, con una densidad de tejido de 2.5 x 2.5 mm y un gramaje de 50 gramos por metro cuadrado, es un producto especialmente diseñado para el refuerzo en trabajos de impermeabilización.

Este tipo de malla es fundamental para proteger estructuras como cubiertas y terrazas, donde la exposición a elementos externos puede causar deterioro.

La fibra de vidrio proporciona una resistencia excepcional a la tracción, asegurando que la malla no se rompa o deformé fácilmente bajo condiciones normales de uso.

### Malla impermeabilizante

Malla de 2.5 x 2.5 mm.

Ideal para el refuerzo en impermeabilización de cubiertas y terrazas, evitando la aparición de fisuras y grietas.

Gramaje: 50 gr / m<sup>2</sup>

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que la superficie donde se aplicará la malla esté limpia y seca para garantizar una buena adherencia. Corte la malla a la medida necesaria antes de aplicar el impermeabilizante, para evitar desperdicios y asegurar una cobertura completa.

Superponga los bordes de la malla al menos 5 cm para evitar puntos débiles en la cobertura.

Utilice un rodillo o espátula para presionar la malla contra la superficie y eliminar burbujas de aire.

Aplique una capa generosa de impermeabilizante sobre la malla para asegurar su total integración al sistema de impermeabilización.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Inspeccione periódicamente la superficie impermeabilizada para detectar signos de desgaste o daño en la malla. Realice limpiezas regulares para evitar la acumulación de suciedad y escombros que puedan afectar la efectividad de la impermeabilización.

Repare inmediatamente cualquier daño detectado en la malla para mantener su funcionalidad y eficacia.

### Características

Medidas (en m)	1x5
Densidad (en gr/m2)	50gr/m2
Resistencia térmica	Si
Facilidad de instalación	Si
Resistencia a la compresión	Si
Resistencia a la tracción	Si

### Acabados

Color	Blanco
Material	Hilo de fibra de vidrio

### Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	500
Ancho artículo (cm)	100

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	7,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,00
Producto empaquetado: alto (cm)	100,00
Presentación	Rollo