
Litomesh

Especificaciones técnicas



RED DE FIBRA DE VIDRIO ANTIALCALINA PARA ARMADURAS. PARA INTERIORES Y EXTERIORES.

Descripción producto

Red de fibra de vidrio con mallas de 4X5 mm tratada con apresto resistente a los álcalis.

Además el apresto garantiza una mejor adhesión de los productos utilizados para la impermeabilización o para revestimientos aislantes con capas.

La armadura realizada con la red de fibra de vidrio evita la formación de fisuraciones debidas a los esfuerzos a los que está sometido el soporte y permite además aplicar una capa uniforme de producto.

VENTAJAS / CARACTERÍSTICAS

Apto para condiciones difíciles de trabajo (de -30 °C a +90 °C)

Óptima resistencia química ante numerosos agresivos químicos (ver tabla)

Utilizable con todos los tipos de membranas impermeabilizantes como Elastocem y Coverflex

PRESENTACIONES

Rollos de 50 m² - Palet estándar 3'000 m²

CAMPOS DE APLICACIÓN

El producto es idóneo como armadura de refuerzo para enlucidos impermeabilizantes de superficies realizadas con los morteros elásticos bicomponentes Elastocem y Coverflex, y para revestimientos aislantes con capas.

APLICACIÓN

La red de fibra de vidrio debe estar siempre hundida en el espesor de la capa impermeable o de los enlucidos, según el modo siguiente:
Aplicar con una llana lisa un espesor de aproximadamente 1-1,5 mm de producto impermeabilizante o enlucido directamente en el soporte
Sobre el producto aún fresco aplicar la red de fibra de vidrio comprimiéndola ligeramente hasta hundirla en la capa de producto aplicado
Las lonas de malla adyacentes deben superponerse al menos 5 cm
Aplicar una segunda mano de producto impermeabilizante o enlucido, procurando cubrir completamente la malla para el armado
Esta operación se puede realizar también después de 24 horas (dependiendo del producto utilizado, de las condiciones climáticas y del espesor aplicado), cuando el producto resulta transitable

ADVERTENCIAS

Para más información sobre la impermeabilización de locales húmedos internos y externos referirse a las indicaciones señaladas en el User catalogue Litokol
Proteger la impermeabilización de la lluvia durante las primeras 24 horas de la aplicación
En presencia de climas cálidos conservar los envases del producto en lugar fresco y protegido del sol antes del uso
No utilizar el producto para aplicaciones no especificadas en esta ficha técnica
En caso de dudas consultar el Servicio Técnico Clientes Litokol al número +39-0522-622811 o a través de customercare@litokol.com

INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD

Según las normativas europeas vigentes (Reg. 1907/2006/CE - REACH) el producto se considera un artículo y no requiere la ficha de datos de seguridad.
PRODUCTO PARA USO PROFESIONAL

DATOS IDENTIFICATIVOS

Composición del material	Red de fibra de vidrio antialcalina
Color	Bianco
Longitud rollo	50 m
Ancho del rollo	1 m
Peso	148 g/m ²
Partida arancelaria	70199000
Tiempo de conservación	Ilimitado en su envase original en lugar seco

DATOS DE APLICACIÓN

Resistencias químicas:	
Álcalis	Óptima

NOTAS

Resultados a +23 °C de temperatura, 50% H.R. y ausencia de ventilación.
Pueden variar según las condiciones de obra específicas.

Ficha **n. 507**
Revisión **n. 2**
Fecha: **04 25**

Litokol

Litokol Lab Spa Via G. Falcone 13/1 42048 Rubiera RE Italy
Tel. +39 0522 622811 info@litokol.com www.litokol.com