

www.fibroflex.com.ar

## Malla de fibra de vidrio 72 g/m2, 5 x 5 mm. 1 m. de ancho x 50 m. de largo

La malla de fibra de vidrio FIBROFLEX se caracteriza por la calidad de sus componentes y es apropiada para USO PROFESIONAL.

Composición: fibra de vidrio impregnada con resinas. Densidad: 72 g/m2. Apertura del entramado: 5 mm. x 5 mm.







## • Características Técnicas:

Esta malla tiene una impregnación aplicada en dos etapas, para mejorar el mordiente, la resistencia al PH alcalino, evitar el deshilachado y darle a la malla un grado de flexibilidad y dureza óptimas para su aplicación.

No se altera frente al paso del tiempo y es resistente al fuego.

## • Aplicación:

Tiene como objetivo evitar grietas y fisuras en el proceso de fraguado, entre materiales con distintos grados de dilatación o juntas en las que puedan existir movimientos estructurales. Se utiliza principalmente para la aplicación de revoques finos, yeso, sistema EIFS, pisos continuos, micro-cementos, cemento alisado, refuerzo para placas de yeso y cementicia, aislamientos térmicos, instalación de varios tipos de impermeabilizantes líquidos y guardas decorativas.

## • Presentación

Caja de 4 unidades. Rollos de 50 m. de largo x 1 m. de ancho.

- +54911 7522-4389
- info@rukkosrl.com
- Palucho 856 Ciudadela, Buenos Aires, Argentina