

## FV-M 101

### MALLA FIBRA DE VIDRIO

#### DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Malla de fibra de vidrio para el refuerzo de aplicaciones con Caucho Acrílico. Cubre las grietas y desperfectos en cualquier tipo de superficie exterior, por muy dañada o deteriorada que esté.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

#### PROPIEDADES.....ESPECIFICACIONES.....NORMA

Peso.....	90 ± 6 g.....	ISO 3374/2000
Espesor.....	0.20-0.50 mm.....	ISO 4603/1993
Altura.....	100 ± 0.5 cm.....	ISO 4603/1993
Hilo utilizado	Urdimbre: EC 9 34 TEX.....	ISO 4602/1997
	Trama: EC 9 68 TEX.....	ISO 4602/1997

#### PROPIEDADES:

- Se adhiere perfectamente en aplicaciones con Caucho Acrílico.
- Tiene una perfecta relación elasticidad-dureza.
- Proporciona resistencia al desgaste y a la tracción.
- Aplicando el producto junto con Caucho Acrílico se consiguen superficies totalmente impermeables y visitables.

#### APLICACIONES:

- De gran utilidad en las aplicaciones con Caucho Acrílico: Proporciona resistencia y rigidez a las aplicaciones, mejorando su resistencia a la flexión y al tránsito ligero de personas.
- Mejora las aplicaciones con Caucho Acrílico, permitiendo la impermeabilización de cornisas, remotes de terrazas, sumideros, consiguiéndose terminaciones de alto rendimiento y calidad.
- Se utiliza en todo tipo de obras de impermeabilización en edificios, terrazas, reparaciones, etc, por lo que su empleo es de gran utilidad en Empresas constructoras, contratistas de reparaciones, empresas de albañilería, pintores profesionales, reparaciones en comunidades y grandes colectividades, hostelería, etc.

#### PRECAUCIONES:

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.