



Comercial Peach Chemical S.L.

C.I.F. B81548489



SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES

ISO 9001

FIBRA DE VIDRIO - FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN:

MALLA FINA DE FIBRA DE VIDRIO

APLICACIONES:

Malla de refuerzo para reducir el riesgo de fisuración en revocos, enfoscados y pinturas.

CARACTERÍSTICAS:

Resistentes y ligeras.

Inalterables y indesmallables.

Elevada resistencia a la tracción.

Absorben las dilataciones por los cambios bruscos de temperatura y asentamientos sobre paramentos diferentes.

Disminuyen el riesgo de fisuración de enfoscados o revocos de paramentos.

Excelente flexibilidad. Adaptables a cualquier superficie.

Colocación fácil, rápida y económica.

Material	Fibras de Vidrio tipo E
Anchura	100 Cmts.
Longitud	5 metros.
MÉTODO DE ENSAYO CONFORME A LA NORMA ISO 3374:	
- Peso total	300 gr. / m ²
MÉTODO DE ENSAYO CONFORME A LA NORMA ISO 3344:	
- Contenido de humedad	< 0.2 %
MÉTODO DE ENSAYO CONFORME A LA NORMA ISO 1887:	
- Pérdida de la ignición	4.80 %
MÉTODO DE ENSAYO CONFORME A LA NORMA ISO 2558:	
- Solubilidad en Estireno	Max. 30 segundos.

MODO DE EMPLEO:

El soporte debe estar limpio, seco y libre de partículas sueltas y otras películas de protección.

PRESENTACIÓN:

Rollo de 1 x 5 metros²

COD.

5022

*COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.

Página 1 de 1

Revisión: 01 – 11/09/2021