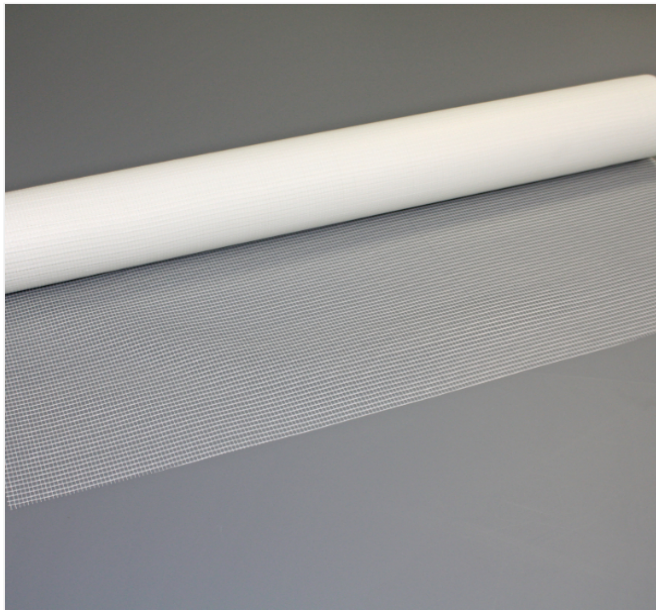


Malla de fibra de vidrio.

- Indicada para el refuerzo de superficies de nueva construcción o en reformas de todos los tipos de yesos en interior.
- Previenen la formación de grietas y fisuras, también en acabados con microcementos.
- Óptimo refuerzo para su uso en trencadís y gresite.



## Ficha técnica

**Largo**  
50 metros

**Ancho**  
100 cm

**Peso**  
75 g/m<sup>2</sup>

<b>Luz de malla</b>	5,0 x 5,0 mm	
<b>Contenido en materia orgánica (LOI)</b>	18 - 20 %	
<b>Resistencia Tensión</b>	<b>Urdimbre</b> ≥ 700 N/5 cm	<b>Trama</b> ≥ 750 N/5 cm
<b>Resistencia a la Tensión tras 28 días en una disolución al 5% de Hidróxido de Sodio</b>	<b>Urdimbre</b> Los valores de tensión a la rotura se mantienen superiores al 65% de los valores iniciales.	<b>Trama</b> Los valores de tensión a la rotura se mantienen superiores al 65% de los valores iniciales.
<b>Densidad Lineal</b>	<b>Urdimbre</b> 45 tex	<b>Trama</b> 200 tex
<b>Propiedades</b>	Excelente adherencia en todos los tipos de yeso. Resistente a los álcalis Estabilidad dimensional	

Las indicaciones y datos técnicos que aparecen en esta ficha están basados en nuestra experiencia y certificaciones vigentes, declinando toda responsabilidad por consecuencias derivadas de una utilización inadecuada. Por ello, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado. Esta ficha técnica podrá ser actualizada sin previo aviso.