

**191301****MONTO thêrm Malla Plus****MONTO**  
thêrm

Fecha de Alta

01/08/2023

Versión

01/08/2023

**FAMILIA** **MONTÓ THERM****LÍNEA** **MALLAS DE REFUERZO****DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA**

Malla de fibra de vidrio con tratamiento anti-álcalis.

**USOS**

Malla de fibra de vidrio denominada "antivandálica" indicada para el refuerzo de zonas expuestas a altos niveles de tensión, especialmente zócalos. Puede utilizarse junto o en sustitución de otras mallas para fachadas. Certificado según EAD 040016-01-0404.

**PROPIEDADES**

- Altamente resistente a los impactos
- Altamente resistente a los álcalis
- Protección de zonas de riesgos a daños

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

<b>Anchura</b>	100 cm. ± 1%
<b>Longitud</b>	25 m. ± 2%
<b>Peso</b>	Peso total: 330 gr./m <sup>2</sup>
<b>Luz malla</b>	5,9 x 6,0 mm
<b>Espesor</b>	± 0,90 mm.
<b>Tejido</b>	Half-leno
<b>Densidad lineal</b>	Urdimbre: 204 tex
Trama: 1200 tex	
<b>Resistencia a la tensión</b>	Urdimbre: ≥ 3800 N/5 cm. Trama: ≥ 3500 N/5 cm
<b>Resistencia a la tensión</b>	Urdimbre: ≥ 1900 N/5 cm. Trama: ≥ 1750 N/5 cm.
después de 28 días en una disolución al 5% de Hidróxido de Sodio	
<b>Elongación</b>	Urdimbre: 5 % Trama: 5 %
<b>Elongación</b>	Urdimbre: 3,5 % Trama: 3,5 %
después de 28 días en una disolución al 5% de Hidróxido de Sodio	

**191301**

## **MONTO thêrm Malla Plus**



**Fecha de Alta**

01/08/2023

**Versión**

01/08/2023

---