

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

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

191301

MONTO thêrm Malla Plus



Fecha de Alta

01/08/2023

Versión

01/08/2023
