

# MALLAPRO

## MALLA SENCILLA DE POLIESTER

### BOLETÍN TÉCNICO

#### DESCRIPCIÓN

Membrana de refuerzo, que es utilizada para impermeabilizaciones en frío, elaborada a base de hilos de poliéster no tejido y aglomerados con resinas acrílicas.

#### USOS

Como refuerzo en sistemas impermeabilización en frío, ya sean acrílicos o asfálticos.

#### VENTAJAS

Por sus componentes, tiene una vida útil ilimitada, es adecuado para sistemas de impermeabilización de baja duración.

Permite la rápida evaporación de los aditivos mediadores del secado a través de sus hilados, logrando así una uniformidad en el secado del impermeabilizante.

Es flexible, lo que facilita maniobrabilidad en la aplicación.

#### PRESENTACIÓN

Rollo de 1.10 m. de ancho por 100 m. de largo.

#### RENDIMIENTOS

De 99 m<sup>2</sup> por rollo incluyendo traslapes de 10 cm. cada uno.

#### COLOR

Blanco

#### APLICACIÓN

\*MALLAPRO deberá instalarse de manera simultánea, encima de la primera capa de impermeabilizante, se va a ir desenrollando según se vaya aplicando, cuidando de que no queden pliegues, ni arrugas, para que al secar quede debidamente embebida en el producto impermeable a utilizar.

\*Antes de que seque la primera capa debe plancharse empleando cepillo de pelo o raíz, cubriendo perfectamente todas las áreas de la superficie sin arrugarla.

\*Se recomienda hacer traslapes de 10 cm. en ambos sentidos.

\*Aplicar una segunda mano de impermeabilizante sobre la malla de refuerzo.

#### GRAMAJE

30 gr./m<sup>2</sup> (aproximadamente)

#### ALMACENAMIENTO

MALLAPRO debe de ser almacenado un lugar fresco y seco, y perfectamente cubierto en su envase original.

#### GARANTÍA

PINTEX garantiza la calidad constante de todos sus productos de acuerdo a sus especificaciones de fabricación y técnicas.

Las recomendaciones, rendimientos y sugerencias aquí presentadas no constituyen una garantía.

PROPIEDADES FÍSICAS	ESPECIFICACIÓN
GRAMAJE	30 gr./m <sup>2</sup> aprox.
MALLA SENCILLA DE POLIESTER	
MEDIDAS	1.10m x 100m

*Los datos aquí presentados están basados en nuestra propia experiencia, PINTEX no se hace responsable por fallas atribuibles al inmueble o bien por defectos en la aplicación, recomendamos hacer pruebas previas para cada evento en particular; la garantía se limita única y exclusivamente a la reposición del material para reparar el desperfecto, no incluyendo mano de obra u otro costo adicional.*

*La información presentada esta sujeta a cambios sin previo aviso.*

**Elaboración:** 18 Julio 2006

**Revisión:** 04 Agosto 2009