

# HOJA DE INFORMACIÓN TÉCNICA **OCTUBRE 2024**



**IMPER 3A** 

LÍNEA

**IMPERMEABILIZANTE** 

DILUYENTE

**BASE AGUA** 

ACABADO

**SEMI MATE** 

GARANTÍA

3 AÑOS

• COLOR

**BLANCO Y ROJO** 

**IMPERMEABILIZANTE** ACRILICO ELASTOMERICO

BENEFICIOS

- Tapa las goteras y filtraciones de agua
- Opción económica y rápida para el control de humedades
- Fácil de aplicar

### DESCRIPCIÓN

EL IMPERMEABILIZANTE 3 AÑOS de Master Coat, es un impermeabilizante fabricado a base de resinas acrílicas que proporcionan una capa impermeable y flexible que puede aplicarse en losas como en una amplia variedad de sustratos, incluyendo concreto, mampostería y techos de metal. Ideal para áreas con movimientos estructurales leves, se recomienda aplicar con la membrana de refuerzo Master Coat en juntas y pretiles para generar una barrera más efectiva

## **PRESENTACIÓN**

4L, 19L, 200L

### **APLICACIÓN**

Rodillo, brocha ó cepillo

#### RENDIMIENTO POR LITRO

Hasta 1 m<sup>2</sup> por litro

#### **INSTRUCCIONES**

- 1.- Abra el envase cuidadosamente.
- 2.-Asegúrese que la loza no este húmeda, y este limpia de capas de impermeabilizante viejas o mal estado, polvo, basura o grasas.
- 3.-Incorpore todo el contenido del envase asegurándose de obtener una mezcla homogénea.
- 4.-Aplique con cualquiera de los métodos mencionados en esta ficha sobre la loza de las partes más lejanas hacia el acceso a la azotea. 5.-Deje secar un mínimo de 60 min entre mano y mano.
- 6.-Al terminar limpie sus utensilios con aqua tibia.

**DATOS DE APLICACIÓN** 

## USOS Crea una barrera contra el agua en tu azotea, que

evite el paso de la humedad por filtración hacia el interior del sustrato, como segunda función, contener la aparición de grietas provocadas por los movimientos de contracción v expansión en un sistema constructivo.

# FÓRMULA DE DILUCIÓN

Este producto está listo para usar

#### **LIMITANTES**

No mezclar con otras recubrimientos, resinas e impermeabilizantes. Necesita membrana de refuerzo en juntas frías y pretiles. No aplique en días lluviosos o con neblina, o a menos de 10°c, Asegúrese de que la superficie esté seca.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

**ANTES** Sellador 100 acrvl

# **DESPUÉS**

Si el sistema está bien aplicado puede dar manos preventivas encima como mantenimiento

#### PREPARACIÓN DE SUSTRATO

# SUPERFICIES NUEVAS

# 1. -Limpie la loza perfectamente con cepillo de alambre y escoba, asegúre-se que no haya polvo o materiales que interfieran con el anclaje.

- -Selle previamente con una mano generosa de SELLADOR 100 ACRYL
- diluido 3 a 1 y espere 2 horas antes de impermeabilizar. 3.-Aplique dos manos de impermeabilizante sin diluir, esperando 60 min
- entre cada mano. No aplique si esta húmeda la loza.

# SUPERFICIES PREVIAMENTE IMPERMEABILIZADAS

- 1.- Asegúrese de quitar por completo impermeabilizantes viejos en mal estado, no aplique si esta húmeda la loza. 2.- Selle previamente con una mano generosa de SELLADOR 100 ACRYL 3.- Aplique dos manos de impermeabilizante sin diluir, esperando 60 min
- entre cada mano. No aplique si esta húmeda la loza.

### **RECOMENDACIONES**

- \*No mezclar con otros productos, ni materiales que puedan alterar la composición del producto.
- \*Respete los tiempos de secado.
- \*Use equipo de seguridad.

  \*Evite entrar en contacto con piel y ojos.
- \*Respete los tiempos de secaḋo.
- \*No aplique en días húmedos o si la superficie esta mojada.

- \*No se deje al alcance de los niños.
- \*En caso de ingestión no provoque el vómito y acuda con el medico de inmediato.
- \*Cierre el envase perfectamente después de usarse. \*Asegúrese de que las pendientes de la losa son adecuadas, en caso de que existan hundimientos rellene, asegurese que las bajadas de agua están destapadas.

#### PARÁMETROS TÉCNICOS

DENSIDAD	1.12 +/- 1gr/cm <sup>3</sup>	SECADO AL POLVO	30 min	BRILLO	Semi Mate
VISCOSIDAD	14,000 cps	SECADO AL TACTO	60 min	VOC	-400 mg/l
SÓLIDOS	40 +/-2 %	SECADO DURO	24 horas	ESTABILIDAD	12 meses en envase

La información contenida en esta carta es generada por nuestros análisis en laboratorio y aplicación en campo, por lo que debe de ser usada como información general y el usuario debe asegurarse que tiene la versión más reciente de la ficha. Cualquier alteración en el manejo, uso y aplicación del producto es responsabilidad del usuario, así como los riesgos que esto implique. El fabricante asume que el producto será aplicado por un profesional con el conocimiento y experiencia suficiente para hacerlo, no nos hacemos responsables por el mal uso del producto. EL FABRICANTE NO OTORGA GARANTÍAS DIRECTAS, NI GARANTÍAS IMPLICITAS, INCLUYENDO LAS GARANTÍAS COMERCIALES O DE IDONEIDAD, TAMPOCO SERA RESPONSABLE DE NINGÚN DAÑO CONSECUENCIAL, INDIRECTO O INCIDENTAL, cualquier reclamo del producto deberá ser debidamente informado al distribuidor, por escrito y la garantía del mismo será o no otorgada a juicio del fabricante, luego de analizar todas las circunstancias de aplicación, dentro de los primeros 5 días posteriores a la aplicación del producto. En caso procedente únicamente consistirá en la reposición del material o la devolución del dinero presentando el ticket de compra.