



HOJA DE INFORMACIÓN TÉCNICA

OCTUBRE 2024

IMPER CAUCHO 10A

IMPERMEABILIZANTE
BASE CAUCHO

- **LÍNEA** IMPERMEABILIZANTE
- **DILUYENTE** BASE AGUA
- **ACABADO** SEMI MATE
- **GARANTÍA** 10 AÑOS
- **BENEFICIOS**
 - Contiene pequeños trozos de caucho que, en conjunto con las resinas acrílicas, generan una capa gruesa, elástica, permeable y de alto desempeño, ecológico.
 - Alto desempeño con garantía de hasta 10 años
 - No requiere membrana de refuerzo, es térmico y acústico
- **COLOR** ROJO

DESCRIPCIÓN

EL IMPERMEABILIZANTE 10 AÑOS de Master Coat, está hecho de resinas acrílicas y trozos de caucho que brindan mayor elasticidad y resistencia a la intemperie. Ideal para superficies con movimientos estructurales significativos, como techos de metal corrugado, superficies con tendencia a la contracción y expansión. Los trozos de caucho crean una capa más gruesa, elástica e impermeable, las cuales brindan un acabado granulado que mejora el aislamiento térmico y proporciona una textura antiderrapante aún en condiciones de humedad.

PRESENTACIÓN

4L, 19L, 200L

APLICACIÓN

Rodillo, brocha ó cepillo

RENDIMIENTO POR LITRO

Hasta 1.5 m² por litro

INSTRUCCIONES

- 1.- Abra el envase cuidadosamente.
- 2.-Asegúrese que la loza no este húmeda, y esté 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 agua tibia.

DATOS DE APLICACIÓN

USOS

Forma una película resistente al agua, que evita 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 y expansión en un sistema constructivo.

LIMITANTES

No mezclar con otros recubrimientos, resinas e impermeabilizantes, no aplicar en días lluviosos o con neblina, o a menos de 10°C, asegúrese de que la superficie está seca.

FÓRMULA DE DILUCIÓN

Este producto está listo para usar

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

ANTES

Sellador 100 acryl

DESPUÉS

Con un buen sistema, puede dar manos preventivas encima de mantenimiento

PREPARACIÓN DE SUSTRATO

SUPERFICIES NUEVAS

- 1.-Limpie la loza perfectamente con cepillo de alambre y escoba, asegúrese que no haya polvo o materiales que interfieran con el anclaje.
- 2.-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 y/o en mal estado.
- 2.-Selle previamente con una mano generosa de Sellador Acryl 100 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.

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 secado.

*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	1.20 +/- 1gr/cm ³	SECADO AL POLVO	30 min	BRILLO	semi satinado
VISCOSIDAD	14,000 cps	SECADO AL TACTO	60 min	VOC	-400 mg/l
SÓLIDOS	50 +/-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 IMPLÍCITAS, INCLUYENDO LAS GARANTÍAS COMERCIALES O DE IDONEIDAD, TAMPOCO SERÁ RESPONSABLE DE NINGÚN DAÑO CONSECUCIONAL, 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.