

HOJA DE INFORMACIÓN TÉCNICA **OCTUBRE 2024**



RESANA **ACRYL**

LÍNEA

RESANADORES

DILUYENTE

BASE AGUA

ACABADO

MATE

GARANTÍA

NO APLICA

COLOR

BLANCO

RESANADOR FLEXIBLE PARA GRIETAS

BENEFICIOS

- Resana fácil y rápido grietas y fisuras
- Base agua, bajo olor, no irrita la piel
- Flexible y resistente al agua

DESCRIPCIÓN

RESANA ACRYL De Master Coat, es un resanador pastoso elaborado a base de cargas y resinas resistentes al agua de gran flexibilidad, el cual se puede aplicar con espátula, y su función es resanar grietas, juntas o fisuras, para evitar el paso del agua, polvo o luz. También funciona como junteador, en boquillas, juntas frías y cortes en aplanados.

PRESENTACIÓN

APLICACIÓN Llana ó espátula.

RENDIMIENTO POR LITRO

No aplica

11 V 41

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- 1.- Si la superficie es nueva, aplique directamente sobre la imperfección, si la superficie ya está pintada, quite la pintura suelta o en mal estado, si es brillante lije, si polvea la pintura anterior UTILICE SELLADOR 100 ACRYL.
- 2.-Asegúrese que la pared no tenga manchas de grasa, aceite ó crayola entre otros que interfieran con el anclaje del producto.
- 3.-En losas para sistemas de impermeabilización y grietas, abra con pulidora o espátula la grieta, en al menos 3mm, selle con Master Bond, "encharcando" la superficie y espere 20 minutos a que este seco.
- 4.-Una vez lista la superficie, abra el envase y con ayuda de una espátula, rellene las imperfecciones con RESANA ACRYL, posteriormente espere a que seque para poder lijar y pintar.

INSTRUCCIONES

- 1.-Abra el envase cuidadosamente.
- 2.-Mezcle todo el contenido del envase asegurándose de obtener una mezcla homogénea.
- 3.-Aplique con cualquiera de los métodos mencionados en esta ficha sobre el muro de arriba de hacia abajo y de izquierda a derecha.
- 4. Deje secar un mínimo de 40 min entre mano y mano y dos horas para aplicar la pintura.
- 5.-Al terminar limpie sus utensilios con agua tibia.

Rellena y resana losas en sistemas de impermeabilización, juntas frías, boquillas, y muros en general, como juntas en ventanas y puertas.

No se agregue a la pintura, No se aplique en exteriores, No se deje aplicado sin acabado final encima

FÓRMULA DE DILUCIÓN

ESTE PRODUCTO ESTÁ LISTO PARA USAR

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

DESPUÉS Cualquiera de nuestras Ninauno líneas de pintura vinílica, vinil acrílica, 100% acrílica y sistemas de impermea-

bilizante

RECOMENDACIONES

- * No mezclar con otros productos, ni materiales que puedan alterar la composición del producto.
- * No diluya el producto.
- * No se deje al alcance de los niños.
- *Respete los tiempos de secado
- * Use equipo de seguridad.
- Este material no es toxico, evite entrar en contacto con piel v oios
- * En caso de ingestión no provoque el vómito y acuda con el médico de inmediato
- * Cierre el envase perfectamente después de usarse.

CONSULTE A SU VENDEDOR PARA CUAL QUIER OBSERVACION O RECOMENDACIÓN EN EL SISTEMA QUE VA APLICAR

PARÁMETROS TÉCNICOS					
DENSIDAD	1.48 +/- 1 gr/cm ³	SECADO AL POLVO	20 min	BRILLO	acabado mate
VISCOSIDAD	20,000 cps	SECADO AL TACTO	45 min	VOC	-400 mg/l
SÓLIDOS	72 +/-2 %	SECADO DURO	12 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 mai 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.