



HOJA DE INFORMACIÓN TÉCNICA OCTUBRE 2024

PEGAMENTO PARA MADERA

- **LÍNEA** MADERAS
- **DILUYENTE** BASE AGUA
- **ACABADO** NO APLICA
- **GARANTÍA** NO APLICA
- **COLOR** TRANSPARENTE
- **BENEFICIOS**
 - Alto nivel de relleno
 - Alto contenido de sólidos
 - Excelente transparencia y poder de adhesión
 - Fácil de usar y lijar

DESCRIPCIÓN

EL PEGAMENTO PARA MADERA de Master Coat está diseñado para crear una fuerte unión entre las superficies de madera, proporciona una adhesión duradera y resistente. Es ideal para una variedad de proyectos de carpintería, manualidades o trabajos escolares debido a su facilidad de aplicación y secado rápido. Además, al ser a base de agua, tiene un bajo olor y no irrita.

PRESENTACIÓN

1 L, 4L

APLICACIÓN

Rodillo, brocha ó pincel

RENDIMIENTO POR LITRO

Hasta 6 m² a dos manos

INSTRUCCIONES

- 1.-Abra el envase cuidadosamente.
- 2.-Incorpore todo el contenido del envase asegurándose de obtener una mezcla homogénea.
- 3.-Aplique sobre la superficie que quiere pegar.
- 4.-Deje secar un mínimo de 20 min entre mano y mano.
- 5.-Al terminar limpie sus utensilios.

LIMITANTES

No mezclar con otros productos. La temperatura de la superficie deberá estar 15 y 30°C. La humedad relativa menor a 85%, No aplique a menos de 10°C.

DATOS DE APLICACIÓN

FÓRMULA DE DILUCIÓN

Máximo un 5% de agua para mejor trabajabilidad

USOS TODA SUPERFICIE DE MADERA VIRGEN

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

ANTES

Ninguno

DESPUÉS

Cualquier esmalte de acabado

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

SUPERFICIES NUEVAS

- 1.- Resane o lije la superficie para quitar imperfecciones y tener un sustrato uniforme.
- 2.- Remueva polvo o suciedad con un trapo húmedo o sopleteadora de aire.

SUPERFICIES PREVIAMENTE PINTADAS

- 1.-Quite la pintura suelta o en mal estado, si es brillante lije, utilizando medios mecánicos como lijas, cepillo de alambre o carda, o bien medio químicos como removedor para garantizar el anclaje del producto. Asegúrese de que la superficie esté libre de polvo, grasa y cualquier sustancia que impida en anclaje. Recuerde que la superficie debe de estar en todo momento, seca, opaca y limpia.

RECOMENDACIONES

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

- * No diluya en un porcentaje mayor al especificado.
- * Use equipo de seguridad.
- * Evite entrar en contacto con piel y ojos.

- * En caso de ingestión no provoque el vómito y acuda con el médico de inmediato.
- * Cierre el envase perfectamente después de usarse.

PARÁMETROS TÉCNICOS

DENSIDAD	1.03 +/- 1 gr/cm ³	SECADO AL POLVO	15 min	BRILLO	Brillante
VISCOSIDAD	14000 cps	SECADO AL TACTO	30 min	VOC	- 400g/litro
SÓLIDOS	45 +/-2 %	SECADO DURO	60 min	ESTABILIDAD	24 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.