

HOJA TECNICA

PRIMER ADHERENTE PARA VIDRIO

DESCRIPCION DEL PRODUCTO / PROPIEDADES

Primer formulado a partir de materias primas exhaustivamente seleccionadas las cuales forman un nexo de unión entre sustratos vidriados y el acabado final.

CAMPOS DE APLICACION

Vidrios en general.

CARACTERISTICAS FISICO - QUIMICAS

VISCOSIDAD (en Copa Ford N° 4, a 25°C) 20"

PESO ESPECIFICO: 0.900 kg./litro

DILUCION

Este producto viene listo para usar.

RENDIMIENTO

SOPLETE CONVENCIONAL: Colores Claros: 7-8 metros cuadrados por litros. (Estos consumos son estimados, se suministran a modo de información y pueden variar de acuerdo a las condiciones de aplicación y ambientales. Esto no compromete a Macavi SRL ni exime al cliente de realizar los ensayos correspondientes)

SECADO

LIBRE DE POLVO: 5 - 8 minutos

AL TACTO: 10-15 minutos

DURO: 120 minutos

PACKAGING

PINTURA:

ENVASES DE LATA DE 20 Lts

ENVASES DE LATA DE 3.600 Lts

ENVASES DE LATA DE 0.900 Lts

ALMACENAMIENTO / RECOMENDACIONES ESPECIALES

Los envases que estén en uso no deben quedar con cámara de aire por mucho tiempo para evitar cambios en sus propiedades.

CERTIFICACION / ENSAYOS

USO / FORMAS DE APLICACION / RECOMENDACIONES ESPECIALES

La superficie debe estar preparada con la mejor técnica posible, perfectamente limpia y seca, exenta de polvillo, grasas, aceites y otras impurezas."

Almacenar en lugares frescos y ventilados.

No es conveniente aplicar una mano sobre otra; si es necesario, debe hacerse cuando la primera aún esté húmeda o cuando esté muy seca."

Presión: 25 a 40 Libras

"Controlar diariamente trampa de agua"

RECOMENDACIONES IMPORTANTES PARA TENER EN CUENTA:

Condiciones climáticas: humedad entre 15 y 70% y temperatura entre 5° y 30°C, siendo esta última muy importante.

La superficie sobre la cual se aplicará el material debe estar bien pulida y perfectamente seca.

Trabajar en lugares ventilados y limpios. Utilizar máscara protectora.

Consultar hoja de seguridad.

El usuario deberá realizar las pruebas correspondientes para asegurar la idoneidad del producto y esquema utilizado. Ante cualquier duda al Depto Técnico. TEL: 4769-8500 (líneas rotativas).

PRECAUCIONES / SEGURIDAD E HIGIENE

III - Identificación de Riesgos Toxicidad Moderada.

Puede causar irritación de piel, ojos y membranas mucosas.

Inflamabilidad, por los solventes presentes.

IV - Medidas de Primeros auxilios Recomendadas en Casos de Emergencias

Inhalación: Retirar a la persona afectada para evitar la exposición y hacer respirar aire fresco.

Contacto con Piel: Quitar las ropas contaminadas y lavar con abundante agua.

Contacto con Ojos: Irrigar los ojos con abundante agua durante 10 minutos.

Ingestión: No inducir al vómito. EN TODOS LOS CASOS SOLICITAR ASISTENCIA MEDICA

V - Medidas para Combatir Incendios

Usar Polvo Químico "ABC" o "BC", Anhídrido Carbónico (CO₂), espuma para alcoholes (del tipo AFFF)

VI - Medidas de Higiene y Seguridad

Evitar su ingestión.

Evitar respirar los vapores, y el contacto con ojos y piel.

Adecuada ventilación en los lugares donde se proceda a su utilización.

Utilizar elementos de protección personal: guantes, anteojos de seguridad o protectores

faciales. Señalizar los riesgos mediante los símbolos y leyendas correspondientes (Normas

IRAM 10005, 3796 y 3797) VII - Cómo Proceder en caso de Derrames

Evitar que el líquido escurra hacia los desagües, cursos de agua y sótanos.

Absorber con material inerte; p.e. arena.

Lavar el área afectada con agua.

Utilizar elementos de protección personal durante la operación de descontaminación.

Disponer los residuos (líquidos o sólidos) de acuerdo a lo establecido por la legislación vigente.

NOTAS

MACAVI SA

Calle 131 (Ex Libertad) 6730/32/46 ? Loma Hermosa (1657) San Martín, Bs.As.
Argentina? Tel (+5411) 4769-8500 (Rot)

ventas@macavi.com.ar

<http://www.macavi.com.ar>