

REMOVEDOR PASTOSO

RECOMENDACIONES DE USO

Indicado para remoción de pinturas antiguas y repintado, automotriz, electrodomésticos, herrajes y estructuras metálicas en general.

Composición Química

Disolventes clorados, aromáticos y espesantes.

INFORMACIÓN PARA APLICACIÓN

Catálisis y/o Dilución

El removedor pastoso está listo para usar.

Aplicación

Retirar el removedor con un pincel o espátula y aplicar sobre el área a ser removida. Esperar de 10 a 20 minutos o hasta que reaccione. Si es necesario, hacer una 2ª aplicación. Luego de remover y raspar, lavar bien la pieza con agua o limpiar con Thinner 2750, Thinner Ecoeficiente 2750 o Solución Desengrasante Anjo. No aplicar en lugares muy calurosos o soleados.

El producto debe ser aplicado en capas espesas para un mejor desempeño.

Rendimiento teórico:

1,43m²/kg de removedor

Estas informaciones reflejan nuestro mayor conocimiento al momento de su publicación. Recordamos que el resultado final de la aplicación de los productos depende de factores que están fuera de nuestro control y que corresponden con la preparación de la superficie y los conocimientos técnicos del aplicador. La empresa se reserva el derecho de modificar estas especificaciones sin previo aviso.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Para un mejor desempeño del removedor, se aconseja realizar surco en la superficie de la pintura.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

- Almacenar el producto en ambientes protegidos, ventilados y con temperatura máxima de 40°C.
- Producto inflamable, mantener alejado de chispas y fuentes de ignición, no fumar en el sitio de aplicación.
- El producto al ser aplicado emana vapores que deben ser evitados mediante el uso correcto de EPP, tales como máscaras y respiradores, manteniendo una buena ventilación durante su aplicación.
- Evitar el contacto con la piel utilizando guantes, anteojos, ropas adecuadas, cremas protectoras, etc.
- Mantener alejado de niños y animales.

OBSERVACIONES

El rendimiento práctico de este producto varía de acuerdo con el espesor aplicado, el método y técnica de aplicación, tipo y rugosidad del sustrato y condiciones ambientales, entre otros factores.

Las instrucciones contenidas en este boletín se basan en nuestra experiencia y conocimiento técnico, sin embargo, algunos factores están fuera de nuestro control como fabricante, por ejemplo: preparación de la superficie, aplicación, condiciones de trabajo, entre otros.

No nos responsabilizamos por daños materiales y personales causados por el uso incorrecto de las informaciones y de los productos contenidos en este boletín.

Este boletín está sujeto a alteraciones sin previo aviso.