

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El Removedor Flex es un producto formulado exclusivamente para ser utilizado en la remoción y ablandamiento de todo tipo de pinturas y recubrimientos (esmaltes, lacas, barnices, poliuretanos, etc.), es de gran efectividad y rapidez en comparación con otros métodos mecánicos de remoción de pintura como lijadoras y esmeriles, teniendo la ventaja de no dañar el sustrato, es muy útil también en la limpieza de brochas y otros equipos con pintura seca; utilizado correctamente es la manera más rápida, económica y fácil de eliminar recubrimientos.

SUSTRATOS Y RECUBRIMIENTOS RECOMENDADOS

El Removedor Flex 400 puede ser aplicado sobre cualquier tipo de sustratos metálicos (excepto aluminio), paredes y pisos de cemento y materiales similares, vidrio, etc.

SUSTRATOS Y RECUBRIMIENTOS NO RECOMENDADOS

No se recomienda utilizar el Removedor Flex 400 sobre sustratos de triplay, aglomerados, piezas de aluminio, plásticos ni fibra de vidrio.

DATOS TÉCNICOS

Propiedades en bote	Mínimo	Máximo	Unidades
Viscosidad @ 20° C	2000	8000	cP
Densidad	1.050	1.150	g/ml
Apariencia	Líquido Viscoso, color amarillo limón		
Poder de Remoción (Cuando inicia el amarillamiento)		100	%

INSTRUCCIONES DE USO. AGITE CON CUIDADO PERFECTAMENTE ANTES DE USARSE.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- 1.- Limpie perfectamente la superficie con el fin de eliminar polvo, grasa, aceites y silicones con detergente y agua y con Solvente Limpiador Kleen Flex; después lije con lija de agua # 320; enjuague y seque perfectamente, pues el polvo y la humedad pueden reducir la efectividad del removedor.
- 2.- En las áreas donde se requiera trabajo de hojalatería elimine todos los recubrimientos hasta dejar el metal desnudo; utilice el Removedor Flex.

APLICACIÓN: USE MASCARILLA CON FILTRO PARA VAPORES ORGÁNICOS.

1. Trabaje con este producto siempre en un lugar bien ventilado y a la sombra, nunca directamente bajo los rayos del sol.
2. Utilizando una brocha de pelo aplique una capa uniforme y gruesa de Removedor sobre la superficie por remover, déjelo actuar entre 5 y 10 minutos dependiendo del tipo de pintura y su espesor, ésta comenzará a reblandecerse.
3. Utilizando una espátula o cuña metálica retire la pintura reblandecida, note la facilidad con la que se hace.
4. Si la pieza por remover tiene varias capas de pintura es probable que necesite más de una aplicación para poder removerlas todas, repita los pasos 2 y 3.
1. Al final del trabajo lave la pieza perfectamente con agua y jabón detergente, séquela inmediatamente para evitar la formación de óxido.

NOTAS

- Lea todas las instrucciones en la etiqueta antes de usar el producto.
- No utilice ningún otro thinner diferente al mencionado porque puede afectar los resultados y la calidad del acabado.
- En la limpieza del equipo se recomienda usar *Thinner estandar*.
- No deje material mezclado en el equipo.

PROTECCIÓN PERSONAL

- Consulte las hojas de datos de seguridad del producto para información específica.
- Utilice el equipo de protección personal adecuado. Se recomienda el uso de anteojos de seguridad, guantes para manejo de químicos, mandil y respirador para vapores orgánicos.



Para mayor información comunicarse:
Al departamento de Servicio Técnico o a la línea de Atención a Clientes al Tel. 4160 8800, 01800 022 7926
o visite la pagina WEB www.sherwinautomotive.com.mx

Calz. Ignacio Zaragoza No. 829, Col. Agrícola Oriental, México DF. 08500