

FICHA TÉCNICA

Fecha de revisión: 10.04.2025

REMOVEDOR DE PINTURA EN AEROSOL

Número de artículo:	26730									
Color:	transparente									
Uso previsto:	Producto de repintado de automóviles/ Removedor de pintura									
Características generales:	<p>Removedor de pintura efectivo diseñado para quitar pintura vieja de una amplia gama de superficies. La fórmula de gel espeso se adhiere fácilmente a las áreas verticales para una máxima efectividad</p> <ul style="list-style-type: none">▪ boquilla de pulverización amplia (aprox.8 cm)▪ fácil de usar <p>Sustratos:</p> <table><tr><td>▪ madera</td><td>▪ clinker</td><td>▪ asfalto</td></tr><tr><td>▪ vidrio</td><td>▪ piedra</td><td>▪ metal</td></tr><tr><td>▪ albañilería</td><td>▪ hormigón</td><td>▪ asfalto</td></tr></table>	▪ madera	▪ clinker	▪ asfalto	▪ vidrio	▪ piedra	▪ metal	▪ albañilería	▪ hormigón	▪ asfalto
▪ madera	▪ clinker	▪ asfalto								
▪ vidrio	▪ piedra	▪ metal								
▪ albañilería	▪ hormigón	▪ asfalto								

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Base: metilal
Olor: disolvente
Consumo: aprox. 0,8 m2 (400 ml)

PROCESO DE APLICACIÓN

¡Antes de usar, lea y observe cuidadosamente los textos de advertencia en la etiqueta!

Condiciones de procesamiento:

Úselo solo en un ambiente ventilado adecuado con un amplio suministro de aire fresco. La temperatura de procesamiento debe ser de +10 °C a +25 °C y máx. la humedad del aire no debe superar el 80%.

Consejos de procesamiento:

- De antemano enmascarar las partes que no deben pintarse.
- Use un respirador (se recomienda el tipo A2/P3)
- El aerosol debe tener temperatura ambiente
- Antes de usar agite el aerosol durante 2 minutos y rocíe una prueba
- Aplique el Removedor de pintura generosamente y deje que surta efecto. El tiempo del efecto depende de la calidad y antigüedad de la laca a retirar.
- Una vez ablandado, retírelo con una herramienta adecuada
- Repita el proceso si es necesario
- Limpie la válvula después de usarla (voltee el aerosol boca abajo y presione la boquilla durante aproximadamente 5 segundos)

Regulación COV:

Valor límite UE: Categoría B / e 840 g / l

Este producto contiene un máximo de 590,2 g / l de COV

Vida útil:

120 meses, si se almacena en recipientes originales bien cerrados.

Esta versión reemplaza todas las versiones publicadas eventualmente anteriores.

Para obtener información adicional, que no figura en esta Hoja de datos técnicos, comuníquese con el proveedor en:
correo electrónico: info@chamaeleon-produktion.de

Para obtener información de seguridad, consulte la Hoja de datos de Seguridad correspondiente.