

FICHA TÉCNICA

Fecha de revisión: 06.02.2025

FONDO PARA PLÁSTICOS EN AEROSOL – PROMOTOR DE ADHERENCIA

Número de artículo:	26014
Color:	transparente
Uso previsto:	Producto de repintado de automóviles/ Imprimación
Características generales:	<p>Imprimación para plásticos de secado rápido de alta calidad para imprimir superficies tratadas y no tratadas de diferentes tipos de plástico.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ excelente adhesión▪ repintable con todos los sistemas de laca <p>Sustratos:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ plásticos (PP-EPDM, ABS, PC, ABS-PC, PP, PMMA, PA, PUR, PVC) <p>ATENCIÓN: no apto para PE</p>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Base: resina de poliolefina

Olor: característico

Consumo: 2,0-3,0 m² (400 ml)

Pretratamiento del sustrato:

El sustrato debe estar limpio, seco, libre de polvo y grasa. Retire los recubrimientos e imprimadores sueltos viejos.

Cuando lo desee, lije ligeramente la superficie con P600 o esponja lijadora

ATENCIÓN: No apto para el tratamiento de PE

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 +12 °C a +25 °C y Max. la humedad del aire no debe superar el 80%.

Consejos de procesamiento:

- De antemano enmascare las partes que no deben pintarse.
- Desengrasar la superficie
- 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
- La distancia a la superficie debe ser de aproximadamente de 25 a 30 cm
- Aplique la imprimación para plásticos en un máximo de 2 capas delgadas.
- Secar durante 10-15 min sin lijar
- Luego se puede volver a recubrir con todos los sistemas de laca
- Limpie la válvula después de usarla (voltee el aerosol boca abajo y presione la boquilla durante aproximadamente 5 segundos)

Lijado: no es necesario

Regulación COV:

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

Este producto contiene un máximo de 699,9 g/l de COV

Vida útil:

120 meses, si se almacena en un recipiente original bien cerrado

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.