

## FICHA TÉCNICA

Fecha de revisión: 01.07.2024

## CERA PARA CAVIDADES INTERNAS EN CARTUCHO

Número de artículo:	37815
Color:	marrón transparente
Uso previsto:	Producto de repintado de automóviles/ Revestimiento protector
Características generales:	La cera para cavidades internas es un revestimiento protector para prevenir la corrosión. Se basa en ceras especiales que conservan y sellan las cavidades de la carrocería del automóvil. Gracias a sus excelentes propiedades de penetración, la humedad se desplaza incluso desde esquinas y costuras pequeñas. Debido a su consistencia, la cera no gotea ni corre.

## PROCESO DE PREPARACIÓN DE LA PINTURA

Endurecedor: sin endurecedor  
Dilución: sin diluyente; listo para usar

## 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 al menos +12 °C y máx. la humedad del aire no debe superar el 80%.

Método de aplicación	Presión	Boquilla
Pistola pulverizadora UBS	barra de 4,0 - 6,0	5.0-10.0 milímetros
Operaciones de pulverización	DFT	Consumo
1 - 2	-	-

## Consejos de procesamiento

- Asegúrese de que el producto tenga una temperatura de al menos 15 - 20 °C antes de la aplicación.
- Agite bien antes de usar.

## Regulación COV:

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

Este producto contiene máx. 448 g / l de COV

## Vida útil:

36 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 a través de:  
[info@chamaeleon-produktion.de](mailto:info@chamaeleon-produktion.de)

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