

Información de producto | FICHA TÉCNICA

PINTURA ANTIGOTERAS.

400 ml, 10.68 Oz, 303 g.

DESCRIPCIÓN GENERAL

Pintura con una base elástica ideal para el sellado o reparación de superficies impermeables en interior o exterior como tejados, cubiertas, canalizaciones metálicas de plástico y tubos de PVC en general. Crea una capa impermeable y flexible que protege e impermeabiliza todo tipo de superficies.

CARACTERÍSTICAS

- Secado rápido.
- Excelente flexibilidad.
- Facilidad de aplicación y repintado.
- Excelente adherencia en superficies porosas.
- Excelente resistencia a la intemperie.
- Alto poder de sellado e impermeabilización.
- Alta opacidad.

APLICACIONES

Debido a las características del producto recomendamos su uso para el sellado, protección y impermeabilización de superficies horizontales y verticales tanto en interior como en exterior.

- Terrazas, balcones, tejados.
- Canalizaciones metálicas o de plástico (desagües, tubos de PVC).
- Impermeabilización de zonas húmedas. (estanques, depósitos)
- Interior de jardineras de piedra, cerámica, madera, etc.

INSTRUCCIONES DE USO

- Preparar y limpiar adecuadamente la zona a sellar antes de aplicar el producto, para asegurar una buena adherencia.
- Agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente durante un minuto después de oír el ruido del mezclador.
- Aplicar el producto en la zona a reparar y en la periferia de la misma a una distancia de 20-30 cm. Aplicar dos o tres capas para mejores resultados. Dependiendo del tamaño de la grieta pueden ser necesarias mas capas.
- Repintable a los 20-30' minutos con la misma pintura.
- Invertir el aerosol para purgar la válvula tras el uso, si se atasca el difusor reemplazarlo por uno de nuevo.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.
- Solicite fichas de seguridad.

CARACTERÍSTICAS FÍSICA

Tipo Ligante:	Resina elástica especial
Color:	Negro, rojo teca y blanco
Secado al tacto (ASTM D-1640 ISO 1517):	30-45'
Secado total (ASTM D-1640 ISO 1517):	24 h (2 capas)
Espesor de capa seca (ASTM D-823 ISO 2808):	30 µ/capa
Adherencia (ASMT D-3359 ISO 2409):	No Aplica
Repintado:	30'
Repintado con otras pinturas:	24 h
Rendimiento teórico:	1-1,25 m ² ; 2 Manos (60 µ) 0,6-0,75 m ²
Vide del producto:	5 años (almacenado correctamente)
Condiciones de aplicación:	T° ambiente 10-35°C
	T° superficie de 5°-50 C
	Humedad Máx. 85% R.H.P

* Los tiempos pueden variar dependiendo del espesor de capa.

150421

IMAGEN

DONUT
Identifica el color de la pintura.



TAPÓN
Protege la válvula y el difusor.

ETIQUETA



DIFUSOR



Seal Cap
Medio - Medium
Válvula hembra - Female valve

Negro / Black
EX014PIM002

Blanco / White
EX014PIM001

Rojo / Red
EX014PIM003

ENVASADO

Capacidad nominal 400 ml.
Resistencia del envase al calor: <50°C
Propelente: DME

Caja (6 unidades)
205 X 140 X 200 mm.

