

FICHA TÉCNICA

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

PRODUCTO IMPRIMACIÓN ZINC SPRAY 400 ML.

REFERENCIA 02-2300

DISTRIBUIDOR CONCEPT REFINISH, S.L.

DIRECCIÓN C/. Escritora D. Gómez de Cádiz, Nave 1-A

POBLACIÓN 29196 Málaga (Spain)

TELÉFONO 952 242 407

E-MAIL info@concept-car.es

WEB <u>www.concept-car.es</u>



2. DESCRIPCIÓN

La imprimación de Zinc es un spray-pintura gris mate para metales. Gracias a su alto contenido en zinc (98%) (90,5% en seco), forma una capa resistente de zinc con propiedades anticorrosivas excelentes. El producto tiene una excelente adherencia en metales.

Cantidad: 400ml por 1-2 m²

Cobertura: Dependiendo del grosor de la capa: 2 o 3 capas

3. CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Resina	Resinas alquídicas, epoxi modificado
Pigmentos	Polvo de zinc
Disolventes	Mezcla de hidrocarburos aromáticos
PVC	78 V/V %
Sólidos	± 54% (m/m)
Grosor de la película	± 75 micras en húmedo, 15-20 micras en seco
Brillo	± < 10, Brillo de medición angular 60°
Densidad	±1,28 Kg/l
Tamaño de las partículas	24-45 micras
Color	Gris
Diluyente	DMK, IPA
Punto de inflamación	-19 °C
Almacenamiento	Frío y seco
Eliminación	No debe desecharse con la basura doméstica

4. APLICACIÓN

Limpiar la superficie, dejándola libre de polvo y suciedad; dejar secar. Cubrir las partes que no vayan a ser pintadas. Agitar bien antes de usar el aerosol durante 2 o 3 minutos. Pulverizar varias capas finas a una distancia de aproximadamente unos 30 cm. Colocar el envase hacia abajo después de usar hasta que solo expulse gas.

Se puede volver a pintar: Después de 10 minutos. Después de 15 minutos está seco al tacto. Se seca en 24 horas.

Esta hoja de técnica sustituye a todas las ediciones anteriores. Fecha actualización: 28/10/2024

www.concept-car.es