



GALVANIZADO EN FRIO BRILLANTE SPRAY GALVEX

Referencia: 934003
 EAN-13: 8020089934036
 Marca: FAREN IND

Presentación: Spray 400 ml

- Alta pureza del material: El uso de zinc técnico con más del 98% de pureza y polvo de aluminio asegura una protección superior contra la corrosión y el desgaste.
- Válvula de aplicación versátil: La válvula auto limpiante de 360° junto con la boquilla ajustable facilita una aplicación precisa y uniforme en superficies de difícil acceso, maximizando la eficacia del producto.
- Durabilidad mejorada: La capa protectora que forma GALVEX ayuda a prolongar la vida útil de las piezas y superficies galvanizadas, reduciendo la necesidad de mantenimiento frecuente.
- Fácil aplicación: Su sistema de aplicación permite al usuario realizar retoques rápidos y efectivos, ahorrando tiempo y esfuerzo en la preparación y aplicación del tratamiento.

Descripción general

GALVEX Es un tratamiento protector a base de zinc en polvo micronizado con una pureza superior al 98% y polvo de aluminio.

Indispensable para realizar retoques profesionales sobre las superficies y piezas galvanizadas con un procedimiento electrolítico o en caliente. Color: brillante.

La boquilla se puede girar tanto en vertical como horizontalmente, muy útil para llevar a cabo un tratamiento con dos manos cruzadas. Para un tratamiento de mayor resistencia es aconsejable aplicar dos manos cruzadas, esperando al menos 5 minutos entre una y otra. El producto queda libre de polvo pasados 3 minutos y finalmente se cataliza en un plazo de 12 horas.

Agitar enérgicamente el aerosol para permitir una mezcla perfecta entre el polvo de zinc y los ligantes a base de resina, mediante las dos esferas mezcladoras situadas en su interior.

Distribuir de manera homogénea sobre la superficie a tratar, que debe de estar debidamente LIMPIA y SECA.

Para evitar una concentración no homogénea, debe realizarse a una distancia de unos 25-30 cm.

En todos los sectores y situaciones donde se necesite un revestimiento protector de zinc profesional.

Óptimo para recubrir retoques de soldadura sobre piezas cincadas o bien para ocultar fallos anti puntos de soldadura, ideal como protector de metales ferrosos en ambientes fuertemente agredidos por la corrosión.

Características

Presentación	Spray 400 ml
Aspecto y color	Líquido plateado brillante
Olor	Característico
Peso específico	0,750 kg/l
Cobertura	12-15 micras
Resiste	Temperaturas de hasta 300°C
Rendimiento	2,5 m2 por aerosol de 400ml
Libre de polvo	180 segundos
Boquilla giratoria	Para facilitar el tratamiento cruzado

Dimensiones

Largo artículo (cm)	6.5
Ancho artículo (cm)	6.5
Alto artículo (cm)	20

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	6,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,50
Producto empaquetado: alto (cm)	20,00
Presentación	Spray 400 ml

Clasificación

UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Pinturas y bases y acabados / Pinturas y tapa poros / Pinturas en aerosol (31211507)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / TRATAMIENTO PARA EL METAL / BARNICES Y LACAS PROTECTORES (08091005)

Enlaces

pdf	Ficha Técnica E-GALVEX 12.24
pdf	Ficha Seguridad GALVEX-msds-rev.8-ES