

## ZINC CLARO

SPRAY ZINC CLARO ZA 574

### VENTAJAS

- Secado rápido
- Fuerte capacidad de adherencia a la mayoría de los metales
- Admite pintura y repintado
- Color idéntico al metal galvanizado
- Resiste hasta +200°C



### DESCRIPCIÓN

Spray de galvanizado en frío. Compuesto por una mezcla de aluminio y zinc, para protección duradera de las superficies metálicas contra las condiciones climáticas y contra la corrosión.

Buena adherencia en el hierro y metales no ferrosos. Ideal para regalvanizar y reparar las piezas dañadas por soldaduras, máquinas de corte. Además de las propiedades de protección, puede utilizarse con pintura de terminación, capaz de restaurar el color de los metales galvanizados. Acabado brillante con color idéntico al metal galvanizado (claro).

### USOS RECOMENDADOS

- Industrias de fabricación / transformación de metales galvanizados.
- Protección y reparación de superficies metálicas.
- Protección y reparación de conductos de aire acondicionado, ventilación, canalización y centrales eléctricas.
- Protege las estructuras metálicas, rejillas, puertas, vigas de acero, puertas y ventanas metálicas, etc.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Base	Resina sintética
Contenido en sólidos	11,5
Densidad	0,733
Grosor película	50 µm
Libre de polvo después de	90 min
Tiempo secado piel	20 – 30 min
Presión a 20°C	3.8 bar
Presión a 50°C	7.6 bar
Resistencia a la temperatura	-30°C a +200°C
Temperatura de servicio	+16°C a +25°C
Tiempo de curado	24 horas
Velocidad de extrusión	1.5 g/s

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Limpiar y desengrasar la superficie a tratar, puliendo suavemente.  
Agitar enérgicamente el envase, hasta oír claramente las esferas metálicas de su interior. Aplicar en dos o más capas cruzadas, con intervalos de 5 a 8 minutos, a una distancia de unos 25-30 cm de la superficie a tratar. Seco al tacto después de 5-8 minutos.  
Manipulación de las piezas después de 15-20 minutos.  
Completamente seco después de 24 horas. La temperatura ideal de aplicación del aerosol debe estar entre +16°C y +25°C.

## ALMACENAJE

En el envase original sin abrir entre +5°C y +25°C, vida útil hasta 24 meses después de la fecha de producción, almacenado en un lugar seco.

## PRESENTACIÓN

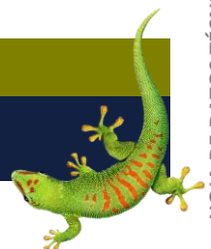
CÓDIGO	FORMATO	CAJA	EAN
30613320	Bote 400 ml - Zinc Claro-Brillante	12	4001587040041

*Dada la diversidad de usos de nuestros productos, las indicaciones contenidas en estas hojas de información se dan únicamente a título orientativo. Aconsejamos a nuestros clientes se aseguren de que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso la responsabilidad de su uso.  
Bostik garantiza calidad constante en sus artículos.*

### PRECAUCIÓN:

La ficha de Seguridad debe ser leída y entendida antes de utilizar el producto.  
Para más información consulte la ficha de seguridad en:  
<https://bostikdsds.thewerco.com/default.aspx>

BOSTIK SERVICIO TÉCNICO



HOJA DE DATOS TÉCNICOS  
EDICIÓN 08/12/2016

Bostik SA España – c/ Compositor Stravinsky 12-18, 08191 Rubí (Barcelona) +34 902 103 365 [www.bostik.es](http://www.bostik.es)