



Cinco Claro Acrilico 400 ml (Z362)

ZINCO CHIARO ACRILICO – Galvanizado en frío a base de resinas acrílicas que produce un recubrimiento capaz de proteger todas las superficies metálicas de la oxidación. Acabado gris claro. Producto con base de materias primas alternativas que generan bajas emisiones ambientales y no son nocivas para el usuario.



Especificaciones técnicas:

Cantidad	400ml
Master pack	12 pz
Código de barras	EAN 13: 8050038873215
Aspecto	Botella que contiene líquido bajo presión
Estado físico	Líquido pigmentado en aerosol
Punto de inflamabilidad	Inf. 0° C extremadamente inflamable
Presión	a 20°C 5,5 bar
Densidad relativa	a 20°C 0,75 ÷ 0,79 g/ml
Propelente	GPL
Naturaleza química	Resina acrílica con pigmento inhibidor de corrosión a base de polvo de zinc.
Color	Alluminio/ gris claro
Olor	Característico del disolvente
Resistencia temperatura	100 °C (puntas de 120 °C)
Residuo seco	16,85%
% de metal en película seca	7,10%
% de zinc en película seca	1,20%
Rendimiento	2 m2
Secado T= 20°C	Fuera polvo: 10 min Fuera huella: 20 min En profundidad: 6 horas Repintable tras 12 horas

CAMPOS DE APLICACIÓN:

superficies metálicas como hierro, aluminio, acero. Protección de estructuras metálicas ferrosas, tuberías, canaletas, vallas, herramientas de trabajo, etc.

MODO DE EMPLEO: Limpiar a fondo la superficie a tratar para eliminar incrustaciones y restos de óxido utilizando un diluyente sintético. Si es necesario, lijar con papel de lija fino. Agitar el bote hasta escuchar las canicas moverse libremente dentro de la lata, continuar agitando energicamente el bote durante 2 min. Rociar un par de veces al aire y procede a pintar. Para evitar goteos, aplicar dos manos ligeras a una distancia aproximada de 20-30cm del soporte. Después de su uso, pulverizar durante 2/3 segundos con el envase boca abajo para evitar obstruir el dosificador.

MÉTODOS DE ALMACENAMIENTO:

Antes de usar: Conservar el producto en un lugar seco y no almacenar a temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 45°C, después de su uso mantener los envases bien cerrados. Si se almacena en el embalaje original el producto puede conservarse durante 24 meses (garantía). El producto no tiene fecha de caducidad.

Después del primer uso: conservar en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor. Mantener fuera del alcance de los niños.

Esta información, aunque se considera fiable, debe considerarse indicativa. Su uso no implica ninguna responsabilidad por nuestra parte incluida la violación de cualquier patente o licencia. Es responsabilidad del usuario verificar previamente la idoneidad del producto para el uso específico.

ANTES DEL USO, CONSULTAR LA FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO