

GALVAZINC 3000



Principales ventajas:

- Mucho más fácil y rápido de aplicar que una galvanización en caliente.
- Buena terminación.
- Múltiples aplicaciones.
- Rinde hasta 30% más en comparación a otros productos.
- Menor tiempo de secado y repintado.

Productos asociados:

- Zinc en spray 400ml

Descripción del producto

Galvazinc 3000

Recubrimiento mono-componente de alto rendimiento con > 94% de zinc metálico puro (una vez seco). El producto de secado rápido combate activamente el óxido y la corrosión.

Posee una excelente resistencia a la corrosión frente a las inclemencias climáticas. Esta protección contra la corrosión catódica evita la oxidación debajo de la película de pintura.

La apariencia del ZINC 3000 una vez seco es gris mate. Cumple con la norma ASTM-A780 para la protección contra la corrosión de estructuras galvanizadas en caliente.

Características

- WURTHZINC es una película galvanizante, monocomponente para una protección anticorrosiva activa, eficaz y duradera.
- Wurthzinc contiene 96% de polvo de zinc laminado que proporciona una protección duradera contra la corrosión con una garantía de más de 15 años.
- Las laminas de Zinc proporcionan una barrera de protección y un color brillante parecido con el acabado de las superficies galvanizadas.
- Wurthzinc es ideal para reparar y retocar estructuras metálicas previamente galvanizadas, pintadas y/u galvanizadas.

Datos técnicos	
Repintabilidad	Son adecuadas pinturas a base de PVC, acrilatos (a base de disolvente o acuosos), revestimientos de poliuretano y epoxi. ¡No pinte las superficies galvanizadas con pinturas alquídicas!
Sólidos por volumen	54 % (+/-1%)
Consumo	Aprox. 180-280 g/m ² por capa Aprox. 2,9 m ² por kg, en capas de 75 µm
Peso específico	2.50 g/cm ³ (+/- 0.1 g/cm ³)
Tiempo de secado	Secado al tacto: aprox. 30 min Secado final: aprox. 120 min Tiempo de repintado (con GalvaZinc): 30-60 min Tiempo de repintado (otras pinturas): 5 h
Condiciones de aplicación	Temperatura: -25 °C a + 50 °C Temperatura de la superficie 3 °C por encima del punto de rocío.
Resistencia a la temperatura	120 °C
Color	Gris mate
Peso	1Kg

Descripción	Art. No.	U/E
GALVAZINC 3000	0892 200 001	1 Kg

GALVAZINC 3000



Descripción del producto

Galvazinc 3000

Recubrimiento mono-componente de alto rendimiento con > 94% de zinc metálico puro (una vez seco). El producto de secado rápido combate activamente el óxido y la corrosión.

Modo de uso:

Preparación de la superficie:

- La protección contra la corrosión depende del grado de pre-tratamiento de la superficie elegida.
- Un buen pre-tratamiento aumenta la durabilidad del sistema de recubrimiento.
- Deben eliminarse todas las sustancias que puedan dañar el revestimiento o afectar su adherencia a la superficie.
- Se recomienda usar el desengrasante para la eliminación de residuos.

Aplicaciones

- Wurthzinc puede ser aplicado usando una brocha normal o un rodillo de fibra corta.
- Wurthzinc puede ser aplicado en una variedad de condiciones climáticas. El rango de temperatura de la superficie de aplicación es desde -15° hasta 40° C.
- Wurthzinc estará seco al tacto en un entorno libre de polvo en mas o menos 10 minutos a 20°C. Puede ser recubierto por una nueva capa después de una hora de estar seco al tacto.
- Wurthzinc puede ser recubierto con una capa de pintura compatible después de 6 a 24 horas.
- La cobertura de Wurthzinc para un espesor en la camada seca del revestimiento de 60 microns es de 4,62 m²/kg. Para 120 micros es de 2,13 m²/ Kg

Pincel y Rodillo:

- Después de que la superficie esté seca y limpia, GALVAZINC 3000 se puede aplicar con pincel, rodillo o pulverización manual con pistola de pintura.
- Aplicar al menos 2 capas para obtener un recubrimiento de 75 a 125 µm.
- Para retoques y reparaciones, se debe superponer al menos 3 cm más allá de los bordes de las áreas dañadas.

Revestimiento con pistola de pintura:

- Boquilla debe ser de 1,8 a 2,5mm.
- Presión de suministro de aproximadamente 2 a 4 bares.
- Agregue diluyente si es necesario.



Limpiar correctamente la superficie.



Agitar y revolver el contenido durante 3 minutos.



Se puede aplicar con pincel.



También con pistola de pintura.



Esperar de 30/60 minutos antes de la segunda mano.



Trabajo final.

Descripción	Art. No.	U/E
GALVAZINC 3000	0892 200 001	1 Kg