



ALINOX es un producto en aerosol adecuado para el revestimiento en frío todas las superficies metálicas, con un efecto de "acero inoxidable". Puede ser utilizado como una "imprimación" o como acabado.

Alinox

Producto para revestimiento de frío con efecto de acero inoxidable

CARACTERISTICAS:

Acción protectora	Se utiliza para evitar la corrosión y el óxido en las superficies metálicas, evita la penetración de la humedad
Para uso exterior e interior.	Puede ser utilizado tanto en el interior como en el exterior, se adhiere perfectamente sobre el hierro y el acero
Resistente	Es fácil de aplicación. Después del secado, el revestimiento es resistente a las sales, el agua dura y aceites, y temperaturas por encima de 170 °C
Durable	No se empaña y no se oxida. Alta resistencia a la corrosión y la abrasión

APLICACIONES:

Ideal para el mantenimiento de superficies metálicas en la fontanería y las industrias náuticas; transporte y maquinaria agrícola; forjado de hierro para cubrir y proteger los puntos de soldadura; en cualquier situación donde la humedad y el clima pueden afectar las superficies metálicas, etc

PRESUPUESTO:

Química y física propiedades	Valores
Forma	Aerosol
Color	Acero inoxidable
Olor	disolvente suave
La cobertura máxima	1,8 m ²
Tiempo de secado en ambiente libre de polvo.	20 minutos
Tiempo de secado	48 hrs.
volumen neto	400 ml
% COV	91.4
Densidad	0,781 g / cm ³

INSTRUCCIONES:

ALINOX siempre debe ser aplicado a una superficie perfectamente decapada, desengrasada y seca. Agitar bien antes de usar y periódicamente durante la aplicación. Pulverizar uniformemente sobre la superficie a tratar, sosteniendo el aerosol en posición vertical a una distancia de 20 a 25 cm.

Tenga en cuenta: Para obtener una protección eficaz y duradera, es aconsejable aplicar 2 o 3 capas muy delgadas de producto, en lugar de una sola capa más gruesa, teniendo cuidado de permitir que cada capa se seque por completo antes de proceder con la siguiente. Después de terminar la aplicación, gire la lata boca abajo y pulverizar durante dos segundos para limpiar la boquilla de los depósitos de acero inoxidable.

INGREDIENTES ACTIVOS:

Las partículas de acero inoxidable combinan con resinas de silicona y acrílicos.

COMPATIBILIDAD:

superficies metálicas.

Toda la información contenida en este documento se basa en nuestra experiencia práctica y / o pruebas de laboratorio. Debido a la amplia gama de condiciones para el uso y los factores humanos imprevistos, siempre se debe probar nuestros productos antes de su uso final. Esta hoja de datos técnicos pueden estar siendo revisada de conformidad con la legislación vigente, la disponibilidad de los ingredientes individuales o información recién adquirida. Estamos en condiciones de enviar, a petición, la última versión aplicable, que es al mismo tiempo la versión más actualizada.



Zep Italia srl - Via Nettunense, Km 25000 - 04011 Aprilia (LT) - Italia Teléfono +39

06926691 - Fax +39 92747061 - www.zep.it - info@zepitalia.it