

ZINCOSIL 400

SPRAY ZINC

CARACTERÍSTICAS

Componentes básicos:	96-98% de zinc puro en vehículos de unión acrílica (resinas) > 98%
Pureza de los pigmentos:	color zinc gris claro
Apariencia:	hidrocarburos desnaturalizados inodoros y no tóxicos. no contiene cfc 20-40 µm micrones (capas medio cruzadas)
Propulsor:	alto
Espesor de película seca:	aproximadamente 120ml / m ² (capas medio cruzadas)
Poder de ocultación:	5-10 minutos. (secado rápido - no gotea)
Rendimiento de cobertura:	muy bien
Tiempo de secado:	(din 53151 - iso 2409) = gt0 / gt1
Resistencia a la abrasión:	(din 50021 - din 53167 - iso 9227) => 220 horas
Corte transversal:	Excelente
Prueba del spray de sal:	de -50 ° C a + 300 ° C (el zinc metálico resiste hasta 700 ° C)
Resistencia a la oxidación:	
Resistencia a la temperatura:	



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Alto contenido de zinc
No gotea: se seca rápidamente
Alto poder cubriente
No contiene disolventes clorados
Conserva los materiales ferrosos de la oxidación durante mucho tiempo.
Resiste agentes atmosféricos, lavado, oxidación por niebla salina.
Puede pintarse de más o dejarse como protección final.
Forma una película elástica y compacta resistente a la abrasión
Se adhiere bien a los materiales sobre los que se pulveriza.
Color como galvanizado en caliente
La lata está equipada con un botón dispensador anti-caída y por lo tanto evita ensuciarse durante el uso.

DESCRIPCIÓN

Spray de zinc con alto contenido en zinc especialmente indicado para retoques en soldaduras, para restaurar o galvanizar chapa galvanizada, para galvanizar y proteger tuercas y tornillos que permanecen en la intemperie por largos periodos, para restaurar la película de zinc en cancelas, puertas, chapas galvanizadas.
Gracias a su formulación a base de resinas acrílicas, evita el efecto de saponificación que normalmente se desarrolla con las resinas sintéticas de bajo coste con posterior desprendimiento de la superficie.

INSTRUCCIONES DE USO

Agite el envase antes de usarlo durante al menos 1 minuto hasta que la bola del interior esté libre para moverse.
Durante la aplicación, agitar el producto de vez en cuando para mantenerlo homogéneo.
Pulverizar el producto sobre las piezas a tratar a una distancia de 25 cm y después de haberlas desengrasado y limpiado a fondo. Después de su uso, voltee la lata y presione el dispensador durante unos segundos para evitar que se obstruya.
Producto para consumir dentro de los 12 meses a partir de la fecha de producción que se muestra en la lata.

EMBALAJE

Envase Aerosol 400ml
Caja de 12 unidades
Código: 14510/04

Le informazioni e raccomandazioni contenute in questo documento sono frutto della conoscenza di Siliconi Commerciale® SpA, non devono essere considerate come garanzia sul prodotto o sulla sua applicazione. In tutti i casi, è responsabilità dell'utilizzatore determinare l'applicabilità di tali informazioni del prodotto secondo le sue particolari necessità, in accordo con le legislazioni locali. È comunque obbligo dell'utilizzatore fare delle prove preliminari per stabilire se il prodotto è idoneo all'applicazione dal lui richiesta. Il produttore non è responsabile per danni derivati da uso improprio del prodotto. Siliconi Commerciale® SpA conferma che il prodotto è venduto per questo tipo di applicazione.

® Questo simbolo indica che il marchio è registrato e tutti i diritti relativi al marchio, sono riservati a Siliconi Commerciale SpA.