

TECHNICAL DATA SHEET

ZINCOSIL ZINCO SPRAY

CARATTERISTICHE CHIMICO – FISICHE

COMPONENTI BASE : zinco puro al 96-98% in veicoli acrilici aggrappanti (resine)
PUREZZA DEI PIGMENTI : > 98%
ASPETTO : Colore zinco grigio chiaro
PROPELLENTE : Idrocarburi denaturati inodori, non tossici. NON CONTIENE CFC
SPESSORE FILM SECCO : 20-40 µm micron (mezzo strati incrociati)
POTERE COPRENTE : Elevato
RESA DI COPERTURA : circa 30ml/m² (mezzo strati incrociati) circa 10/12 m²
TEMPO ESSICCAZIONE : 5-10minuti. (Rapida Asciugatura- Non cola)
RESISTENZA ALL'ABRASIONE: Molto buona
TAGLIO TRASVERSALE : (DIN 53151 - ISO 2409) = GT0 / GT1
TEST A NEBBIA SALINA : (DIN 50021 – DIN 53167 – ISO 9227) = > 220 ore
RESISTENZA A OSSIDAZIONE : Ottima
RESISTENZA TEMPERATURE : da -50°C a + 400°C (zinco metallico resiste fino a 700°C)
VOC FREE

CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

Elevato contenuto di zinco
Non cola - Essicca rapidamente
Potere coprente elevato
Preserva i materiali ferrosi dall'ossidazione per molto tempo.
Resiste agli agenti atmosferici, al lavaggio, all'ossidazione della nebbia salina
Può essere sovraverniciata o lasciata come protezione finale.
Forma un film elastico e compatto resistente all'abrasione
Aderisce bene sui materiali su cui viene spruzzato
Colore come la galvanizzazione a caldo
Contiene resine acriliche che danno una maggior protezione e sicurezza a lungo tempo
La bomboletta è dotata di un tasto erogatore anti goccia e quindi evita di sporcarsi durante l'utilizzo.

DESCRIZIONE

Zinco spray ad elevato contenuto di zinco particolarmente adatto per ritocchi nella saldatura, per ripristinare o zincare lamierino zincato, per zincare e proteggere dadi e bulloni che rimangono alle intemperie per lunghi periodi, per ripristinare il film di zinco su cancelli, porte, lamiere zincate.
Grazie alla sua formulazione a base di resine acriliche, evita l'effetto saponificazione che si sviluppa normalmente con le resine sintetiche di basso costo con successivo distacco dalla superficie.

ISTRUZIONI D'IMPIEGO

Agitare la bomboletta prima dell'uso per almeno 1 minuto fino a quando la pallina all'interno è libera di muoversi. Durante l'applicazione, agitare il prodotto occasionalmente per mantenerlo omogeneo.
Spruzzare il prodotto sulle parti da trattare da una distanza di 25 cm e dopo averle sgrassate e pulite accuratamente.
Dopo l'uso, capovolgere la bombola e premere l'erogatore per alcuni secondi onde evitare l'intasamento.
Prodotto da consumarsi entro 12 mesi dalla data di produzione riportata sulla bomboletta.

PACKAGING

Aerosol Spray Can 400 ml, Karton-Box 12 o 25 pezzi. Code: 11310/04.

The information and recommendations contained in this document is offered in good faith based on our current knowledge and belief accurate at the date of publication. Nothing herein is to be considered as a warranty, express or otherwise. In all cases, it is the responsibility of the user to determine the applicability of such information or the suitability of any products for their own particular purpose with local legislation and for obtaining the necessary certifications and authorisations. Siliconi Commerciale's sole warranty is that the products will meet its specification. The manufacturer cannot be held responsible in case of damages caused by incorrect use of the product.
© indicates a Registered TradeMarks of Siliconi Commerciale. All Rights Reserved.