TECHNICAL DATA SHEET



ZINCOSIL 400

ZINCO SPRAY

CARATTERISTICHE

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 120ml/m² (mezzo strati incrociati)
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 + 300°C (zinco metallico resiste fino a 700°C)





CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Elevato contenuto di zinco Non cola - Essicca rapidamente

Potere coprente elevato

Non contiene solventi clorurati

Preserva i materiali ferrosi dall'ossidazione per molto tempo.

Resiste agli agenti atmosferici, al lavaggio, all'ossidazione della nebbia salina

Può essere sovra verniciata 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

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.

Shelf life: 5 anni.

CONFEZIONI

Bombola Aerosol 400/500 ml Cartoni da 12 pezzi Codice 14510/04 e 14510/05

Data ultima revisione: 10.12.2017

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 sales 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.

SILICONI COMMERCIALE® Technical data- sheet

Siliconi Commerciale® SpA Via Francia 4, 36053 Gambellara (VI) ITALY **Tel:** +39 0444 649766 **Fax:** +39 0444 440018

email: info@siliconi.it www.siliconi.it