



## SCHEDA TECNICA – CONSULTAZIONE TECNICA

# ALUZINC ZINCO SPRAY

### **CARATTERISTICHE CHIMICO – FISICHE:**

COMPONENTI BASE: zinco puro e veicoli acrilici aggrappanti.  
ASPETTO: zinco grigio chiaro  
PROPELLENTE: Idrocarburi denaturati inodori, non tossici. NON CONTIENE CFC  
POTERE COPRENTE: Elevato  
RESISTENZA AL CALORE: Elevata  
SPESSORE DEL FILM SECCO: 30/35 micron.  
ESSICAZIONE: Rapida (5minuti). Non cola  
PUREZZA DELLA POLVERE DI ZINCO: Sup. al 80%  
Resistenza alla corrosione: Ottima (sup. 80 ore in nebbia salina)

### **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.

### **CONFEZIONE:**

Bomboletta spray 400 ml, in cartoni da 12 o 25 pezzi. Codice prodotto: 11310/04.

La presente nota tecnica è frutto di una continua ricerca di laboratorio per migliorare la qualità del prodotto, tuttavia anche a causa delle diversità delle condizioni d'impiego, non impegna in alcun modo la responsabilità della nostra società.