

## Zinco Chiaro 400 ml (NBMZ350)

Questa bomboletta spray è ideale per ritoccare, rifinire e riparare con una finitura color grigio chiaro superfici metalliche e parti galvanizzate, donando loro lucentezza.

**ZINCO CHIARO** – Zincante a freddo ad alto peso molecolare a base di resine di tipo sintetico. Solidifica chimicamente producendo un rivestimento metallico di elevata durezza. Protegge tutte le superfici metalliche dall'ossidazione. Forma uno strato uniforme e resistente che può essere verniciabile o lasciato come protezione finale. È ideale nei ritocchi, nella rifinitura e riparazione di parti galvanizzate dove è necessaria una finitura grigio chiara semi lucida.

### Specifiche Tecniche:

Quantità	400ml
Confezione	12 pz
Barcode	EAN 13 8034108890340
Aspetto	Bombola contenente liquido sotto pressione
Stato fisico	Liquido pigmentato in aerosol
Punto di infiammabilità	Inf. 0° C estremamente infiammabile
Pressione	a 20°C 5,5 bar
Densità relativa	a 20°C 0,71 ÷ 0,75 g/ml
Propellente	GPL
Natura chimica	Resina sintetica con pigmento inibitore di corrosione a base di Polvere di zinco
Colore	Alluminio/ grigio chiaro
Purezza Polvere Zn	> 98%
Odore	Caratteristico di solvente
% Metallo nel film secco	64 %
% Zinco nel film secco	12 %
Resistenza temperatura	300 °C (picchi 400 °C)
Resa per bombola	2/3 mq2
Essiccazione t= 20°	Fuori polvere: 10' Fuori Impronta: 20' In profondità: 6 ore Sovra verniciabile dopo 12 ore

#### CAMPI DI APPLICAZIONE:

superfici in metallo come ferro, alluminio, acciaio. Protezione di strutture metalliche ferrose, tubazioni, grondaie, recinzioni, attrezzi da lavoro ecc.

**MODO D'USO:** Pulire accuratamente il supporto da trattare per eliminare incrostazioni e tracce di ruggine mediante diluente sintetico. Se necessario carteggiare con carta abrasiva fine. Capovolgere la bombola e agitare bene fino a sentire muoversi liberamente le biglie all'interno della bombola, spruzzare un paio di volte a vuoto e procedere con la verniciatura. Per evitare colature, applicare due mani leggere ad una distanza dal supporto di circa 20-30cm. Dopo l'uso spruzzare per 2/3 secondi a bombola capovolta per evitare l'otturazione dell'erogatore.

#### MODALITÀ DI STOCCAGGIO

Prima dell'utilizzo: Stoccare il prodotto in un posto asciutto e non stoccarlo a temperature sotto 5°C e sopra 45°C, dopo l'uso tenere i contenitori ben chiusi. Se stoccato nella confezione originale il prodotto può essere conservato per 24 mesi (garanzia). Il prodotto non è soggetto a scadenza.

Dopo il primo utilizzo: Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Le presenti informazioni, seppur ritenute attendibili, debbono essere considerate indicative. Il loro utilizzo non implica alcuna responsabilità da parte nostra ivi compresa la violazione di eventuali brevetti o licenze. E' responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.

**CONSULTARE LA SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO PRIMA DELL'USO**