

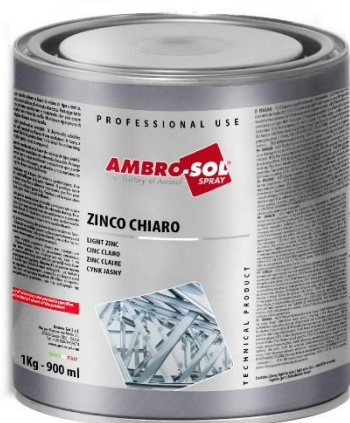


Zinco Chiaro 900 ml - 1 kg (Z354)

Altro zincante a freddo della linea "Zincanti" di Ambro-Sol; crea un rivestimento metallico di elevata durezza e protegge le superfici metalliche trattate dall'ossidazione. Volete poi verniciare i metalli trattati? Nessun problema, potrete farlo!

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 grigia chiara semi lucida.

Specifiche Tecniche:



Quantità	900ml (1 kg)
Confezione	8 pz
Barcode	EAN 13 8034108891682
Aspetto	Barattolo banda stagnata
Stato fisico	Liquido pigmentato viscoso
Punto di infiammabilità	> 20 °C circa altamente infiammabile
Densità relativa	a 20°C 1,09 ÷ 1,13 g/ml
Natura chimica	Resina epossidica 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	57 %
% Zinco nel film secco	18 %
Resistenza temperatura	300 °C (picchi 400 °C)
Resa teorica	5/6 mq2 circa
Diluizione	Diluyente sintetico, Xilolo, Diluyente nitro.
Essiccazione t= 20°	Fuori polvere: 20' - Fuori Impronta: 40' In profondità: 8 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. Il prodotto può essere applicato a rullo o a pennello, oppure a spruzzo. L'applicazione a rullo o a pennello è indicata solo su zone limitate in quanto non consente una distribuzione particolarmente omogenea dello spessore del film. Pennello/rullo: diluizione 0 – 5%. Spruzzo convenzionale: diluizione 10 – 15%. Spruzzo airless: diluizione circa 5%. Per lo spruzzo con apparecchiatura airless, i filtri devono essere eliminati o sostituiti con altri ad inferiore numero di maglie. I tempi per la ricopertura possono variare anche sensibilmente in funzione dello spessore applicato. L'essiccazione in profondità può venire compromessa all'applicazione di strati troppo elevati. Il prodotto risente dell'influenza della temperatura principalmente per ciò che riguarda l'evaporazione dei solventi; si consiglia comunque di evitare l'applicazione su superfici umide o suscettibili di formare condensa.

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. È responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.

CONSULTARE LA SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO PRIMA DELL'USO