



CERTIFICATO N. 170874

RATING DI LEGALITA'



SCHEMA TECNICA

ZINCANTE SPRAY AR1039

1. Settore di applicazione

Qualsiasi particolare metallico su cui occorra ripristinare o ritoccare una zincatura a freddo : tubazioni saldate, carrozzerie di autoveicoli, materiali metallici per impieghi nautici, etc...

2. Descrizione

Miscela polifunzionale di resine pigmentate, zinco metallico, solventi addizionati con propellente (miscela di G.P.L.).

Il prodotto permette di effettuare una zincatura a freddo, garantendo un perfetto rivestimento protettivo. Particolarmente adatto per ripristinare la zincatura originaria asportata a causa di saldature o lavorazioni meccaniche. Aderisce perfettamente su ogni tipo di superficie impedendo la corrosione e l'ossidazione, dona un aspetto brillante alla superficie trattata. Prodotto ad uso professionale. Vernice rimovibile con solvente alla nitro.

3. Caratteristiche tecniche

- ASPETTO: confezione aerosol;
- COLORE : grigio argento opaco
- DENSITA' : 0.98 kg/l. (+/- 0,05), a 20 °C (fase liquida)
- PROPELLENTE : G.P.L. (Propano/Butano)
- CONFEZIONE: 400ml x 12pz

4. Uso

Agitare bene prima dell'uso. Spruzzare direttamente il prodotto sulle parti interessate ad una distanza di circa 25cm mantenendo la bombola in posizione verticale. Applicare nelle quantità strettamente necessarie al fine di evitare colature e sprechi del prodotto.

Leggere ed osservare le avvertenze di sicurezza riportate sull'etichetta del contenitore.

Per le informazioni relative alla manipolazione, trasporto, ecc..., fare riferimento alla Scheda di sicurezza relativa al prodotto in questione.

PREXISO SRL VIA SANTA CRISTINA 18 - 10036 Settimo T.se (TO) ITALIA

Tel . +39.011/19876454

WWW.PREXISOITALIA.IT E-mail: INFO@PREXISOITALIA.IT

P.IVA IT 11623200018 REA TO-1228124



Le informazioni contenute nella presente documentazione, si riferiscono alle conoscenze del prodotto alla data di compilazione sopra indicata. Considerando tuttavia i numerosi possibili impieghi e le eventuali interferenze da elementi non dipendenti dal produttore, non è possibile assumere alcuna responsabilità' in merito alle indicazioni riportate.