

INFORMACE O VÝROBKU

ZINKOVÝ SPREJ

Zink-Spray

POPIS VÝROBKU

Prostředek je prvotřídní základový nátěr z 99% čistého zinku určený pro následné lakování. Chrání před korozi všechny železné a ocelové povrchy a speciálně svary. Prostředek je nanejvýš odolný a flexibilní, chrání kovové součástky pomocí aktivních elektromechanických procesů. Poskytuje aktivní ochranu před korozi, je odolný proti teplotám až do +400°C. Extrémně vysoký obsah zinku, líbivý vzhled povrchu.

VLASTNOSTI

- trvalá ochrana proti korozi
- vytváří hladký, nepórovitý film
- vykazuje vysoký obsah zinku
- elektricky vodivé vlastnosti
- rychle zasychající, přelakovatelný
- dobrá odolnost vůči vysokým teplotám
- ošetřené povrchy lze bodově svařovat

TECHNICKÁ DATA

Barva	: šedá, matná
Čistota zinku	: > 99 %
Obsah zinku	: > 90 % v zaschlém filmu
Pojidlo	: speciální pryskyřice
Hustota	: 1,95 g/cm ³ DIN 51757
Rozsah teplot	: až +400 °C
Doba schnutí	: 5-7 min proti prachu 20-30 min na uchopení 8 hod na přelakování
Hnací plyn	: propan / butan

OBLAST POUŽITÍ

Ochrana před korozi a oxidací kovových a ocelových částí, speciálně na svarové spoje. Používá se a dobře se osvědčil jako obnova a oprava poškozených galvanických povrchů. K základnímu ošetření a ochraně části karoserií a výfukové soustavy.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Před použitím dózu řádně protřepat, dokud není ocelová kulička zcela volná. Nanášet na čisté a odmaštěné kovové povrchy. Přelakování je doporučeno po cca 8 hodinách. Vrstva zinkového filmu po jednom nástřiku a po zaschnutí vytvoří tloušťku 25-35 µm.

Po použití je nutno pročistit ventil dózy prostříknutím (dózu držet dnem vzhůru), dokud nezačne unikat čistý hnací plyn.

NABÍDKA BALENÍ

Zink-Spray

400 ml Aerosol Obj. č. 1540