

UNI GALV

Popis výrobku

UNI GALV je prostriedok k ochrane kovov galvanizáciou za studena. Vyrobený z 99% čistého zinku. Znáša teploty do 450 °C. Po 15 minútach nechytá prach, po 10 až 12 hodinách je možné nastriekať druhú vrstvu. Cez vrstvu je možné bodovo zvärať. Chráni pred soľami, vodou, kyselinami a ďalšími chemikáliami.

Oblasť použitia

UNI GALV sa používa na ochranu kovov proti korózii vo všetkých oblastiach priemyslu, údržby a opráv. Opravy poškodených plôch galvanizovaných za tepla, ochrana zvarov, ochrana strojov v chemickom priemysle, lodné zariadenia, motorové vozidlá, stožiare elektrického vedenia, chladiace veže, rafinérie ropy, strechy, nádrže, poľnohospodárske stroje, potravinárske stroje atď.

Výhody

- Maximálna katódová ochrana
- Vysoká teplotná odolnosť
- Dlhodobá životnosť
- Môže byť pretrený farbou
- Obsahuje uhlíkovo neutrálny hnací plyn GREEN PROPELLANT, ktorý je vyprodukovaný prirodzene s využitím odpadu. Nahrádza propán, bután a DME získavané z ropy a zemného plynu.

Návod na použitie

- Povrch očistite odmasťovadlom POWER CLEAN.
- Pred upotrebením pretrepte.
- Striekajte zo vzdialenosti 25 cm rovnomerným tlakom.
- Používajte za izbovej teploty.
- Skladujte vo vodorovnej polohe.

Fyzikálne vlastnosti

Skupenstvo pri 20 °C	Aerosól
Typ chemikálie	Zinok
Vzhľad	Tmavo šedý
Odolnosť proti vode	Po 15 minútach
Hustota	2,2 - 2,4 g/cm ³ (D4052)
Teplotná stálosť	450 °C

Balenie

UNI GALV je dodávaný ako 500 ml sprej.

Skladovanie

Skladujte v uzavretom obale, v suchej a chladnej miestnosti (5 – 25 °C). Nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu. Uchovávajte mimo zdroja zapálenia. Minimálna trvanlivosť 24 mesiacov.

Zdravie a bezpečnosť

Tento informačný materiál nenahrádza kartu bezpečnostných údajov. Pred použitím výrobku si dôkladne prečítajte kartu bezpečnostných údajov UNI GALV.

