

DUPLI-COLOR ZINC SPRAY

Järjestysnumero: 191435

Tekniset tiedot



Lhanteellinen kylmäsinkitys luotettavaksi ruostesuojaksi kaikille paljaille metalleille ja hitsaussaumoille. Voidaan pohjustaa ja maalata. Lämmönkestävä 600 °C:seen asti. Sinkkipitoisuuden puhtausaste on yli 90 %. Erinomainen korroosiosuoja kaikille rautametalleille, kuten autojen korit, pakojärjestelmät, portit, koneet, metallikotelot, helat, aidat jne. Soveltuu erityisesti hitsaussaumojen suojaukseen ja korroosiolle erityisen alttiiden metallien suojaukseen.

Laatu & ominaisuudet

- Korkealuokkainen sinkkipinnoite, jossa sinkin osuus kuivassa kalvossa on yli 90 %.
- Katodinen korroosiosuojaus kaikille aihioille
- Kestää korkeimpia korroosiovaatimuksia
- Korkean lämpötilan kestävä jopa 600 °C:seen asti
- Soveltuu erityisesti saumojen hitsaukseen
- Ihanteellinen kaikille metalleille ulkotiloissa, jotka ovat alttiita ruostumiselle.

Fysikaaliset ja kemialliset tiedot

- Base: [Base13]
- Värin nimi: Hopea
- Haista: Ominaisuus
- Kiiltoaste: matto, 10 ±2 GU
- Tehokkuus: 400 ML – 1.0 - 1.5 m²
- Kuiva pöly: 10 min
- Kuiva kosketus: 20 min
- Täysin kuiva: 8 - 12 h
- Pienin käyttölämpötila: 10 °C
- Suurin käyttölämpötila: 25 °C
- Höyrynpaine: 4000/20 bar
- Varastointistabiiliisuus: 10 y
- Sisältö: 400 ML

Kuinka käyttää

- Metallialustan on oltava paljas ja rasvaton.
- Suuren ominaispainon vuoksi sinkkisuihketta on ravistettava vähintään 2 minuuttia sen jälkeen, kun pallot ovat kuuluneet, jotta suihkuventtiili ei tukkeudu.
- Testisuihkuta näkymättömään kohtaan.
- Levitä useita peittäviä kerroksia.
- Suihkuta noin 25-30 cm:n etäisyydeltä.
- "Kuivumisen jälkeen (noin 24 tuntia) levitetään pohjamaali ja pintamaali. Kuumuudelle alttiisiin kohteisiin levitä vain ohuita kerroksia ja tarvittaessa pinnoita uudelleen lämpötilan kestäville maaleilla (koepinnoite)."

Ympäristöystävällinen

European Aerosols on sitoutunut käyttämään koostumuksia, joissa ei ole rajoitettuja tai kriittisiä ainesosia, ja saavuttamaan parhaan mahdollisen suorituskyvyn. Korkit ja pakkaukset on valmistettu kierrätettävästä materiaalista.

Hävittäminen

Ainoastaan kokonaan tyhjennetyt tölkit on laitettava kierrätysastiaan tai asianmukaiseen kierrätettävien jätteiden säiliöön. Tyhjentämättömät tölkit on hävitettävä "erityisjätteenä".

Merkintä/merkintä

Kaikki European Aerosolsin valmistamat tuotteet täyttävät valmisteluohjeen 1999/45/EY mukaiset pakkausmerkintöjä koskevat voimassa olevat määräykset. Kaikki aerosolit vastaavat TRGS 200- ja TRG 300 -standardeja sekä aerosoliohjetta 75/324/EWG, sellaisena kuin se on voimassa.

Julkaisupäivä: 2. joulukuu 2024. – Tämä julkaisu korvaa kaikki aiemmin julkaistut versiot.