

MOTIP Cink javító spray

Műszaki információk



Gyorsan száradó cink spray jó kitöltési tulajdonságokkal és kiváló tapadással professzionális használatra. Horganyzott és kezeletlen acél kezelésére. A cink spray kiváló katódos korrózióvédelemi tulajdonságokkal rendelkezik, ponthegeszthető, és ellenáll a benzinnek, a vegyi anyagoknak és az időjárás hatásainak. A MOTIP Zinc Spray 350 °C-ig hőálló.

Rendsz.-sz.: 07304

Minőség és tulajdonságok

- Gyors száradás
- Jó fedőképesség
- Nem fakul és UV-álló
- Jó felületi keménység
- Ellenáll a benzinnek, a vegyi anyagoknak és az időjárás hatásainak
- Kopásálló és karcálló
- Kiváló tapadás

Fizikai és kémiai adatok

- Bázis: Nitrocombi gyanta
- Színnev: Ezüst
- Szag: Jellemző
- Fényesség: matt, 10 ±2
- Hatékonyság: 500 ML – 1.5 - 2.0 m²
- Porszárás: 5 - 10 min
- Száraz tapintású: 10 - 20 min
- Teljesen száraz: 120 min
- Felülhordható: 120 min
- Felületek: Merítéssel horganyzott acél
- Minimális üzemi hőmérséklet: 10 °C
- Maximális üzemi hőmérséklet: 25 °C
- Lobbanáspont: n.a.
- Hőmérséklet-ellenállás: 110 °C
- Tárolási stabilitás: 10 m
- Tartalom: 500 ML

Hogyan kell használni

Használat előtt figyelmesen olvassa el a csomagoláson található utasításokat, és ennek megfelelően járjon el. A felületnek tisztának, száraznak és zsírmentesnek kell lennie. Az aeroszolnak szobahőmérsékletűnek kell lennie. A Legjobb felhasználási hőmérséklet 15 - 25 °C között van. Használat előtt rázza fel az aeroszolt 2 percig, és végezzen próbafújást. A kezelendő felülettől való távolság körülbelül 25–30 centiméter. Vigye fel a cink spray-t több vékony rétegben. A következő réteg felvitele előtt ismét rázza fel az aeroszolt. Használat után tisztítsa meg a szelepet (fordítsa fejjel lefelé az aeroszolt, és nyomja a fúvókát körülbelül 5 másodpercig). A száradási idő a környezeti hőmérséklettől, a levegő páratartalmától és a felvitt lakk vastagságától függ.

Környezetbarát

Az European Aerosols elkötelezett a korlátozott vagy kritikus összetevők nélküli készítmények alkalmazása és a lehető legjobb teljesítmény elérése mellett. A kupakok és a csomagolások újrahasznosítható anyagból készülnek.

Eltávolítás

Csak a teljesen kiürített dobozokat szabad az újrahasznosító kukába vagy a visszanyerhető hulladékok számára fenntartott megfelelő konténerbe helyezni. A nem üres dobozokat "különleges hulladékként" kell ártalmatlanítani.

Jelölés/címkézés

Az Európai Aeroszolok által gyártott valamennyi termék megfelel az 1999/45/EK előkészítési irányelv szerinti aktuális címkézési előírásoknak. Minden aeroszol megfelel a TRGS 200 és TRG 300, valamint a 75/324/EWG aeroszol-irányelvnek a mindenkor hatályos változatban.

Megjelenés dátuma: 2025 Augusztus 5 – Ez a kiadás felváltja az összes korábban kiadott verziót.