

Alu-Zinc Spray

Versio: 2/02/2024

Sivu 1 Of 2

Tekniset tiedot

Perusaine	Alumiini-sinkkiyhdisteen seos epoksiesterin kanssa
Olomuoto	Neste
Kuivumistapa	Fyysinen kuivuminen
Kuivumisnopeus *	Kovettunut ja maalattavissa 24 tunnin kuluttua
Kiinteä kokonaissisältö	Ca. 24 %
Haihtuvat orgaaniset yhdisteet (VOC)	Ca. 76 %
Kuivumisaika (23°C and 50% R.H.)	Pölykuiva 10-15 min kuluttua, tahraamaton 20-30 min kuluttua
Lämpötilankestävyys**	-30 °C → 250 °C
Käyttölämpötila	5 °C → 35 °C
Tuotto	Ca. 1.5 m ²

* Nämä arvot voivat vaihdella ympäristötekijöiden, kuten lämpötilan, kosteuden ja pintojen tyyppin mukaan. ** Nämä arvot koskevat täysin kovettunutta tuotetta.

Tuotekuvaus

Alu-Zinc Spray on korkealaatuinen Alu-sinc spray ruiskutettavalla alu-sinkkiyhdisteellä.

Ominaisuudet

- Luo kiiltävän pinnan.
- Kestää hyvin mekaanisia iskuja, hankausta ja eroosiota
- Erittäin taloudellinen, tehokas ja luotettava
- Soveltuu myös pistehitsaukseen
- Hyvä sähkönjohtokyky.
- Käytetään ruosteeseen

Käyttökohteet

- Alu-Zinc Spraylla on galvanoiva vaikutus, joka suojaa sinkkiä ja käsittelemätöntä rautaa tai terästä korroosiolta.
- Katodivaikutuksensa ansiosta suihke on erittäin taloudellinen ja tehokas.
- Käytetään korirakenteiden, kourujen tukien ja hitsausliitosten valmistukseen, soveltuu myös pistehitsaukseen.

Pakkaus

Väri: alu hopea

Pakkaus: 400 ml aerosoli

Säilyvyys

3 vuotta avaamattomassa pakkauksessa kuivassa ja viileässä ympäristössä +5°C - +25°C lämpötilassa.

Pinnat

Pinnat: metallit, metalli, vaurioituneet pinnat
Kunto: tukeva, puhdas, kuiva, pölytön ja rasvaton.

Pinnan esivalmistelu: Poistaa ruosteen. Suosittelemme alustavaa tartuntatestiä jokaiselle pinnalle.

Käyttötapa

Käyttötapa: Levitä kuivalle ja rasvattomalle pinnalle, poista ensin vanha irtonainen maali ja ruoste. Ravista pakkaus hyvin ennen käyttöä. Levitä kuivaan pintaan ja kuivissa olosuhteissa. Suihkuta n. 20 cm etäisyydeltä. Levitä zinc spray aina 2 kerroksessa min. kahden tunnin välein (uudelleenmaalattavissa 24 tunnin kuluttua viimeistelymaalilla). Ravista pakkausta huolellisesti ennen jokaisen kerroksen levittämistä.

Huomioitavaa: Tämä tekninen tuoteseloste korvaa kaikki aiemmat versiot. Kaikki tässä teknisessä tuoteselosteessa annetut ohjeistukset ovat pitkäaikaisten testiemme ja kokemuksemme tulosta ja ne on annettu hyvässä uskossa. Koska erilaisia materiaaleja ja pintoja kuten myös mahdollisia käyttökohteita ja -tapoja on suuri määrä ja ne ovat kontrollimme ulkopuolella, emme voi ottaa vastuuta saavutetuista tuloksista. Koska suunnittelu, pintojen laatu ja työskentelyolosuhteet eivät ole hallinnassamme, tämän julkaisun mukainen vastuu ei ole voimassa. Kaikissa tapauksissa suosittelemme alustavien testien suorittamista ennen varsinaisen lopullisen työn aloittamista. Soudal pidättää oikeuden muutoksiin ilman ennakoimista.

Alu-Zinc Spray

Versio: 2/02/2024

Sivu 2 Of 2

Terveys- ja turvallisuussuositukset

Noudata tavanomaista teollisuushygieniaa.
Käytä ainoastaan hyvin ilmastoiduissa tiloissa.
Vaarallinen. Noudata varotoimia käytettäessä.

Huomioitavaa

- Puhdista venttiili käytön jälkeen suihkuttamalla aerosolia ylösalaisin noin 3 sekunnin ajan, kunnes vain ponneaine tulee ulos. Siten vältetään venttiilini tukkeutuminen sinkkijäämistä.

Vastuu

Tämän teknisen tuoteselosteen sisältö on testien, valvonnan ja kokemuksen tulosta. Se on luonteeltaan yleinen eikä aiheuta mitään vastuuta. Käyttäjän vastuulla on varmistaa, soveltuuko tuote käyttötarkoitukseen.

Huomioitavaa: Tämä tekninen tuoteseloste korvaa kaikki aiemmat versiot. Kaikki tässä teknisessä tuoteselosteessa annetut ohjeistukset ovat pitkäaikaisten testiemme ja kokemuksemme tulosta ja ne on annettu hyvässä uskossa. Koska erilaisia materiaaleja ja pintoja kuten myös mahdollisia käyttökohteita ja -tapoja on suuri määrä ja ne ovat kontrollimme ulkopuolella, emme voi ottaa vastuuta saavutetuista tuloksista. Koska suunnittelu, pintojen laatu ja työskentelyolosuhteet eivät ole hallinnassamme, tämän julkaisun mukainen vastuu ei ole voimassa. Kaikissa tapauksissa suosittelemme alustavien testien suorittamista ennen varsinaisen lopullisen työn aloittamista. Soudal pidättää oikeuden muutoksiin ilman ennakoilmoitusta.