

Pohjuste

Triflex Metal Primer

Tuotetiedot

Käyttökohteet

Triflex Metal Primer on erilaisille metalli- alustoille tarkoitettu pohjuste.

Ominaisuudet

Yksikomponenttinen, nopeasti päällystettävissä oleva korkealaatuinen alkydihartsipohjainen metallipohjuste. Triflex Metal Primerin ominaisuudet:

- Kuivuu nopeasti
- Estää ruostumista
- Alhainen viskositeetti
- Ei sisällä lyijyä eikä kromaatteja

Pakkauskoot

Spraypullo

0,50 l Triflex Metal Primer

Astiatuote

2,50 l Triflex Metal Primer

Väri

Vaaleanharmaa

Varastointi

Viileässä, kuivassa, jääytymiseltä suojattuna sekä avaamattomana noin 24 kuukautta. Pakkausta suojattava suoralta auringonvalolta myös työmaalla mahdollisuuksien mukaan.

Asennusolosuhteet

Triflex Metal Primer on työstettävissä alustan ja ympäristön lämpötilojen ollessa +5–+35 °C. Ilman suhteellinen kosteus saa olla enintään 85 %.



Alustan valmistelu

Alustan on oltava kuiva eikä siinä ei saa olla irtoainesta eikä rasvaa eikä öljyä. Optimaalisen tarttuvuuden takaat poistamalla ruosteen, valssihiheen ja vanhat maalipinnat. Jos hiekkapuhallus ei ole mahdollista, irtoava ruoste, hiileilevä ruoste ja irtomaali on poistettava kaapimella tai teräsharjalla. Vanhat maalipinnat on karhennettava tarttuvuuden parantamiseksi. Tarvittaessa kiinnittyvyys vanhaan maalipintaan on testattava kohteessa.

Käsiteltäessä pinnan lämpötilan on oltava väh. 3 °C yli kastepisteen. Lämpötilan ollessa alhaisempi käsiteltävälle pinnalle voi muodostua tartuntaa heikentävä kosteuskalvo (DIN 4108-5, taulukko 1). Katso kastepistelämpötilataulukko.

Työskentelyohjeet

Pohjuste on sekoitettava tai ravistettava tasaiseksi ennen käyttöä. Triflex Metal Primeria levitetään ohuelti lyhytnukkaisella telalla tai siveltimellä tai ruiskuttamalla. Älä levitä liian paksua kerrosta.

Spraypulloa käytettäessä ruiskutetaan noin 20 cm etäisyydeltä niin, että ympäröivät pinnat on suojattu ruiskutussumulta. Asennuksen lopuksi spraypullo käännetään ylösalaisin ja ruiskutetaan hetken aikaa, jotta suutin tyhjenee.

Pinta voidaan päällystää Triflex Metal Primerin kovettua kokonaan.

Tärkeää:

Triflex Metal Primerin lopullinen tartuntavetoisuus on saavutettu noin 3 päivän kuluttua. Sitä ennen sen kuorintavastusta ei saa testata.

Pohjuste

Triflex Metal Primer



Tuotetiedot

Sekoitusuhde

Yksikomponenttinen

Menekki

N. 0,08–0,10 l/m²

Kuivumisaika

Päällystettävissä: n. 30 min (+20 °C) spray
Päällystettävissä: n. 60 min (+20 °C) tela/sivellin

Erityisiin vaaroihin liittyviä ohjeita

Katso käyttöturvallisuustiedote, kohta 2

Työturvallisuus

Katso käyttöturvallisuustiedote, kohdat 7 ja 8

Toimenpiteet tulipalon tai onnettomuuksien varalta

Katso käyttöturvallisuustiedote, kohdat 4, 5 ja 6

Yleistä

Takaamme tuotteidemme tasaisen korkean laadun. Triflex-vedeneristeiden kanssa ei saa käyttää muita kuin Triflex-vedeneristysjärjestelmään kuuluvia tuotteita.

Tuotteidemme käyttöä koskeva neuvonta perustuu laajamittaiseen kehitystyöhön sekä vuosien kokemukseen, ja suunnitellaan parhaan tietomme mukaan. Eri kohteiden hyvin erilaiset vaatimukset mitä erilaisimmissa olosuhteissa edellyttävät kuitenkin sitä, että käyttäjä itse testaa tuotteen soveltuvuuden kyseiseen käyttötarkoitukseen. Pidätämme oikeuden tehdä muutoksia tuotteisiimme teknisen kehityksen tai tuotteiden ominaisuuksien parantamisen johdosta.