

Pohjuste

Triflex Cryl Primer 276

Tuotetiedot

Käyttökohteet

Triflex Cryl Primer 276 -pohjustetta käytetään huokoisten alustojen, kuten betonin ja tasoitteen, pohjustukseen ennen PMMA-pohjaisten Triflex-vedeneristeiden asennusta.

Ominaisuudet

Kaksikomponenttinen polymetyylimetakrylaattipohjainen (PMMA) pohjuste. Triflex Cryl Primer 276:n ominaisuudet:

- nopeasti reagoiva
- liuotinaineeton

Pakkauskoot

astiatuote

Kesä	Talvi	
10,00 kg	10,00 kg	Triflex Cryl Primer 276 -perusmassa
0,40 kg	0,60 kg	Triflex katalyyttijauhe (4 x / 6 x 0,10 kg)
10,40 kg	10,60 kg	

Väri

Kirkas

Varastointi

Viileässä, kuivassa, jäätymiseltä suojattuna ja avaamattomana sekä sekoittamattomana noin 6 kuukautta. Pakkausta suojattava suoralta auringonvalolta myös työmaalla mahdollisuuksien mukaan.

Asennusolosuhteet

Triflex Cryl Primer 276 on työstettävissä alustan ja ympäristön lämpötiloissa 0–+35 °C. Suljetuissa tiloissa työskenneltäessä on käytettävä koneellista ilmanpoistoa, joka vaihtaa ilman 7 kertaa tunnissa.



Alustan valmistelu

Alusta valmistellaan jyrsimällä tai kuulapuhalluksella siten, että se on kestävä ja kuiva eikä siinä ole irrallisia tai tartuntaa heikentäviä aineita. Varmista, ettei kosteutta pääse tunkeutumaan alustaan rakenteellisista olosuhteista johtuen. Tarvittaessa tartunta alustaan on testattava kohteessa. Tartuntavetolujuus vähintään: 1,5 N/mm².

Ei sovellu asfalttipinnoille. Levitettäessä muovimodifioituille laastipinnoille tuotteen soveltuvuus on testattava paikan päällä.

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.

Sekoitusohje

Perusmassan huolellisen sekoittamisen jälkeen joukkoon sekoitetaan ohjeen mukainen määrä katalyyttijauhetta sekoittamalla hitaasti tasaiseksi sekoittaen. Sekoitus aika vähintään 2 min. Kaada seos toiseen astiaan ja sekoita uudelleen.

Sekoitussuhde

Lämpötila-alueet ja sekoitussuhteet:

0–+5 °C	10,00 kg perusmassaa + 0,60 kg katalyyttijauhetta
+5–+15 °C	10,00 kg perusmassaa + 0,40 kg katalyyttijauhetta
+15–+35 °C	10,00 kg perusmassaa + 0,20 kg katalyyttijauhetta

Menekki

Väh. 0,40 kg/m² sileälle, tasaiselle alustalle

Pohjuste

Triflex Cryl Primer 276



Tuotetiedot

Työskentelyaika

n. 15 min (+20 °C)

Kuivumisaika

Sadekuiva:	n. 25 min (+20 °C)
Päällä käveltävissä / päällystettävissä:	n. 45 min (+20 °C)
Kuormitettavissa:	n. 2 h (+20 °C)

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.