

Pohjuste

Triflex Primer 791



Tuotetiedot

Käyttökohteet

Triflex Primer 791:tä käytetään SmartTec- ja SmartTec Fibre -järjestelmissä pohjusteena kovilla PVC-elementeillä.

Ominaisuudet

Yksikomponenttinen akrylaattidispersiopohjainen pohjuste.
Triflex Primer 791:n ominaisuudet:

- Yksikomponenttinen
- Helppo työstää
- Kuivuu nopeasti

Pakkauskoot

Muoviastia

0,60 kg Triflex Primer 791

Väri

Harmaa

Varastointi

Säilytettävä kuivassa +10–+30 °C:n lämpötilassa. Säilyy avaamattomana 6 kuukautta. Pakkausta suojattava suoralta auringonvalolta myös työmaalla mahdollisuuksien mukaan.

Asennusolosuhteet

Triflex Primer 791 on työstettävissä alustan ja ympäristön lämpötilojen ollessa +10–+30 °C.

Alustan valmistelu

Alustalla ei saa olla irto- eikä muuta tarttuvuutta heikentävää ainesta. Alustan lämpötilan on oltava vähintään +10 °C.

Sekoitusohje

Sekoita Triflex Primer 791 huolellisesti ennen käyttöä. Tuote voidaan tämän jälkeen levittää suoraan alustalle.



Menekki

N. 0,20 kg/m² sileälle, tasaiselle alustalle

Kuivumisaika

N. 40 min +20 °C:n lämpötilassa

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.