

Krunt

Triflex Cryl Primer 276

Toote informatsioon

Kasutuskoht

Triflex Cryl Primer 276 on krunt poorsetele aluspindadele, näiteks betoon või tasanduskiht. Kasutatakse PMMA baasil olevates Triflex süsteemides.

Omadused

2-komponentne krunt, mis baseerub polümetüülmetakrülaad (PMMA) vaigul. Triflex Cryl Primer 276'el on järgmised omadused:

- Kiirkivinev
- Lahustivaba

Pakend

Tünn

Suvi	Talv	
10.00 kg	10.00 kg	Triflex Cryl Primer 276 vaik *
<u>0.40 kg</u>	<u>0.60 kg</u>	Triflex Catalyst (4x / 6 x 0,10 kg)
10.40 kg	10.60 kg	

* Triflex Cryl Primer 276 vaik segatakse kokku katalüsaatoriga. Segu vahekord vastavalt aastajale ja temperatuurile suve või talve koostisega. Vaata tootesilti.

Toonid

Läbipaistev

Ladustamine

Säilivusaeg avamata anumal ja kokkusegamata umbes 6 kuud. Hoida kuivas ja jahedas ruumis temperatuuril üle 0°C. Kaitse ladustamisel ja ehitusplatsil otsese päikese eest.

Kasutustingimused

Triflex Cryl Primer 276'te saab kasutada olukorras, kus aluspinna- ja õhutemperatuur on vahemikus 0°C kuni +35°C. Töötamisel suletud ruumis peab olema tagatud sundventilatsiooniga õhuvahetus vähemalt 7 korda tunnis.



Aluspinna ettevalmistamine

Aluspinna tuleb puhastada lihvides või kuulpuhastusena (metallkuulid), kuni enam ei esine lahtiseid ja muid naket halvendavaid osi ja aineid. Võta tarvitusele meetmed, et vältida niiskuse tungimist altpoolt. Nakkumist aluspinna tuleb igal üksikjuhul eraldi kontrollida. Vaata aluspinna ettevalmistamis ja kruntimistabelit. Minimaalne tõmbetugevus: 1.5 N/mm².

Asfaldil kasutamine ei ole lubatud.

Vaiguga modifitseeritud mörtidel kasutamiseks tuleb läbi viia kohapealne sobivuskatse.

Paigalduse ajal peab aluspinna temperatuur olema vähemalt 3°C üle kastepunkti. Alla selle võib vesi kondenseeruda aluspinnale ja rikkuda nakke.

Valmistamine

Peale vaigu korralikku läbisegamist, lisatakse õige kogus katalüsaatorit ja segatakse madalatel pööretel uuesti läbi, kuni saadakse ühtlane ja tükkideta mass. Segamisaeg vähemalt 2 minutit. Peale segamist valatakse teise nõusse ja segatakse veelkord läbi. Väikeseid koguseid võib pulgaga segada.

Segu vahekord

Temperatuurivahemik:

0°C kuni +5°C	10.00 kg vaiku + 0.60 kg katalüsaatorit
+5°C kuni +15°C	10.00 kg vaiku + 0.40 kg katalüsaatorit
+15°C kuni +35°C	10.00 kg vaiku + 0.20 kg katalüsaatorit

Materjali kulu

Miinimaalselt 0.40 kg/m² siledal ja tasasel aluspinnal

Krunt

Triflex Cryl Primer 276



Toote informatsioon

Paigaldusaeg

Ligikaudu 15 min. +20°C juures

Kuivamisaeg

Vihmakindel peale: ligikaudu 25 minutit +20°C juures
Kõndimiskuiv / ülekaetav peale: ligikaudu 45 minutit +20°C juures
Lõplik kivistamine peale: ligikaudu 2 tundi +20°C juures

Märkused eriohtude kohta

Vaata Ohutuskaarti, jagu 2

Ohutuse näpunäited

Vaata Ohutuskaarti, jagu 7 ja 8

Meetmed tulekahju ja õnnetuste korral

Vaata Ohutuskaarti, jagu 4, 5 ja 6

Üldised märkused

Me garanteerime oma toodetele järjepideva kõrge kvaliteedi. Mitte-Triflex tooteid ei tohi kasutada Triflex süsteemides.

Nõuanded, mis me anname seoses meie toodete paigaldusega põhinevad ulatuslikul arendustööl ja pikajalisel kogemusel ja on meie teadmistekohaselt õiged. Tulenevalt objektil esinevatest pajudest nõuetest ja erinevatest tingimustest, peab paigaldaja testima materjali sobivust vastavalt eesmärgile. Tehniline teave võib muutuda ilma etteteatamiseta, et tagada toodete tehniline arendamine või täiustamine.