

# VIACRETE filleri TC-ad

Pölyn vähentämiseen VIACRETE PU-TC tuotteessa

## 1. YLEISET TIEDOT

### KÄYTTÖKOHEET

VIACRETE TC-ad filleriä käytetään massan täyteaineena VIACRETE PU-TC tuotteessa pölyn vähentämiseksi. Kiviaineiskäyrä ja -määrä on säädetty sopivaksi sekoitusuhteelle tuotteen erityisominaisuuksien esille tuomiseksi.

### TUOTEKUVAAUS

VIACRETE Filler TC-ad on seos luonnollista uunikuiivattua kvartsihiekkää, sementin osia ja tuotteessa on myös pölyä vähentäviä ominaisuuksia.

Filleriä käytetään seuraavan tuotteen kanssa:  
 VIACRETE PU-TC

**Huomio:** Varastointi ja kuljetus aina kuivissa olosuhteissa, koska tuote sisältää luonnollista kvartssia ja sementin osia.

## 2. ASENNUS

### ASENNUS

Tuotteen menekkitaulukot löytyvät VIACRETE-järjestelmien tuote-esitteiden vastaavien tuotteiden teknisistä tiedoista.

**Täyttö:** A-komponentti ja B-komponentti sekoitetaan sopivan sekoittimen kanssa. Tämän jälkeen lisätään filleri (C-komponentti) ja sekoitetaan, kunnes seos on tasainen. Kun filleri on laskeutunut, tulee tuote levittää lattialle mahdollisimman nopeasti.

VIACRETE TC-ad filleriä käytetään yksinomaan VIACRETE PU-TC tuotteessa täytaineena. Filleriä ei saa käyttää muiden nestemäisten hartsien kanssa.

### (A) TEKNISET TIEDOT

#### KIINTEÄ TUOTE

1. Kiintoainepitoisuus	100 %
2. Tiheys	2,7 g/cm <sup>3</sup>
3. Pakkauskoko	12 kg säkki
4. Varastointiaika (20 °C)	6 kk
5. Varastointi	+ 5 - 25°C kuivassa

## TEKNINEN TUKI

Tietoa järjestelmien käyttömahdollisuuksista ja yksityiskohtaista neuvontaa VIACRETE-tuotteiden käytöstä saat Master Chemicals Oy:n teknisestä neuvonnasta puh. 020 730 8600 tai [www.master-chemicals.fi](http://www.master-chemicals.fi)

## 3. LISÄTIETOJA

### VAROITUKSET JA TURVATOIMET

Tietoja tuotteen turvallisesta käsittelystä, jätehuollosta ja kuljetussäännöistä löytyy käyttöturvallisuustiedotteesta. Paikallisten viranomaisten asettamia turvallisuussääntöjä ja epoksihartsien käsittelyyn liittyviä sääntöjä on noudatettava.

Käytettävä soveltuvaa suojavaatetusta, -laseja ja -käsineitä.

Tiedot tässä teknisessä esitteessä perustuvat nykytietämykseen ja kokemukseen. Ne eivät poista tuotteiden käyttäjien vastuuta tehdä omia testejä ja kokeita, jotta kaikki tekijät, jotka voivat vaikuttaa tuotteiden asennukseen ja käyttöön, tulisi huomioitua. Mitään takeita liittyen ominaisuuksiin tai tuotteen soveltuvuuteen tiettyihin tarkoituksiin ei voida antaa tämän tiedon perusteella. Kaikki kuvaukset, piirroukset, valokuvat, tiedot, suhteet, annoskoot, painot ym. ovat ainoastaan ohjeellisia. Emme ole vastuussa, jos tuotetta käytetään eri tavalla kuin tuote-esitteen ohjeiden mukaisesti. Tuotteen käyttäjän tulee testata tuotteen sopivuus käyttökohteeseen. Olemme vastuussa ainoastaan tuotteen laadusta ja takaamme, että se läpäisee laaduntarkastuksemme.

Kaikkia esitteitä päivitetään säännöllisesti, on kuitenkin käyttäjän vastuulla hankkia viimeisin voimassa oleva esite.