

Freeztecq

Freeztecq on korkealuokkaisista raaka-aineista valmistettu silikonaattiliuos. Freeztecq kulkeutuu rakenteessa samaa kapillaariverkostoa pitkin kuin vesikin. Freeztecq käsittelyn tehokkuus on siinä, että jäätynyt Freeztecq imeytyy sulaessaan hitaasti ja tasaisesti, sekä on monin verroin helpompi käsitellä kiteisessä muodossa kuin nesteenä. Tuotteen imeyttämiseen ei tarvita erikois-työkaluja tai -laitteita.

Ominaisuudet

imeytyy kapillaarisesti rakenteeseen
estää kapillaarisen veden liikkumisen rakenteessa
pitkäaikainen vaikutus
ei muodosta höyrysulkua

Käyttöalueet

tiilirakenteet
huokoiset mineraalirakenteet

KÄYTTÖOHJEET

Työskentelyolosuhteet

Työskentelyn aikana alustan ja työpaikan ilman lämpötila yli +5°C.

Työvaiheet

- 1) Porataan rakenteen alaosaan reikiä, joiden halkaisija on vähintään 22 mm. Reiät tyhjennetään ja puhdistetaan esim. imuroimalla. Alustan huokoisuudesta riippuen reikien etäisyys toisistaan on 100...150 mm. Reiän syvyys on seinämän paksuus vähennettynä n. 20 mm
- 2) Freeztecq liuos on pakattu muovipakkauksiin, jotka pakastetaan. Pakastetun puikon toinen pää avataan esim. puukolla tai saksilla ja muovi poistetaan. Porattu reikä täytetään puikoilla.
- 3) Puikon/puikkojen imeytyttyä täytetään reikä vielä kahdesti uusilla puikoilla. (yhteensä 3 täyttöä). Imeyttämiset tehdään "märkää märeille" periaatteella, jolloin kaikki imeytykset tapahtuvat 12 tunnin sisällä.
- 4) Kun kaikki käsittelyt ovat tehty, poratut reiät voidaan täyttää seuraavana päivänä. Täyttölaastiksi soveltuvat esim. Keim Universalputz Erikoislaastit ja/ tai sementtipohjaiset laastit.

Käsittelyn pinnan maalaamiseen soveltuvat erittäin hyvin vesihöyryjä läpäisevät maalit esim. Sulin Silikaattimaali.

Huomioitavaa

Käsittelyn jälkeen saattaa rakenteen pinnalle ilmestyä valkoista "suolamuodostumaa". Ne poistetaan tarvittaessa harjaamalla ennen jatkokäsittelyjä. On vältettävä kosketusta voimakkaiden happojen, alumiinin tai muiden kevyiden metalliseosten kanssa.

Sivuja yhteensä 2

TEKNISET TIEDOT

Toimitusmuoto

Muovipakkaukseen pakattu kirkas neste.

Freeztec puikko

Halkaisija 20 mm, pituus 200 mm

Freeztec toimituspakkaus

250 puikkoa/laatikko

Viitteellinen ainekulutus

250 puikkoa/laatikko riittää noin 250 mm paksun seinän kyllästämiseen noin 7,5 m matkalta.

Käsittelylämpötila

Työskentelyn aikana alustan ja työpaikan ilman lämpötila yli +5°C.

Työvälineiden puhdistus

Heti käytön jälkeen vedellä.

Työturvallisuus

Silmät ja iho on suojattava roiskeilta. Tuotteet on pidettävä poissa lasten ulottuvilta. Käyttöturvallisuustiedotteen lähetämme pyynnöstä erikseen.

Varastointi ja säilyvyys

Varastoituna avaamattomissa toimituspakkauksissa kuivassa, viileässä, tasalämpöisessä tilassa (suojattuna kosteudelta, sateelta ja pakkaselta) 12kk.

Tuotteen soveltuvuus

Tuotteen soveltuvuus kohteeseen tulee varmistaa kokeilemalla ennen varsinaisen työn aloittamista.

Neuvonta

Tuoteselosteen tiedot ovat yleisluonteisia.

Lisätietoja tuotteesta antaa maahantuoja:

Insinööritoimisto Sulin Oy

Tekninen tuki:

Puhelin (09) 3505 700 Telefax (09) 3511 228

myyntipalvelut@sulinoy.fi

www.sulinoy.fi

Vastuu

Koska olosuhteet eri ajankohtina ja eri paikoin vaihtelevat, emmekä voi valvoa esimerkiksi työsuoritusta, rajoittuu vastuumme korkeintaan toimitetun tuotteen laatuun.

Maahantuojan vastuu rajoittuu enintään tuotteen ostoarvoon.