



TEKNINEN ESITE

KEIM FLUAT 10

1. TUOTEKUVAUS

Keim Fluat-10 on mineraalisten pintojen esikäsitteily ja puhdistusaine. Tuotteella voidaan poistaa rappaus- ja betonipinnoille muodostunut kiilto ja suolat. Tuote on mieto piihappo-pohjainen esikäsitteilyaine ja reagoidessaan alustan kanssa se muodostaa vaarattomia yhdisteitä.

2. KÄYTTÖKOHTEET

Tuotetta käytetään poistamaan rappaus- ja betonipinnoille muodostunut sintterikerros (vesiliukoisten suolojen kertyminen pintaan) sekä vanhojen likaantuneiden rappauspintojen puhdistamiseen.

3. TUOTTEEN OMINAISUUDET

Keim Fluat-10 neutralisoituu täysin käytettäessä tuoteohjeiden mukaisesti.

- Vesiohenteinen
- Ei lisätä muita ohenteita

Materiaaliominaisuudet

- Tiheys 1,0 - 1,1 g/cm³
- pH-arvo ~1 (hapan)

Värisävy:

Vaalean pinkki, kuultava.

4. KÄYTTÖOHJEET

Alustan esivalmistelut:

Uusi rappauspinta
Keim Fluat-10 käsittely uusilla rappauspinnoilla nopeuttaa rappauksen karbonatisoitumista ja kuivumista. Tuote avaa laastipinnan huokokset ja parantaa Keim maalien imeytymistä ja sitoutumista osaksi rappautta. Uudet rappauspinnot suositellaan käsiteltäväksi Keim Fluat-10illa seuraavana päivänä rappauspinnan viimeistelystä.
Asennus aloitetaan alhaalta edeten ylöspäin.

Betonipinnat

Betonin pintaan muodostunut kiilto voidaan poistaa Keim Fluat-10 käsittelyllä.

Tuote reagoi välittömästi. Käsittely saattaa muodostaa kuivuessaan pinnalle valkoista kidemäistä jauhetta. Käsitellyt pinnat teräsharjataan kauttaaltaan. Käsittely saatetaan joutua uusimaan muutama päivä ennen maalaamista, mikäli sintterikerros (rappauspinnan kiilto) on uudelleen pintaan muodostunut.

Tuotteen ohentaminen:

Ohennetaan veteen seuraavasti.
Rappaus: 1 osa tuotetta Keim Fluat-10
1-2 osaa vettä.
Betoni: 1 osa tuotetta Keim Fluat-10
1 osaa vettä.

Asennustapa:

Harjaten, telaten tai ruiskuttaen.

Ainekulutus:

Sileillä julkisivupinnoilla yhden kerran käsittelyssä noin 0,07 l / m².
Sileillä sisäpinnoilla yhden kerran käsittelyssä noin 0,05 l / m².
Arvot ovat viitteellisiä.



Toimituspakkaus:

Pakkauskoko 5 l ja 20 l.

5. TYÖVÄLINEIDEN PUHDISTUS

Heti käytön jälkeen vedellä.

6. TUOTTEEN SOVELTUVUUS

Tuotteen soveltuvuus kohteeseen tulee varmistaa kokeilemalla ennen varsinaisen työn aloittamista.

7. TYÖSKENTELYOLOSUHTEET

Työskentelyn aikana käsiteltävän pinnan ja ilman lämpötilan on oltava vähintään +5 °C. Vältettävä suoraa auringonpaistetta ja tuulisia olosuhteita.

8. VARASTOINTI JA SÄILYVYYS

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

9. TYÖTURVALLISUUS

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

10. HÄVITTÄMINEN

EU jäterekisteri: 060199

11. NEUVONTA

Tuoteselosteen tiedot ovat yleisluonteisia. Lisätietoja tuotteesta antaa jakelija:

Insinööritoimisto Sulin Oy
Puhelin 09 3505 700
myyntipalvelut@sulinoy.fi
www.sulinoy.fi

12. 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.

