



TEKNINEN ESITE

KEIM TURADO

1. TUOTEKUVAUS

Keim Turado on kalkki-sementtipohjainen, kuitupitoinen yleislaasti alustan epätasaisuuksien tasoittamiseen, ylilaastittamiseen sekä rappaamiseen.

Useimmat mineraaliset sekä luokan CS II - IV rappausalustat ovat tuotteelle soveltuvia. Myös karkeat betonipinnat sekä synteettistä sideainetta sisältävät laastit ovat tuotteelle soveltuvia alustoja.

2. KÄYTTÖKOHTEET

- Kerrosrappauksena
- Pintarappauksena
- Viimeistelypintana
- Vanhan rappauksen korjaamisessa
- Sisä- ja ulkotiloissa
- Vahvistettuna KEIM Glasfaser-Gittermatte lasikuituverkolla

KEIM Turado soveltuu alustaksi KEIM Silikaattilaasteille sekä -maaleille muodostaen yhtenäisesti toimivan teknisen kokonaisuuden.

3. TUOTTEEN OMINAISUUDET

- Ei muodosta pintajännitystä
- Lähes kutistumaton
- Erinomainen tartunta alustaan
- Pakkasenkestävä
- Soveltuu levitettäväksi käsin ja koneellisesti
- 3 - 12 mm kertakasvatus
- Pitkä työstöaika
- Erinomainen tasalaatuinen maalausaluusta
- Diffuusioavoin

Materiaalin ominaisuudet EN 998-1

- | | |
|-----------------------|------------------------------|
| - Raekoko | 0 - 1,0 mm |
| - Tiheys | 1,35g/cm ³ |
| - Vedenimeytyminen | W 1 |
| - Puristuslujuus 28 d | CS II (4 N/mm ²) |
| - Värisävy | luonnon valkoinen |

4. KÄYTTÖOHJEET

Alustan esivalmistelut:

Käsiteltävän pinnan on oltava kiinteä, puhdas ja kuiva. Mahdolliset suolamuodostumat poistetaan kuivaharjaten ja tuotteellamme Keim Ätzflüssigkeit. Pinta kostutetaan huolellisesti vedellä ennen laastin levittämistä sekä levittämisen aikana.

Laastin valmistaminen:

25 kg Keim Turado sekoitetaan noin 6.1 - 6.6 l kylmää puhdasta vesijohtovettä. Sekoitetaan tasalaatuiseksi laastiksi. Seoksen annetaan seistä noin 3 minuuttia, sekoitetaan uudelleen ja käytetään heti. Tuotteen avoinaika on noin 90 min. riippuen olosuhteista.

Laastin levittäminen:

Keim Turado laasti levitetään käsin tai koneellisesti mattakosteaan pintaan. Pinta kostutetaan tarvittaessa myös levittämisen aikana.

Laastipinnan viimeisteleminen:

Pinta viimeistellään haluttuun muotoon normaaliin tapaan. Julkisivutelineiden työtasojen "työsaumat" eliminoidaan hiertoliikkeellä ylhäältä alaspäin, laastin hieman kovetuttua.

Mahdollinen pinnan kiilto eli sintterikerros poistetaan ennen pinnan maalaamista esim. teräsharjaten ja/tai kemiallisesti tuotteella Keim Ätzflüssigkeit sumutusruiskuttamalla tuote laastin pintaan. Pintaan muodostunut valkoisuus poistetaan esim. teräsharjauksella.



Verkottaminen lasikuituverkolla:

Keim Turado laastia levitetään mattakosteaan pintaan 3 - 4 mm paksultti. Keim Glasfaser-Gittermatte asennetaan laastin pintaan limittäen verkot vähintään 10 cm. Verkon upottaminen laastiin tehdään esimerkiksi teräslastalla "mankeloimalla" verkon pintaa siten, että laastia nousee verkon läpi. Pintaan noussut laasti tasoitetaan ja tarvittaessa laastia lisätään noin 2 - 4 mm kerros. Verkotetun alueen laastin kokonaistavoite- paksuus on 7 - 8 mm julkisivupinnoilla.

Kuivumisaika:

1 vrk / 1 mm (+20 °C, Rh 90 %).

Maalattavuus:

Noin 10 vrk laastin levittämisestä.

Ainekulutus:

Noin 1,3 kg/m²/mm.

Toimituspakkaus:

Pakkauskooko 25 kg.

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.

8. SOVELTUVUUS MAALAUSSALUSTAKSI

KEIM Turado on erinomainen alusta Keim silikaattimaaleille ja -laasteille muodostaen yhtenäisesti toimivan teknisen kokonaisuuden.

- Keim värilliset Silikaattilaastit.
- Keim Silikaattimaalit; sisä- ja julkisivumaalit.

9. VARASTOINTI JA SÄLYVYYS

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

10. TYÖTURVALLISUUS

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

12. HÄVITTÄMINEN

EU jäterekisteri: 170101 Betoni

12. NEUVONTA

Tuoteselosteen tiedot ovat yleisluonteisia. Lisätietoja tuotteesta antaa maahantuojaja:

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

13. 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.

