



TEKNINEN ESITE

KEIM STANDARDPUTZ

1. TUOTEKUVAUS

Keim Standardputz on kalkki-sementtipohjainen julkisivuille soveltuva yleislaasti ylläastittamiseen sekä rappaamiseen.

2. KÄYTTÖKOhteET

Uudis- ja korjauskohteissa

- Muotonsa pitävä
- Hyvä tartunta alustaan
- Soveltuu levitettäväksi käsin ja koneellisesti
- 5...20 mm kertakasvatus
- Helppo työstää ja muotoilla
- Tasalaatuinen maalausalusta

KEIM Standardputz soveltuu alustaksi KEIM siikaattilaasteille sekä maaleille muodostaen yhtenäisesti toimivan teknisen kokonaisuuden.

3. TUOTTEEN OMINAISUUDET

- Soveltuu levitettäväksi käsin ja koneellisesti
- Muotonsa pitävä ja kantava laasti
- Helppo työstää ja muotoilla
- Tasalaatuinen ja imevä maalausalusta
- 5...20 mm kertakasvatus
- Diffuusioaovoin

Materiaaliominaisuudet EN 998-1

- Raekoko	0 - 1,3mm
- Tiheys	1,45 g/cm ³
- Diffusiovastus	$\mu \leq 25$
- Vedenläpäisykyky	W 2
- Puristuslujuus 28 d	CS II (1,5 - 5,0 N/mm ²)
- Lämmönjohtokyky	
$\lambda_{10,KUIVA}$	$\leq 0,82$ W/(mK) P = 50%*
	$\leq 0,89$ W/(mK) P = 90%*
	(*Taulukkoarvot EN 1745)

4. KÄYTTÖOHJEET

Alustan esivalmistelut:

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

Laastin valmistaminen:

25 kg Keim Standardputz jauhetta sekoitetaan noin 6,8 l kylmää puhdasta vesijohtovettä. Sekoitetaan tasalaatuiseksi laastiksi. Seoksen annetaan seistä noin 10 minuuttia, sekoitetaan uudelleen ja käytetään heti.

Laastin levittäminen:

Keim Standardputz laasti levitetään käsin tai koneellisesti mattakostean pintaan. Pinta kostutetaan tarvittaessa myös levittämisen aikana.

Käytettäessä laastia kerrosrappauksessa on kokonaiskerrosvahvuuden oltava vähintään 15 mm. Käytettäessä viimeistelypintana, on kerrosvahvuuden oltava vähintään 5mm. Tavoiteltaessa yli 20 mm kerrosvahvuutta tehdään kasvatus useammassa kerroksessa.

Laastipinnan viimeisteleminen:

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

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



Telinereikien paikkaus:

Laasti sävytetään kuivana tuotteella Keim Farbpulver noin 20 - 30 %, jonka jälkeen vesi lisätään laastiin. Sekoittamisen jälkeen laastista tehdään telineankkurin reikään mahtuva "makkara", joka viimeistellään ympäristön tasoon.

Kuivumisaika:

1 vrk/1mm (+20 °C, Rh 90 %).

Maalattavuus:

Noin 10 vrk laastin levittämisestä.

Ainekulutus:

Noin 1,4 kg/m²/mm.

Toimituspakkaus:

Pakkauskoko 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 Standardputs on erinomainen alusta Keim rappauslaasteille, silikaattilaasteille ja silikaattimaaleille. Tuotteet muodostavat yhtenäisesti toimivan teknisen kokonaisuuden.

9. VARASTOINTI JA SÄILYVYYS

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

10. TYÖTURVALLISUUS

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

11. 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.

