

## KÖSTER Korjauslaasti

Tekn. Tuotekortti / Tuote-Nr.  
Pvm: 01. Tammikuuta 2007

5.030

### Viiste-, Korjaus- ja Vettähylyvä Viimeistelylaasti

#### Ominaisuudet

Vesitiivis korjaus- ja viimeistelylaasti erittäin hyvällä tartunnalla myös vanhojen rakennusmateriaalien alustoihin.  
Lisäten KÖSTER SB Tartuntaemulsio "Tiivistettä" voidaan käyttää kuten PCC-laastia.

#### Tekniset tiedot

Yliytöstettävissä n. 24 tunnin jälkeen  
Laastin ominaispaino 1,8 kg / l

#### Käyttöalue

Vesitiiviiden korjausten ja kohennuksien suorittamiseen. Vesitiiviin sulun tekemiseen. Betonin korjaamiseen. Tasoittamaan karkeita alustoja tai saumoja ennen bitumipaksukalvojen asentamista, myös paineellista vettä vastaan.  
Voidaan käyttää viisteinä seinän / lattian liitoskohdissa, mitkä ovat rasituksessa paineelliselle vedelle ennen bitumipaksukalvojen työstöä (Deuxan® 1C ja 2 C, Bikuthan® 1C ja 2 C) sekä mineraalipohjaisissa pinnoitteissa (KÖSTER NB 1 Harmaa, KD Tiivistysjärjestelmä jne.).

#### Alustan valmistelu

Kiinteä ja kantava, öljystä-, rasvasta-, ja epäpuhtauksista vapaa.  
Voidaan käyttää kaikissa mineraalisissa alustoissa. Ennen viisteiden tekoa kellarin ulkoseiniin, harjaa alusta ensin KÖSTER NB 1 harmaalla (Menekki: n. 4 kg / m<sup>2</sup>). Mikäli pinnoitetaan suurempia alueita, tulisi etukäteen tehdä tartuntakynsiä käyttäen korjauslaastia ja vettä / KÖSTER SB Tartuntaemulsio „Tiivistettä“ (25 % lisäys sekoitusveteen).

#### Työstö

Sekoita 30 kg Korjauslaastiin 3 - 3,5 l vettä + 1 kg KÖSTER SB Tartuntaemulsio „Tiivistettä“. Laastilla on työstöaika n. 3 tuntia.  
Työstä käyttäen yleisiä laastintyöstöön tarkoitettuja työkaluja.  
Materiaali voidaan valmistella myös ilman käyttäen KÖSTER SB Tartuntaemulsio „Tiivistettä“, lisää tässä tapauksessa 1 litra vettä sekoitusveteen.

#### Viisteiden asennus (rasitus paineelliselle vedelle):

Alusta tulee primeroida KÖSTER NB 1 Harmaalla (Menekki: n. 4 kg / m<sup>2</sup>). Anna KÖSTER NB 1 Harmaan kuivua vähintään 24 tuntia ennen viisteiden tekoa (viisteiden korkeus n. 4 – 6 cm) käyttäen KÖSTER Korjauslaastia mihin on sekoitettu 3 – 3,5 l vettä + 1 kg KÖSTER SB Tartuntaemulsio „Tiivistettä“. 24 tunnin jälkeen viiste voidaan pinnoittaa KÖSTER Paksukalvotiivistillä (esim. Deuxan® 2 C Extratiivis).

#### Menekki

n. 1,8 kg / l  
n. 18 kg / m<sup>2</sup> / 1 cm pinnoitepaksuudella  
n. 2,5 kg / m viisteenä

#### Työkalujen puhdistus

Heti käytön jälkeen vedellä

#### Pakkaus

30-kg-säkki

#### Varastointi

Kuivassa 6 kuukautta.

#### Käyttöturvallisuus

Käytä suojakäsineitä sekä suojalaseja.

#### Siteeratut tekniset tuotekortit

KÖSTER Bikuthan® 2 C Supertiivis	Tuote.-Nr. 1.14
KÖSTER Bikuthan® 1 C Supertiivis	Tuote.-Nr. 1.15
KÖSTER Deuxan® 2 C Extratiivis	Tuote.-Nr. 1.16
KÖSTER Deuxan® 1 C	Tuote.-Nr. 1.161
KÖSTER SB Tartuntaemulsio "Tiivistettä"	Tuote.-Nr. 2.11
KÖSTER KD Tiivistysjärjestelmä	Tuote.-Nr. 3.019
KÖSTER NB 1 Harmaa	Tuote.-Nr. 3.021

Yllä mainittu tieto ja ohjeet on annettu hyvässä uskossa perustuen tietämykseen, kokemuksiimme ja testeihin pitkällä aikavälillä tuotteissamme. Ne ovat kuitenkin vain suosituksia eivätkä vapauta käyttäjää vastuusta varmistua tuotteen sopivuudesta yksittäisessä tilanteessa. Täten voimme antaa takuun ainoastaan tuotteidemme laadulle, kun niiden huolellinen varastointi, käsittely ja käyttö tapahtuu normaaleissa olosuhteissa. Käyttövastuu on aina asiakkaalla. Käyttäjän on aina tukeuduttava käytettävän tuotteen viimeisimpään voimassaolevaan tekniseen tuotekorttiin, jonka toimitamme pyydettyäessä.

MAAHANTUOJA

ALIMEX OY · Huvilakatu 12 · FI-04400 Järvenpää · Tel. 09-2922 350 · Fax 09-2916 006  
GSM 040-5000 987 · E-Mail: teemu.alonen@koster.fi · Internet: www.koster.fi