



Pohjuste Knauf LM-Primer

Korttinro: 14
Sivu: 1/2

12/2017

Knauf LM-Primer

Materiaali, Käyttökohteet ja -ohjeet, Käsittely, Tekniset tiedot

- muovidispersio
- sekä sisä- että ulkokäyttöön
- parantaa tartuntaa
- säätelee kosteuden imukykyä
- suojaa kosteudelta

Tuotekuvaus

Knauf LM-Primer on lattiapohjuste, joka sopii käytettäväksi pohjusteena erityisesti Knauf Lattiamassojen ja -tasoitteiden sekä Knauf Lattiakipsilevyjen kanssa. Saksankielinen nimi: Knauf Estrichgrund.

Käyttö

Knauf LM-Primeria käytetään lisäämään kipsimassan ja -tasoitteen tarttuvuutta alustaan. Se säätelee myös kosteuden imeytymistä ja suojaa kosteudelta.

Pakkausko

10 kg muoviastia

Knauf LM-Primer

Materiaali, Käyttökohteet ja -ohjeet, Käsittely, Tekniset tiedot



Materiaali

Koostumus

Knauf LM-Primer on modifioitu, liuotteeton muovidispersio. Väritään vihreä. PH on noin 7,5.

Menekki

Raakalattia (betoni) n.150g/m² / levityskerta. Erittäin huokoiset ja imevät alustat pohjustetaan kahteen kertaan. Kipsilattia 100g/m² /levityskerta

Käyttö

Käyttökohteet

Knauf LM-Primeria käytetään alustan pohjustamiseen ennen Knauf Lattiamassojen ja -tasoitteiden käyttöä, esim. betoni- tai ontelolaattalattian pohjustukseen, kipsilevy- ja kipsilattian pohjustukseen jne. LM-Primeria voidaan käyttää sekä sisä- että ulkotiloissa.

Käsittely

Työskentelyolosuhteet

Alustan ja ilman lämpötila tulee olla yli +5°C. Työvälineet puhdistetaan vedellä heti käytön jälkeen.

Varastointi

Knauf LM-Primer on säilytettävä kuivassa paikassa ja suojattava jäätymiseltä. Tuote säilyy oikein varastoituna 18 kuukautta (+5 ... +25 °C).

Käyttöohjeet

Alusta

Alustan on oltava täysin kuvunut, kiinteä, luja ja puhdas (pölytön, vahaton, öljytön ja puhdas maalista ja puhdistusaineista).

Käyttölämpötila ja -olosuhteet

Työskentelylämpötilan ja alustan lämpötilan tulee olla yli +5 °C .

Sekoitus ja levitys

Sopivalla laimennussuhteella valmistettu pohjuste levitetään tasaisesti ja kokonaisesti maalaustelalla, maalauspensselillä, pohjustuspensselillä tai lattiaharjalla. Lätäköiden muodostumista tulee välttää.

Kuivuminen

Knauf LM-Primerin tulee olla täysin kuiva ennen seuraavaa työvaihetta. Vähintään 12h kun lämpötila +20 °C, RH 65%. Seuraava työvaihe suoritetaan mieluiten vasta seuraavana päivänä. Kuivumisaika riippuu sää- ja rakennuspaikkaolosuhteista. Normaalit kuivumisajat edellyttävät riittävä tuuletusta ja sopivia olosuhteita (lämpötila +20 °C, RH 65%).

Laimennus

Laimennus 1:1 pohjuste / vesi.

Erittäin imevät ja huokoiset alustat pohjustetaan kahteen kertaan suhteessa 1:1.

Huomioitavaa

Vain täysin kuivunut lattiapinta voidaan pohjustaa ja pinnoittaa!