



Knauf Betokontakt Pohjuste

Korttinro: 32
Sivu: 1/2

7/2009

Knauf Betokontakt

Materiaali, Käyttökohteet ja -ohjeet, Käsittely, Tekniset tiedot

- heti käyttövalmis
- tiiviille ja imemättömille pinnoille
- sisätiloihin
- levitys telalla tai koneellisesti ruiskuttamalla

Tuotekuvaus

Knauf Betokontakt on käyttövalmis, tiiviille ja imemättömille pinnoille, kuten betonisille seinä- ja kattopinnoille sekä kipsilevypinnoille tarkoitettu pohjuste.

Käyttö

Betokontaktia käytetään esikäsittely- ja pohjusteaineena ennen rappausta tai laatoitettaessa kipsi-, kipsirappaus-, betoni- tai harkkoalustoille.

Pakkausko

20 kg astia

Knauf Betokontakt

Materiaali, Käyttökohteet ja -ohjeet, Käsittely, Tekniset tiedot



Materiaali

Koostumus

Knauf Betokontakt on vesiperustainen, kvartsihiekkatäytteen ja väriltään roosa emulsio.

Menekki

0,25 - 0,35 kg/m²

Käyttö

Käyttökohteet

Knauf Betokontaktia käytetään tiiviiden ja imemättömien pintojen pohjustamiseksi ennen rappausta tai laatoitustyötä. Tuote soveltuu käytettäväksi ainoastaan sisätiloissa. Pohjustettava pinta voi olla sekä seinä- että kattopinta, materiaaliltaan betonia, kipsilevyä, kipsirappausta, harkkoa tai polystyreeniä.

Käsittely

Työskentelyolosuhteet

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

Varastointi

Knauf Betokontakt suojataan suoralta auringonpaisteelta, kuumuudelta ja jäätymiseltä. Oikein varastoituna Betokontakt säilyy huoneenlämmössä noin kaksitoista kuukautta.

Käyttöohjeet

Alusta

Alustan on oltava kuiva ja puhdas, eikä pinta saa olla jäähtynyt.

Sekoitus

Knauf Betokontakt on käyttövalmista pohjustetta, mutta sitä sekoitetaan aika-ajoin, jotta kvartsihiekkä ei pääse erottumaan ja laskeutumaan astian pohjalle.

Levitys

Knauf Betokontaktia levitetään ohentamattomana joko lyhytnukkaisella telalla tai koneellisesti ruiskuttamalla. Koneellisessa levityksessä Betokontaktia voidaan ohentaa vedellä korkeintaan suhteessa 1 litra vettä : 20 kg Betokontaktia.

Kuivuminen

Betokontakt- pohjusteen kuivumisaika normaaleissa olosuhteissa (+20 °C , RH 65%) on vähintään yksi vuorokausi. Viileissä ja kosteissa olosuhteissa kuivumisaika on kuitenkin pidempi. Rappaustyön voi aloittaa vasta, kun pohjuste on täysin kuivunut.

Huomioitavaa

Työvälineet on pestävä huolellisesti vedellä heti käytön jälkeen. Likaantuneet pinnat pyyhitään vedellä mahdollisimman pian tuotteen ollessa vielä tuoretta. Kuivunut materiaali voidaan poistaa koneellisesti.

Knauf Betokontakt- pohjustetta ei saa sekoittaa muiden aineiden kanssa.