



weberfloor Top Primer

Pintakäsittelyaineen pohjuste

- Tiivistää alustaa
- Parantaa pintakäsittelyaineen tartuntaa
- Vähentää pintakäsittelyaineen menekkiä
- Helppo levittää, lyhyt kuivumisaika
- Hyvä vesihöyrynläpäisevyys

Kuvaus

Suojaava matta akryyli-pohjainen, liuotinaineeton tiivistysaine värjätuille mineraalipohjaisille lattiatasoitteille, kuten weberbetonit 4650 Design Plaano.

Käyttökohteet

weberfloor Top Matt Pintakäsittelyaineen pohjuste värjätuille mineraalipohjaisille lattiatasoitteille, kuten weberbetonit 4650 Design Plaano.

Alusta

Lattian annetaan kuivua noin vuorokauden ajan normaaliolosuhteissa ennen pohjustusta. Lattiapinnan tulee olla puhdas pölystä, rasvasta, vahasta ja muista tartuntaa heikentävistä aineista ennen pohjusteen levitystä. Huomioitava, että lattian päällä ei saa kävellä ilman kenkäsuojia (esim. muovisia suojia) ennen lattian pintakäsittelyä, sillä kengänjäljet ym. lika näkyvät weberfloor Top Matt Pintakäsittelyaineen alta. Lattian ja ilman lämpötilan tulee olla työn aikana +15...25 °C. Pohjusteen pitää kuivua n. 2 tuntia ennen pintakäsittelyaineen levittämistä.

Työohjeet

Pohjustekanisteria ravistetaan hyvin ennen käyttöä ja pohjuste kaadetaan leveään astiaan. Pohjuste levitetään lattialle ristivedoin tasaisena kerroksena lyhytkuituisella mikrokuitumopilla märkää märälle -periaatteella ja vältetään lammikoiden muodostumista. Kuivumisaika on 1-2 tuntia olosuhteista riippuen. Pohjusteen kuivuttua läpinäkyväksi lattia käsitellään weberfloor Top Matt Pintakäsittelyaineella.

Huom!

Pohjustetta ei saa kaataa suoraan lattialle, vaan tulee käyttää levitysstasia. Levityksen ja kuivumisen aikana tulee välttää suoraa auringonpaistetta ja vetoa. Lattialämmitys tulee kytkeä pois hyvässä ajoin ennen työn aloittamista. Käytettävä suojakäsineitä ja -vaatetusta. Lue käyttöturvallisuustiedote ennen käyttöä.

Vastuuvapauslauseke

Tuotteen käyttöön liittyvät rajoitukset: katso tarkemmat tiedot Weberin suunnittelu- ja työohjeista sekä toimitusehdoista.

Tuotekuvaus

Menekki	n. 0,05 kg/m ²
Kuivumisaika	n. 2 tuntia
pH	7-8
Viskositeetti	Vastaava kuin vedellä
Säilyvyysaika	12 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, lämmin +5...+25 °C tila). Ei kestä jäätymistä, varastoitava ja kuljetettava lämpimässä!
Pakkaus	5 kg:n astia