

# weber MD 16 Dispersio



- Parantaa tasoitteen tartuntaa alustaan
- Soveltuu myös kiinnityslaastin pohjusteeksi sisätiloissa
- Sertifioitu EPD-ympäristöseloste

## KUVAUS

Tasoitteiden pohjustusaine.

## KÄYTTÖKOHTTEET

Tasoitettavan alustan pohjustus ennen tasoitteen levitystä. Soveltuu käytettäväksi weber WP+ Vedeneristysmassan ja Superflex D2 pohjusteena erillisen työohjeen mukaisesti. Dispersiökäsittely parantaa tasoitteen tartuntaa alustaan, estää ilmakuplien syntymistä ja tasoitteessa olevan veden imeytymistä alustaan liian nopeasti. Tasoitteen tartunnan parantaminen seinissä ja katoissa esim. maalipinnoille tasoitettaessa. Seinätasoitteen kulutuskestävyyden parantaminen korvaamalla osa sekoitusvedestä MD 16 Dispersiolla. Tuotetta voidaan myös käyttää ulkotiloissa ennen tasoitusta weber 4400:lla (esim. parvekkeet, terassit). Tällöin tulee varmistua, että alustan ja ilman lämpötila on tekohehkellä vähintään +10 °C, jotta tuote toimii oikein.

## ALUSTA

Alustan tulee olla puhdas, kiinteä ja pölytön. Rasva, sementti- ja mattoliima sekä vesiliukoiset tasoitteet on poistettava. Maalipinnalle tasoitettaessa tarkistetaan ennen tasoitusta, että vanha maalipinta on hyvin kiinni alustassaan. Mahdolliset epäpuhtaudet poistetaan esim.

Maalautuoteryhmä 2012	611 Betonilattioiden vesiohenteiset pohjusteet
Varastointiolosuhteet	Säilyvyysaika n. 12 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, lämmin tila). Ei kestä jäätymistä, varastoitava ja kuljetettava lämpimässä!
Pakkaus	1, 3, 10 tai 20 litran pakkaus
GTIN-koodit	6415990148832 (1 l) 6415990731089 (3 l) 6415990731188 (10 l) 6415990155755 (20 l)
Tuotehyväksynnät	M1, EC1+, EPD

hiomalla, jyrsimällä tai sinkopuhalluksella. Alusta imuroidaan ennen pohjustusta. Alustan lämpötilan tulee olla vähintään +10 °C.

## SEKOITUS

MD 16 dispersio ohennetaan vedellä alla esitettävällä tavalla. Sekoitus suoritetaan riittävän suuressa, puhtaassa astiassa. Vesi mitataan, jonka jälkeen dispersio lisätään. Seos sekoitetaan kevyesti hämmentämällä.

Alusta | Sekoitussuhde MD 16 : vesi | Menekki

- Betoni 1 : 3. Menekki 0,10 l/m<sup>2</sup>.
- Voimakkaasti imevä alusta 1 : 3. Menekki 0,20 l/m<sup>2</sup>. Huom! 2 käsittelyä.
- Kevytbetoni 1 : 3. Menekki 0,15 l/m<sup>2</sup>.
- Sementtipohjainen tasoite 1 : 3. Menekki 0,10 l/m<sup>2</sup>.
- Kipsipohjainen lattiatasoite pohjustetaan weberfloor 4712 Tiivistysepoksilla tuotekortin ohjeen mukaisesti.
- Klinkkeri, kivi 1 : 1. Menekki 0,15 l/m<sup>2</sup>.
- Homogeeninen PVC 1 : 1. Menekki 0,15 l/m<sup>2</sup>.
- Tiivis epoksipinta 1 : 1. Menekki 0,15 l/m<sup>2</sup>.
- Puulattiat, linoleumi, kipsilevy 1 : 1. Menekki 0,20 l/m<sup>2</sup>.
- Ruostesuojattu teräs 1 : -. Menekki 0,30 l/m<sup>2</sup>. Huom! Ei ohenneta vedellä!
- Seinätasoitteeseen lisättyä 1 : 9.
- Värikköiden lattioiden alusta 1 : 5 (1. käsittely), 1 : 3 (2. käsittely). Huom! Toinen käsittely telalla.

## TYÖOHJEET

Seos harjataan pehmeällä harjalla tai ruiskutetaan alustaan. Ruiskulla levitetty dispersioseos tulee myös harjata alustaan. Dispersiota ei saa jättää lammikoiksi. Kalvon annetaan kuivua läpinäkyväksi (2-4 tuntia). Kuivat ja voimakkaasti imevät alustat (esim. paikallavaletut betonilattiat) käsitellään kahteen kertaan. Tasoitteen pintaan nousevat ilmakuplat ovat merkki liian vähäisestä pohjustuksesta.

## JÄLKIHOITO

Kuivunut dispersio on vaikea poistaa. Työkalut ja -välineet puhdistetaan vedellä heti käytön jälkeen.

### VASTUUVAPAUCLAUSEKE

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

### NIMIKKEET

Tuotekoodi	GTIN	Nimi	Pituus	Leveys	Korkeus	Paino	MY/UoP2	/UoP3
1004644	6415990148832	weber MD 16 Dispersio 1 l	85 mm	85 mm	260 mm	1 kg	12	288
1004641	6415990731089	weber MD 16 Dispersio 3 l	190 mm	130 mm	200 mm	3 kg	108	0
1004643	6415990731188	weber MD 16 Dispersio 10 l	225 mm	195 mm	330 mm	10 kg	40	0
1004642	6415990155755	weber MD 16 Dispersio 20 l	290 mm	240 mm	380 mm	20 kg	24	0