



### Tasoitteiden pohjustusaine.

- Soveltuu myös kiinnityslaastin pohjusteeksi

### TUOTEKUVAUS

Pakkaus	1, 3, 10 tai 20 litran pakkaus
Säilyvyysaika	n. 12 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, lämmin tila). Ei kestä jäätymistä, varastoitava ja kuljetettava lämpimässä!
Tuotehyväksynyt	

### SEKOITUSSUHTEET

Alusta	MD 16 : vesi	Menekki l/m <sup>2</sup>	Huom!
Betoni	1 : 3	0,10	
Voimakkaasti imevä alusta	1 : 3	0,20	2 käsittelyä
Kevytbetoni	1 : 3	0,15	
Klinkkeri, kivi	1 : 1	0,15	*)
Homogeeninen PVC	1 : 1	0,15	
Puulattiat, linoleumi	1 : 1	0,20	
Ruostesuojattu teräs	1 : -	0,30	Ei ohenneta vedellä!
Seinätasoitteeseen lisättyinä	1 : 9		

\*) Tartuntapinnan parantamiseksi määrän dispersioseoksen päälle sirotellaan kuivaa lattiatasoitejauhetta säkistä

### Käyttökohteet

Tasoitettavan alustan pohjustus ennen tasoitteen levitystä. Soveltuu käytettäväksi **weber.vetonit WP** Vedeneristysmassan pohjusteena erillisen työohjeen mukaisesti. Dispersiökäsittely parantaa tasoitteen tartuntaa alustaan, estää ilmapuolien 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.

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

### Sekoitus

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

### 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.

