



## weber MTL Märkätälalaasti

- Nopeat kylpyhuoneremontit
- Vedeneristettävissä 2 vrk jälkeen 20 mm asti
- Voidaan levittää laastipumpulla
- Kerrospaksuus 10-40 mm, paikoitellen 60 mm saakka

### Kuvaus

Sementtiseosaineinen kosteudenkestävä rappauslaasti sisäisiin kerrospaksuudelle 10-40 mm.

### Edut

- Alhaiset emissiopäästöt
- Kosteutta kestävä

### Levitystapa

- Käsin levitettävä
- Ruiskutettava

### Käyttökohteet

Kivipintaisten sisäseinien esioikaisu ja tasoitus.

### Alusta

Alustan tulee olla puhdas, kiinteä ja pölytön. Tartuntaa heikentävät aineet, esim. rasva, pöly jne. on poistettava. Kuivat ja imevät alustat kostutetaan vedellä, tai käsitellään tarvittaessa weber MD 16 Dispersiovesi-seoksella, (1:5). Betonialustoille tehdään samalla laastilla erillinen tartuntakerros, ns. kynsikerros. Ikkunat ym. pinnat, joita ei tasoiteta, on suojattava huolellisesti.

### Alustan tyyppi

- Betoni
- Tiili
- Laasti
- Harkko
- Kevytbetoni
- Mineraalinen

### Sekoitus

Laasti voidaan sekoittaa laastisekoittimella tai automaattisesti laastiasemassa. Vedentarve on n. 18...20 % laastin kuivapainosta.

### Työohjeet

Laasti soveltuu levittäväksi käsin lastalla tai laastipumpulla. Betonialustoille tai muille tasaisille tai imemättömille alustoille, tehdään tartunta kynsilaastikerroksella. Kynsilaasti painetaan hyvin kiinni alustaan, jotta saadaan hyvä tartunta betoniin. Tartuntakerroksen annetaan tekeytyä vähintään n. 10-20 min (olosuhteista riippuen) ennen täyttökerroksen levitystä. Tartuntakerrosta levitetään kauttaaltaan koko kylpyhuoneen alueelle ennen täyttökerroksen aloittamista. Paksuissa, yli 20 mm:n kerroksissa suositellaan verkon käyttöä. Laastipinta tasoitetaan teräslastalla tasaiseksi ja tiiviiksi. Sitoutumisen alettua pinta hierretään määrällä solumuovisienellä. Vedeneristys ja laatoitus tehdään Weberin Vedeneristys-työohjeiden mukaisesti.

### Jälkihoito

Kuivissa ja kuumissa olosuhteissa varmistetaan tasoitteen kovettuminen suorittamalla jälkikostutus seuraavana päivänä ja tarvittaessa vielä useammin. Ohuita kerroksia tehtäessä kostutuksen merkitys korostuu!

### Tuotekuvaus

Menekki	n. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm
Vähimmäiskerrospaksuus	10 mm
Enimmäiskerrospaksuus	40 mm, paikoitellen jopa 60 mm. Levitys useampana kerroksena märkää mörälle.
Käyttölämpötila	Tasoitettaessa on alustan, tasoitteen ja huoneen lämpötilan oltava yli +5 °C
Käyttöaika	n. 3 tuntia veden lisäyksestä
Kuivumisaika	n. 1-4 vrk ennen vedeneristystä (+23 °C, 50 % RH). Kuivumisaika on kerrospaksuudesta, ilmanvaihdosta ja lämpötilasta riippuvainen.
Kovettumisaika	Saavuttaa n. 50 % loppulujuudestaan 7 vuorokaudessa. Kylmissä olosuhteissa lujuudenkehitys hidastuu.
Sideaine	Sementti
Runkoaine	Luonnonhiekkia ja kalkkikivi, < 1,0 mm
Tartuntalujuus 7 vrk	> 1,0 MPa. Tartunta betoniin (+22 °C, 65 % RH. EN-1015-12)
Puristuslujuus 28 vrk	> 10 MPa (+22 °C, 65 % RH. EN 1015-11)
Paloluokka	A1, Palamaton (EN 13501-1)
Rasitusluokka	RL 01_06
Värisävy	Harmaa
Säilyvyysaika	12 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, kuiva tila)
Pakkaus	20 kg:n säkki. 800 kg:n suursäkki.
Tuotenyväksynät	CE, M1

### **Pinnoitus**

Pinta on valmis vedeneristeelle, pintatasoitukselle, tapetoinnille tai maalaukselle.

### **Huolto-ohje**

Likaantunut pinta voidaan tarvittaessa puhdistaa vedellä, kaikilla tavanomaisilla puhdistusaineilla tai tasoittaa uudelleen Weberin seinätasotteilla.

### **Vastuuvapauslauseke**

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