



Märkätila- ja tiilitasoite TT

Käyttökohteet

Vedenkestävä sementtiseideaineinen perustasoite kuivien, kosteiden ja märkien sisätilojen seinä- ja kattopintojen tasoitukseen ja oikaisuun. Roilojen, aukkojen ja läpivientien täyttöihin ja ikkunasmyygiin tekoon. Sopii myös vedeneristysten ja laatoituksen alustaksi. Vähäpölyinen tuote.

Vähäpölyinen koostumus lisää työmuokavuutta ja -turvallisuutta niin sekoitus- kuin hiontavaiheessakin.

Työolosuhteet

Suosittelava alustan, tasoitteen ja huoneen lämpötila on yli +10 °C. Kylmemmässä lämpötilassa tasoite kovettuu hitaasti.

Alustat

Alustaksi soveltuvat betoniseinät ja katot tai laastilla tasoitetut pinnat sekä harkko-, tiili- ja kaasubetonipinnat. Alustan tulee olla puhdas ja kiinteä. Tartuntaa heikentävät aineet (rasva, hiontapöly jne.) tulee poistaa ennen tasoitteen levitystä. Ennen tasoitustyötä kuivat ja huokoiset pinnat suositellaan käsiteltäväksi Lakka Lattiadispersiolla (dispersio-veisuhde 1:3), vaihtoehtoisesti Lakka Primerilla 1:1 tai huolellisella vesisumutuksella. Tällä ehkäistään tasoitteen huono tartunta sekä se, että tasoite jää pinnastaan heikoksi.

Sekoitus

Säkillinen (20 kg) tasoitejauhetta sekoitetaan porakonevispilällä noin 4-4,8 litraan vettä. Tasoitejauhe lisätään hitaasti puhtaassa sekoitusastiassa olevaan puhtaaseen huoneenlämpöiseen veteen. Kun koko pulverimäärä on sekoitettu veteen, jatketaan sekoitusta noin 2 minuuttia, kunnes tasoitemassa on tasainen ja ilman paakkuja.

Lisäaineiden täydellisen liukenemisen vuoksi tasoitemassaa seisotetaan noin 15 min (alle +15°C:ssa 20 min), jonka jälkeen tasoitemassaa sekoitetaan vielä noin 30 sekuntia. Tasoitteen käyttöaika on noin 3 tuntia ympäristön olosuhteista riippuen.

Työn suoritus

Tarkista alustan kunto. Varmista että edellinen laasti/tasoitekerros on riittävän kuiva. Tasoite levitetään tasoiteruiskulla tai käsin teräslipalla. Työsaumojen välttämiseksi tasoitus suoritetaan kohtisuoraan edellistä vetoa vastaan. Pois liipattu tasoite palautetaan tasoitemassa-astiaan ja käytetään uudestaan. Lämpimissä olosuhteissa, ja mikäli tehdään ohuita tasoitekerroksia, tulee pinta jälkihoitaa sumuttamalla vettä, jotta tasoitekerros ei kuivu liian nopeasti.

Työvälineiden pesu

Työvälineet pestään vedellä työvaiheen päätyttyä. Kuivunut tasoite poistetaan mekaanisesti. Jauhe ja kovettunut tuote voidaan hävittää rakennusjätteenä. Paperisäkki voidaan polttaa.

Tekniset tiedot	
Sideaine	Sementti
Väri	Harmaa
Suurin raekoko	n. 0,6 mm
Vedenkesto	Vedenkestävä
Vedentarve (l/20kg)	4,4 - 4,8
Valmista massaa (l/20kg)	n. 14,4
Käyttöaika vedenlisäyksestä	n. 3 tuntia
Menekki kg/ m ² /mm	n. 1,3
Kerrospaksuus	2 - 10 mm / kerta
Kuivumis-/Päällystettävyyaika (+20 °C, RH 50%)	n. 1 vrk ennen vedeneristystä
Rasitusluokka	RL 04-06
Pakkauskoko	5 ja 20 kg
Varastointi	1 vuosi valmistuspäivästä, kosteudelta suojattuna, kuiva tila, irti maasta



Kuivumisaika

Kuivumisaika riippuu kerrospaksuudesta, lämpötilasta, alustan ominaisuuksista ja ilmanvaihdosta.

Laadunvalvonta

Lakan Betoni Oy:llä on käytössä sertifioitu ISO 9001 laatu järjestelmä sekä ISO 14001 ympäristöjärjestelmä.

Työsuojelu

Ärsyttää silmiä, hengityselimiä ja ihoa. Estettävä pölyn muodostuminen ja leviäminen tai käytettävä hengityssuojainta. Varottava aineen joutumista iholle ja silmiin. Aineen jouduttua silmiin huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin.

HUOM!

Tämä on yhteenveto tuotteen ominaisuuksista, ei täydellinen työselilyt. Työselilytykseen ja muihin työvaihetta koskeviin ohjeisiin on tutustuttava huolellisesti ennen työn aloittamista. Käyttäjän on tarvittaessa osoitettava, että työvaihetta koskevia ohjeita on noudatettu.