



Filterpave lasimassan asennusohjeet

- 1 Pohjatyöt suunnittelijan ohjeiden mukaisesti.
- 2 Käytä muottia sulkemaan alue, joka täytetään massalla. Useat muottimateriaalit soveltuvat käytettäväksi kivet, puureunukset, alumiini, betoni, luonnonkivet yms. Muotin reunat tulee käsitellä kasviöljyllä tai vastaavalla, jotta muotti irtoaa massasta valun kuivuttua.
- 3 Asenna maakatekangas tehtävän alueen pohjalle ja reuna-alueille jos niin halutaan.
- 4 Lasimurseketta (riittoisuus 20 kg = 0.4 m²) sekoitusastiaan (50 litraa).
- 5 Avaa varovasti liimapussi, jotta 2 -komponenttiliimat eivät valu ulos. Taita liimapussi auki ja avaa keskisulkija. Valuta nesteitä edestakaisin ja hiero niitä toisiinsa, jotta ne sekoittuvat hyvin keskenään. Vaihtoehtoisesti suuremmissa määrissä sekoita ainesosat keskenään astiassa tai myllyssä.
- 6  Leikkaa liimapussi auki ja valuta liima lasimurskeen sekaan. Sekoita liimaa ja lasimurskaa keskenään noin 3 minuuttia. Kunnes lasimurske on sekoittunut kunnolla liiman kanssa (huomioi kulma ja pohja alue astiassa!) Käytettäessä sekoittajaa 4 FilterPave® Kits (1.2 m²) voidaan sekoittaa kerralla.
Huom: Käytä sähköistä sekoittajaa.
- 7 Laita työkaluihin kasviöljyä. Tämä estää lasimurskeen yksittäisten partikkeleiden tarttumista työvälineeseen kun pintaa tasoitetaan ja näin saadaan tasainen pinta.
- 8  Massan asennus. Kaada massa välittömästi sekoituksen jälkeen muotin sisään Haluttuun paksuuteen esim. 30 mm. Kun sekoitetaan sekoittajalla suosittelemme massan levitystä lapiolla.
- 9  Massa tasoitetaan lastan avulla rauhallisin vedoin ja painamalla. Tärkeää on että massaa painetaan ja lastaa liutetaan selkein vedoin, jotta massa saadaan painettua maata vasten hyvin tiiviisti ja pinnasta tulee yhtenäinen, eikä yksittäisiä lasipartikkeleita nouse pinnasta ylös.
Tärkeää: Puhdista lasta säännöllisesti. Poista toista työvälinettä käyttäen tarttuvat lasipartikkelit ja lisää sen jälkeen kasviöljyä rätillä tai vastaavalla.
and no glass will
- 10 24 h jälkeen, pinnalla voidaan kävellä varovasti ja 3-5 päivän jälkeen se voidaan kuormittaa max kuormalla.



Huomioitavia asioita:

1. Liima-aine reagoi kosteuden kanssa. Sen vuoksi älä käytä vettä!
Suojaa ettei juuri valettu lasimassa saa vettä!
2. Jokaisen m2 metrin jälkeen, käytä esim. taustavaloa, jolla voidaan tarkistaa että FilterPave® reuna on valettu täyteen koska korjaus seuraavana päivänä ei ole mahdollista!
3. Huomioi että materiaalia voidaan valaa vain +10 °C (50 °F). Uusi reuna-alue tulee suojata kylmältä. Alle +5 °C (41 °F), valuprosessi häiriintyy ja tötulos ei vastaa oikeata tasoa.

Tärkeää: Ennen työn alkua huomioi ettei seuraavan 24 h aikana lämpötila ei laske alle +5 °C (41 °F) näin voi käydä (yö aika esim.). Tuore FilterPave® valu tulee suojata vedeltä (sateelta) seuraavan 6 h ajan.

4. Minimi työlämpötila on +10 °C (50 °F), ja maximi työlämpötila on 30 °C (86 °F).
5. Työstöaika on riippuen kohteesta sekä lämpötilasta noin 25- 45 minuuttia. Huomioithan että työskentelet nopeasti ja asennat huolellisesti yhtäjaksoisesti ilman taukoa, jottei tule työstettäviä saumoja.

6. Työvälineet:

- Veitsi
- Lasta
- Sekoittaja
- Hanskat
- Sekoitustastia (50 l)
- Maakatekangas
- Suoja-alusta
- Rättejä
- Kasviöljy tai vastaava

Jälleenmyyjä suomi:

Eg-Trading Oy
Västanbyntie 31
10600 Tammisaari

www.eg-trading.fi
info@eg-trading.fi
p. 09-298 9924