

JUHO JÄLKISAUMAUSLAASTI

Käyttökohteet

Poltettujen ja kalkkihiekkatiilin jälkisaumaus ja tiilisaumojen korjaukset julkisivuissa

Tekniset tiedot

KOOSTUMUS	
Sideaine	Sementti tai muuraussementti
Runkoaine	Luonnonhiekkä
Lisäaineet	Työstettävyyttä, tartuntaa ja säänkestävyyttä parantavia lisäaineita
OMINAISUUDET	
Säänkestävyys	On säänkestävä (SFS 5516)
Väri	Harmaa
Karkeus	Suurin raekoko noin 1,2 mm.
Vedentarve	Noin 3-4 l / 25 kg säkki.
Käyttöaika	Noin 2 tuntia veden lisäyksestä. Lämpötila vaikuttaa käyttöaikaan.
Kovettumisaika	Kovettuminen on riippuvainen lämpötilasta, Tiilien ja harkkojen ominaisuuksista ja kuivuudesta , ilman kosteudesta ja ilmanvaihdosta. Kuivilla harkoilla muurattu rakenne kovettuu 18 – 20°C:ssa vuorokaudessa.
Menekki	Noin 7kg/m ² , n 15 mm leveään ja syvään saumaa.
Työolosuhteet	Tiilien/harkkojen, laastin ja huoneen lämpötila on oltava yli +5°C. Kylmemmässä lisäaineet liukenevat hitaasti, ja laasti kovettuu hitaammin.
Pakkaus	Laasti toimitetaan 25 kg säkeissä.
Varastointi	Varastoidaan kuivassa tilassa irti maasta (lavalla) kosteudelta suojattuna. Laasti säilyy oikein varastoituna suljetussa pakkauksessa 1 vuoden.



JUHO JÄLKISAUMAUSLAASTI

Alustat

Tartuntaa heikentävät aineet (rasva, pöly jne.) on ehdottomasti poistettava saumasta ennen saumaustyön aloittamista. Lämpötilan ollessa alle +5°C hidastuu kovettuminen huomattavasti. Huolehdi tässä tapauksessa siitä, että vesi ja/tai sauma ovat ilmaa lämpimämpiä. Tartunnan parantamiseksi kuivasauma on kostutettava ennen saumausta, ei saa kiiltää.

Sekoitus

Säkillinen laastia sekoitetaan porakonevispilällä tai myllyllä noin 3-4 litraan vettä. Kun koko pulverimäärä on sekoitettu veteen jatketaan sekoitusta noin 2 minuuttia, laastin annetaan seisoa noin 5 minuuttia ja sekoitetaan uudestaan kunnes massa on tasainen, notkea ja ilman paakkuja. Käyttöaika vedenlisäyksestä on n. 2 tuntia.

Saumaus

Saumaus suoritetaan 15mm syvään avosaumaan. Ennen saumasta sauma puhdistetaan huolellisesti harjalla ja kostutetaan niin että alusta on sopivan imevä. Laasti painetaan tiiviisti saumaan saumaraudalla siten että laasti tarttuu alustaan hyvin ja laastiin ei jää onteloita. Saumaustyö suoritetaan käyttäen muovista tai puista saumaraudata, että saumausväline ei värjäisi tuoretta saumaa. Ylimääräiset laastipurseet harjataan kevyesti pois kuivalla ja pehmeällä harjalla. Kuivissa ja kuumissa olosuhteissa suosittelemme jälkikostutusta 1-3 vrk ajaksi. .

Työvälineiden pesu

Työvälineet pestään vedellä välittömästi työvaiheen päätyttyä. Kuivunut laasti on poistettavissa mekaanisesti.

HUOM!

- **Pese työkalut vedellä ennen työn aloitusta sekä sen päätyttyä.**
- **Viemäriin joutunut laasti saattaa aiheuttaa viemäriin tukkeutumista.**
- **Tämä on yhteenveto tuotteen ominaisuuksista, ei täydellinen työselitys. Työselitykseen ja muihin työvaihetta koskeviin ohjeisiin on tutustuttava huolellisesti ennen työn aloittamista. Käyttäjän on tarvittaessa osoitettava, että työvaihetta koskevia ohjeita on noudatettu.**

Työsuojelu

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