

UniTherm SOOJUSTUSSÜSTEEM

ARMEERIMISLIIM

KASUTAMISKOHAD:

Soojustusplaatidele võrkarmeeringu tegemiseks,
Aluspinna tasandamiseks,
Toodetakse halli ja valget värvi (vastav mäрге kotil).

Kasutamiseks sise- ja välistingimustes.

ALUSPIND ARMEERIMISLIIMILE

- Aluspinnaks sobivad soojustusmaterjalid, nagu erinevad mullpolüstüreenplaadid, kivivillad, klaasvillad. Armeerimisliim on sobilik kuivsegu ka kergbetoonplokkidest ja teistest mineraalsetest materjalidest seinte armeerimiseks ja tasandamiseks.
- Aluspind peab olema puhas, kõva ja tolmuvaba. Aluspinnaga naket nõrgendavad ained nagu lahtine värv, rasv, tolm jne tuleb eemaldada.

ETTEVALMISTUSED TÖÖKS

- Veevajadus on 20-24%, ehk 5-6 liitrit puhast leiget vett 25 kg kuivsegukoti kohta.
- Kalla segamismõõdule vajalik kogus vett, lisa segupulber.
- Sega hoolikalt kuni segu täieliku märgumiseni.
- Lase segul mõni minut seista ja sega seejärel kergelt uuesti.
- Olenevalt keskkonnast on valmissegatud armeerimisliim kasutatav 2-3 tundi.

TÖÖTAMINE ARMEERIMISLIIMIGA

- Armeerimisliimi kasutatakse kahes kihis.
- Esimene kiht armeerimisvõrgu liimimiseks ja teine kiht tasanduskihina enne viimistluskrohvi.
- Kanna 2-3 mm paksune segukiht armeerimisvõrgu laiuselt soojustusmaterjali pinnale.
- Kasuta lai terassilureid. Suru armeerimisvõrk otsekohe värskesse segusse. Silu armeerimisvõrgust läbitulnud segu nii, et kogu võrk oleks seguga kaetud.
- Võrgupaanide jätkamisel peab tekkima ülekate 10 cm ulatuses.
- Teine, tasanduskiht kantakse pinnale järgmisel päeval, kui esimene kiht on kuivanud.
- Kogu armeerimiskihhi paksuseks kujuneb sirge aluspinna korral 5-6 mm.

ARMEERIMISLIIMI KUIVAMINE

- Armeerimisliimi üks kiht kuivab ühe ööpäevaga.
- Kuivanud armeerimisliim katta UniTherm süvaimmutuskruundiga.
- Krunditud pind on hea aluspind UniTherm struktuurkrohvide või Uninaks pritskrohvide Siler 3.
- Samuti saab kvaliteetselt silutud armeerimisliimi pinda katta mineraalsetele pindadele sobivate fassaadivärvidega.

KULUNORM

- Tasase soojustuspinna armeerimiseks kahes kihis kulub ca 6-7 kg kuivsegu ruutmeetrile.

PIIRANGUD - HOIATUSED

- Töötamisel peab aluspinna ja keskkonna temperatuur olema üle +5 °C.
- Segu kuivamise ajal kaitsta värskeid pindu vihma ja otsese päikesekiirguse eest.
- Toode sisaldab tsementi. Veega kokkupuutumisel tekib leeliseline reaktsioon. Võib tekitada nahaärritust. Silma sattumisel loputa kohe rohke puhta veega.
- Täpsemad andmed toote ohutuskaardilt.

SÄILITAMINE

- Säilib originaalpakendis ja kuivades tingimustes kuni üks aasta.