



SAKRET BAK- fassaadi soojusisolatsioonplaatide armeerimis- ja kleepsegu

- Vahtpolüstüreenist ja mineraalvillast soojusisolatsioonplaatide armeerimiseks ja kleepimiseks
- Tsemendi baasil, sisaldab armeerimiskiude
- Nakke- ja elastsusomadusi parandavate lisanditega
- Pikendatud kasutusajaga
- Välis- ja sisetöödeks
- Käsitsi ja pumbaga pealekantav
- Halli värvusega
- Vee- ja külmakindel, veeauru läbilaskev

Tehnilised näitajad:

Vastavus standardile	EN 998-1
Tuleohutusklass	A1 (mittepõlev)
Kulu armeerimisel	4,5-7 kg/m ²
Kulu kleepimisel	4-6 kg/m ²
Segamise vaheline aeg	u 3 min
Kasutusaeg	u 120 min
Veevajadus	U 6,5 l 25 kg koti kohta
Aluspinna temperatuur	minimaalselt +5 °C
Säilivusaeg	12 kuud alates tootmiskuupäevast
Koostis	tsement, spetsiaalsed inertsed lisandid, parendusained

Pinna ettevalmistus armeerimisega pahteldamisel ja kleepimisel

- Pind peab olema puhas, kandev, tasane ja kuiv. Täita praod ja augud.
- Vanad müüritise- ja krohvipinnad tuleb puhastada liivapritsi või surveveega.
- Eemaldada pudenev krohv, koorduv värv, samuti õlised või muud nakkumist takistavad pinnad puhastada.
- Eriti sile ja väheimav pind kruntida kvartsnakkekrundiga Sakret QG.
- Tugevalt imavad aluspinnad kruntida krundiga Sakret BG või kruntkontsentraadiga Sakret UG (lahjendada veega vahekorras kuni1:5). Pudedad, liiva eraldavad kuid püsivad krohvid tuleb kruntida süvaimmutuskrundiga Sakret TGW.

Töö käik armeerimisega pahteldamisel

- Segada kuivsegu puhta külma veega ühtlaseks tükivabaks massiks kasutades mikserit (600 pööret/min). Lasta segumassil seista 3 minutit, mille järel segada taas.
- Tarduma hakkavasse segusse vett mitte lisada!
- Segu kanda aluspinnale ühtlase kihina (ca 5 mm), käia üle hammaskelluga, märja segupinna sisse suruda leelisekindel armeerimisvõrk, tasandada pind sileda pahtli /krohvilabidaga nii, et kogu võrk oleks seguga ühtlaselt kaetud.
- Mineraalvillast soojusisolatsioonplaatide armeerimiseks hõõrüge esimene õhem kiht segu tugevamalt plaadi sisse, seejärel toimige, nagu kirjeldatud eelmises punktis.
- Armeerimisegu võib kasutada ka betoon- ja keramsiitplokkidest, põletatud või silikaattelistest rajatud, samuti lubitsement- või tsementkrohviga krohvitud seinte tasandamiseks kuni 10 mm paksuse kihina.
- Sobib püsivalt niiskete ruumide seinte tasandamiseks.
- Aluspinna ja välisõhu temperatuur kasutusajal vähemalt +5°C kuni +25°C.

Töö käik fassaadi soojusisolatsioonplaatide kleepimisel:

- Segada kuivsegu puhta külma veega ühtlaseks tükivabaks massiks kasutades mikserit (600 pööret/min). Lasta segumassil seista 3 minutit, mille järel segada taas.
- Tarduma hakkavasse segusse vett mitte lisada!
- Tasaste aluspindade puhul kanda segu hammaskellu (vähemalt 10 mm pikkuse hambaga) abil ühtlase kihina üle kogu isolatsiooniplaadi nakkepinna.
- Tasasuskõikumisega pindade puhul kanda segu 5 cm laiuse ja vähemalt 2 cm kõrguse mördijoonena plaadi tagumisele küljele, et moodustuks kinnine sõõr kogu plaadi perimeetri ulatuses. Sõõri keskele kanda kuni 6 mördipätsi. Jälgida, et seguga kaetu kontaktpind moodustaks vähemalt 60% kogu plaadi pinnast. Suruda plaat kohale jälgides, et liim ei satuks pressimisel plaatidevahelistesse vuukidesse.
- Mineraalvillast plaadid katta seguga ainult hammaskellu (vähemalt 10 mm pikkuse hambaga) abil ühtlase kihina üle kogu isolatsiooniplaadi nakkepinna.
- Aluspinna ja välisõhu temperatuur kasutusajal vähemalt +5°C kuni +25°C.

Pakend: 25 kg kotid, alusel 48 kotti. Tarnitav samuti kuivsegusilos.