



SAKRET BAK-F

KÜLMUMISVASTASE LISANDIGA ARMEERIMIS- JA KLEEPESEGU

20.10.15.

Peeneteraline tsemendipõhine polümeeridega elastne kuivsegu fassaadide soojusisolatsiooni-liitsüsteemide armeerimiskrohviks ja isolatsiooniplaatide kleepimiseks kuni 0°C õhutemperatuuriga ning mineraalsete pindade tasandamiseks. Vastab standartile EN 998-1.

Kasutuskohad:

- Välistingimustes, sisetingsimustes
- Seintele, soklitele, lagedele

Rakendused:

- Fassaadide soojusisolatsioon-liitsüsteemide aluskrohviks vahtpolüstüreenile, polüuretaanvahtplaatidele ja mineraalvillale
- Fassaadide soojusisolatsioonimaterjalide (EPS, mineraalvill) kleepimiseks mineraalsetele pindadele
- Mineraalsete pindade õhukesekihiliseks tasandamiseks
- Kasutatav märgade, niiskete ja kuivade siseruumide viimistlemiseks
- Sobilik lubitsemment- ja tsementkrohvidega krohvitud (alates krohvi tugevusklassist CS II) pindade tasandamiseks ja üle krohvimiseks
- Ei ole sobilik kipskrohviga krohvitud pindade krohvimiseks
- Viimistletav kõikide fassaadi- ja sisevärvidega, dekoratiivkrohvidega, hüdroisolatsioonivõõpadega, pahtlitega
- Sobilik plaatidega viimistletava soojustussüsteemi aluskrohviks
- Sakreti fassaadide soojusisolatsioon-liitsüsteemide SAKRET ETICS EPS ETA 10/0064 (süsteem EPS-iga) ja SAKRET ETICS MW ETA 10/0185 (süsteem mineraalvillaga) komponent

Omadused:

- Elastne
- Kõrge veeauru läbilaskvusega
- Vee- ja külmakindel
- Väga hea töödeldavusega

Koostisained:

- Portlandtsement
- Polümeerid
- Mikrokiud
- Sõelatud kvartsiiv
- Külumismvastane lisand
- Inertsed täiteained

Tehnilised andmed:

Värvus	Hall pulber
Maksimaalne terasuurus	0,5 mm
Minimaalne ja maksimaalne kihipaksus	1-8 mm
Kulu 1 mm paksuse kihi korral	1,6 kg/m ²
Lisatav veekogus 25 kg kohta	u. 6,5 l
Kasutusaeg vee lisamisest	u. 2 tundi
Krohviklass vastavalt standardile EVS-EN 998-1	CS III
Paindetugevus	4 N/mm ²
Kapillaarse veeimavuse klass	W2 (madal)
Nakketugevus	≥1,4 N/mm ²
Veeauru läbilaskvusklass	V 1 (kõrge)
Külmakindlusklass	F 50
Õhu- ja aluspinna temperatuur toote kasutamise ja kivistumise ajal	0 ...+20°C
Tuletundlikkus	A1 (mittepõlev)



Mördi valmistamine:

- Kuivsegu puistata puhtasse sooja veega (15-20°C) täidetud anumasse. Mörti segada mitte alla 0°C õhutemperatuuril.
- Segamiseks kasutada käsimiksrät kiirusega 600 pööret minutis kuni homogeenne, tükivaba mördi tekkimiseni.
- Lasta mördil valmida u. 3 minutit ning seejärel korrata segamist.
- Tarduma hakkavasse mörti vett mitte lisada!

Töö käik kleepimise korral:

- Aluspind peab olema püsiv, kandev, kuiv, õli-, rooste ja mustusevaba.
- Sügavamad augud täita Sakreti lubitsemend- või tsementkrohvidega.
- Aluspinnalt eemaldada lahtine ja irduv värv, pudenev krohv, puhastada sooladest ja tolmust.
- Kui aluspind on värvitud mittemineraalse värviga, on soovitatav värv seinast eemaldada või karestada. Mördi nakkuvuse kahtluse korral aluspinnaga teostada eelnevalt nakkekatse u. 1 m² suurusel alal.
- Ettevalmistatud pinnad kruntida sobiliku Sakreti krundiga.
- Mört kanda isolatsiooniplaatide kleebitava külje servale ühtlase vaaluna kogu perimeetri ulatuses ning plaadi keskele lisada 3-6 segupätsi arvestusega, et EPSist plaatidel tekiks vähemalt 40%, mineraalvillast plaatidel vähemalt 50% kleebitavat kontaktpinda aluspinnaga. Mineraalvillast plaatide kleepimisel parema nakkuvuse saavutamiseks kanda eelnevalt õhuke kiht mörti servaala ja segupätsikeste asukohta ning hõõruda see tugevalt kellu või pahtlilabida abil sisse.
- Tasasuskõikumiseta seinte korral kanda mört hammaskellu abil isolatsiooniplaatide kleebitavale küljele kogu tasapinna ulatuses (100% kontaktpinnana).

Töö käik aluskrohvimise /armeermise korral:

- Lihvida maha fassaadipinna ebatasasusi põhjustavad isolatsiooniplaatide servad ja nurgad. EPSist isolatsiooniplaatide tasapinnad on soovitatav parema nakkuvuse tekitamiseks eelnevalt õrnalt karestada.
- Esimene mördikiht kanda pinnale hammaskellu, pahtlilabida või krohvipumba abil, suruda sellesse klaaskiud-armeerimisvõrk ning kiht tasandada metallist liibiga 2-3 mm paksuseks selliselt, et armeerimisvõrk ei jääks mördist paistma.
- Teine mördikiht kanda esimesele kihile pärast vähemalt 24 h kivistumist ning tasandada metallist liibi abil. Kahe tasanduskihi paksus kokku koos armeerimisvõrguga peab jääma vähemalt 3 mm (soomus- ehk „Panzer“ klaaskiudvõrguga- 4 mm). Maksimaalne tasanduskihi paksus mitme kihi peale kandmise korral ühe kihi armeerimisvõrguga võib jääda kuni 8 mm, kahe kihi armeerimisvõrguga kuni 10 mm.
- Kivistunud tasanduskihi ebatasasusi on võimalik maha lihvida kivihõõruti abil.
- Ettevalmistatud tasanduskihi võib kruntida vähemalt 24 h möödumisel peale viimase kihi peale kandmist dekoratiivkrohvi nakkekrundiga Sakret PG või kvartskrundiga Sakret QG.

Täiendav info toote kasutamise kohta:

- Mördi pealekandmisel võib õhu- ja aluspinna töötemperatuur olla 0...+20°C, suhteline õhuniiskus soovitatavalt mitte üle 90%.
- Pärast mördi peale kandmist tagada töödeldud aluspinnale 6-8 tunni jooksul kivistumiseks stabiilne, vähemalt 0°C õhutemperatuur.
- Äsja krohvitud pindu kaitsta sademete, otseste päikesekiirte ja külmutamise eest kasutades selleks kilest tellingukatteid ja tellingukatete alust kütmist soojapuhuritega.
- Krohvitud pindu ei ole soovitatav värvida varem, kui 1 nädala möödumisel krohvimistödest, dekoratiivkrohviga võib krohvitud pindu katta vähemalt 72 h möödumisel krohvimisest.
- Tööriistad pesta peale kasutamist koheselt veega.

Pakend:

- 25 kg paberkotid, alusel 48 tk.

TOOTE TEHNILINE KIRJELDUS



Säilitamine:	<ul style="list-style-type: none">• Säilitada kuivas suletud originaalpakendis.• Optimaalseim säilitustemperatuur 0 ...+20°C.• Säilivusaeg originaalpakendis 12 kuud alates tootel märgitud valmistamiskuupäevast.
Utiliseerimine:	<ul style="list-style-type: none">• Kivistunud või kasutuskõlbmatu toode ja paberpakend utiliseerida vastavalt seadusandlusele ja keskkonnanõuetele.
Ohutusnõuded:	<ul style="list-style-type: none">• Hoiduda segu silmadesse ja nahale sattumise eest.• Kontakti tekkides loputada silmad jooksva vee all ning vajadusel pöörduda arsti poole.• Toote ohutuks kasutamiseks tutvuda tooteohutuskaardiga.
Täiendav informatsioon:	<ul style="list-style-type: none">• Toode on Eestis. Tootja Sakret OÜ, Mäo küla, Paide vald 72751, Järvamaa, tel: 666 7230, www.sakret.ee, info@sakret.ee

Toote tehnilise kirjelduses välja toodud andmed ja juhendid kehtivad antud toote kasutamise korral juhul, kui antud toote kohta pole tootja tootelehe väljaandmisest hilisemal ajal avalikustanud kirjeldusest erinevaid või täiendavaid allkirjastatud tehnilisi andmeid või dokumente. Tootja ei vastuta toote vale või mittesihotstarbeliise kasutamise eest. Toode või selle kasutamist puudutavate küsimuste tekke korral palume ühendust võtta edasimüüja või tootjaga. Toote ohutut käitlemist puudutav informatsioon on esitatud tooteohutuskaardis, deklareeritavad toote parameetrid on esitatud toote toimevõime deklaratsioonides.