



SAKRET HM-10

29.07.19.

Krohvisegu restaureerimiseks

Hüdraatlubja ja portlandtsemendi sideainel krohvisegu restaureeritavatele, eelnevalt krohvitud ja varem krohvimata mineraalsetele pindadele. Vastab standardile EN 998-1. Tootevalikus on armeerimiskiuga ja ilma armeerimiskiuta krohvisegu.

- Kasutuskohad:**
- Välistingimustes, sisetingsimustes
 - Seintele, lagedele

- Rakendused:**
- Kasutatav fassaadide ja siseseinte keskmise- või paksukihiliseks krohvimiseks, sobilik ka soklite krohvimiseks
 - Ühe- või mitmekihilise krohvisüsteemi rajamiseks
 - Korraga peale kantava kihi paksus lauskrohvimisel 3-15 mm, kohtparandustel kuni 20 mm
 - Maksimaalne kihipaksus mitmekordsel peale kandmisel kuni 70 mm
 - Krohvipumbaga või käsitsi pealekandmiseks
 - Kasutatav samuti märgade, niiskete ja kuivade siseruumide viimistlemiseks
 - Paekivist, looduskividest, erinevatest plokkidest ja tellistest pindade krohvimiseks
 - Tsement-, lubitsementkrohvi ja lubikrohviga krohvitud pindade ülekrohvimiseks
 - Pilliroomattide ja-plaatide ning mineraalvillast plaatide krohvimiseks
 - Krohvitud pindadele võib liimida keraamilisi plaate

- Omadused:**
- Plastne
 - Heade täiteomadustega
 - Kõrge veeauru läbilaskvusega
 - Hüdrauliliselt kivistuv
 - Väga hea töödeldavusega

- Koostisained:**
- Lubi
 - Lubjajahu, kergtäiteained
 - Ehitusliiv
 - Portlandtsement
 - Armeerimiskiud
 - Lisandid

Tehnilised andmed:

Värvus	Helehall
Tihedus	Ca 1,50 kg/dm ³
Maksimaalne terasuurus	1,0 mm
Minimaalne ja maksimaalne kihi-paksus ühekordsel pealekandmisel	3-15 mm
Kulu 10 mm paksuse kihi korral	15 kg/m ²
Lisatav veekogus 25 kg kohta	5-5,3 l
Kasutusaeg vee lisamisest	u. 2 tundi
Nakketugevus	≥ 0,4 N/mm ²
Krohviklass vastavalt standardile EVS-EN 998-1	CS II
Kapillaarne veeimavus	Klass Wc 0
Veeauru läbilaskvus	μ ≤ 16
Õhu- ja aluspinna temperatuur töötlemise ajal	+5 ...+25°C
Tuleohutusklass	A1 (mittepõlev)



SAKRET HM-10

29.07.19.

Krohvisegu restaureerimiseks

Aluspinna ettevalmistamine:	<ul style="list-style-type: none">Aluspind peab olema püsiv, kandev, kuiv, õli-, rooste ja mustusevaba.Aluspinnalt eemaldada lahtine ja irduv värv, pudenev krohv, puhastada sooladest ja tolmust.Kui aluspind on värvitud mittemineraalse värviga, on soovitatav värv seinast eemaldada.Esmalt täita krohviga augud, tühjad müüritise vuugid, remontida praod.Krohvimata, uue müüritise pinnad võib enne krohvimist kruntimise asemel niisutada.Ettevalmistatud pinnad kruntida Sakreti sobiliku krundiga.
Töö käik:	<ul style="list-style-type: none">Kuivsegu segada puhtas anumas puhta külma veega. Krohvipumbaga pealekandmisel lähtuda pumba tootja segamisnõuetest.Segamiseks kasutada käsimiksrit kiirusega 600 pööret minutis kuni homogeense mördi tekkimiseni.Mört kanda pinnale krohvipumba, krohvikellu või krohvilabidaga ning tasandada liibi või pahtlilabida abil soovitud paksuseni.Paksu, mitmekihilise krohvkatte rajamisel võib kasutada klaaskiud-armeerimisvõrku (silma suurusega vähemalt 8x8 mm), mis tuleb paigaldada krohvikihhi poolde või 1/3 paksusesse arvestusega seestpoolt väljapoole. Võrk paigaldatakse märga mörti ja uputatakse selliselt, et võrk ei jääks krohvist välja paistma. Lasta krohvikihhil tarduda vähemalt 24 h ja seejärel kanda peale järgnev kiht mörti. Alternatiivina on võimalik kasutada traatvõrku/raabitsvõrku.Krohvitud pinda on võimalik struktureerida krohvihõõruti või märglihviseiga.Peale krohvikihhi tardumist on soovitatav pinda järelniisutada.
Täiendav info toote kasutamise kohta:	<ul style="list-style-type: none">Mördi pealekandmisel võib õhu- ja aluspinna töötemperatuur olla +5 ...+25°C, suhteline õhuniiskus mitte üle 80%.Äsja krohvitud pinda kaitsta sademete, otseste päikesekiirte ja külmumise eest.Pindu võib viimistleda sõltuvalt viimistlusmaterjalist 5-15 päeva möödumisel krohvimisest.Tööriistad pesta koheselt peale kasutamist veega.Krohvikihhi ülekrohvimisel tuleb arvestada asjaoluga, et kasutatav krohv ei tohi olla tugevam, kui alumisse kihti jääv krohv.
Pakend:	<ul style="list-style-type: none">Paberkotid 25 kg, alusel (48 tk), 1 tonnine big-bag.
Säilitamine:	<ul style="list-style-type: none">Säilitada kuivas suletud originaalpakendis.Optimaalseim säilitustemperatuur +5 ...+20°C.Säilivusaeg originaalpakendis 12 kuud alates tootel märgitud valmistamiskuupäevast.
Utiliseerimine:	<ul style="list-style-type: none">Kivistunud või kasutuskõlbmatu toode ja pakend utiliseerida vastavalt seadusandlusele ja keskkonnanõuetele.
Ohutusnõuded:	<ul style="list-style-type: none">Hoiduda segu silmadesse ja nahale sattumise eest. On ärritava toimega.Kontakti tekkides loputada silmad jooksva vee all ning vajadusel pöörduda arsti pooleToote ohutuks kasutamiseks tutvuda tooteohutuskaardiga
Täiendav informatsioon:	<ul style="list-style-type: none">Toodetud Eestis. Tootja Sakret OÜ, Mäo küla, Paide linn 72751, Järvamaa, www.sakret.ee, info@sakret.ee

TOOTE TEHNILINE KIRJELDUS



Toote tehnilise kirjelduses välja toodud andmed kehtivad antud toote kasutamise korral juhul, kui antud toote kohta pole tootja avalikustanud hilisemal ajal 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 toimivusdeklaratsioonis.