

# SAVIKROHV

## VIIMISTLUS 0-2

**Kirjeldus** Saviukumaja viimistluskrohv koosneb kvaliteetsest savist ja spetsiaalse sõelkõvera järgi hoolikalt valitud liivast, millele on lisatud hundinuia tõlviku kiudu.  
Savi viimistluskrohv (terasuurus 0-2mm, kuivsegu)

**Kasutus** Sobib erinevate pindade krohvimiseks sisetingimustes. Kasutatakse savi aluskrohvi viimistlemiseks. Sobib erinevate pindade krohvimiseks (puit, kivi, tellised, savi, lubi- jt mineraalkrohv, rooplaat, põhusein, betoonplokid, Aeroc, Fibo jne).

**Värvivalik** Tumepunane. Eraldi tellimisel punane, pruun, sinine ja hall.

**Omadused** Savikrohv reguleerib ruumi õhuniiskust, akumuleerib soojust, pärsib hallistuste teket, neutraliseerib elektromagnetilist saastet, summutab kaja, sobib allergikutele. Saviukumaja savikrohv on väga hea nakkuvuse, töödeldavuse ja pinnatugevusega, 100% looduslik ja taaskasutatav, võimalus on kujundada ümaraid nurkasid ja erinevaid vorme.

**Aluspind** Aluspind peab olema stabiilne, raskust kandev, kuiv, imav, hea nakkuvusega ning kindlasti puhas tolmust, värvidest ja määrdeainetest (õlid, rasvad jne). Puitpindade (palk, laudis, sileda pinnaga puitlaast- jm plaadid) krohvimisel soovitame kasutada hõredat pilliroomatti ja soojustamiseks pilliroo-, puitkiud-, korkplaati vm looduslikku isolatsioonimaterjali ning esimese(d) kihi(d) krohvida Saviukumaja savi aluskrohvi. Teises kihis soovitame krohvi armeerimiseks kasutada džuutkangast täies ulatuses.

**Tingimused** Aluspinna ja õhutemperatuur peab olema kõrgem kui 5°C.

**Segu valmistamine** Ühele kotile kuivsegule (25 kg) lisada 5-6 liitrit puhast vett ja segada korralikult läbi. Kõige parem on segu valmistada krohvimisele eelneval päeval, minimaalselt võiks segu enne kasutamist seista 0.5h, pärast seismist tuleb krohvi uuesti segada.

**Töövahendid** Kellud, hõõrutid, silutid, liibid. Pealekandmine käsitsi või krohvipritsiga.

**Paigaldus I**  
(Lõpptulemus-  
struktuurne pind)  
Aluspinnad eelnevalt puhastada ja niisutada.  
Kandke peale kiht paksusega 4-6 mm.  
Tasandage pind pika liibi või pika pahtlilabidaga.  
Laske krohvil taheneda ning tasandage pind kummi- või krohvihõõrutiga sõõrjate liigutustega.

**Paigaldus II**  
(Lõpptulemus-  
site pind)  
Aluspinnad eelnevalt puhastada ja niisutada.  
Kandke peale kiht paksusega 4-6 mm.  
Tasandage pind pika liibi või pika pahtlilabidaga.  
Laske krohvil taheneda ning tasandage pind niiske svammiga sõõrjate liigutustega.  
Enne täielikku kuivamist siluda uuesti õrnalt niiske svammiga, et lahtised terad pinnalt eemaldada.

**Kuivatamine** Savikrohv kuivab vee välja aurustumise teel, seetõttu tuleb krohvitud pindade kuivatamiseks soojal perioodil ruumi korralikult tuulutada. Kütteperioodil on ideaalseks kuivamiseks soovituslik kasutada ventilaatoreid, soojapuhureid ja niiskusimureid. Liiga pikk kuivamisaeg ja liigne õhuniiskust võivad põhjustada krohvi pinnal hallituse teket, mis ei ole tervisele ohtlik. Kui pind on kuivanud, tuleks hallitus pinnalt maha pühkida.

**Lõppviimistlus** Kui viimistluskrohv jääb viimistluskihiks, soovitame pinna kruntida Saviukumaja viimistluskrundiga. Enne kruntimist pühkida pinnalt pehme harjaga lahtised liivaterad. Peenema teraga või siledama pinnastruktuuriga lõppviimistluse saavutamiseks soovitame kasutada laia toonivalikuga Saviukumaja savi peenviimistluskrohve, mida on võimalik väärindada erinevate dekoratiivsete looduslike lisanditega.

**Hooldus** Võimalikele pinnavigastusele saab teha kohtparandusi, selleks on soovitatav säilitada samast partiist viimistlusmaterjali. Määrdund krohvi võib kuivpuhastada või uuesti katta sama viimistlusmaterjaliga. Savikrohv on antistaatiline ega kogu tolmu. Õlid ja vedelikud imab savikrohv endasse.

**Materjali kulu** 7-10 kg/1m<sup>2</sup>

PAKEND	KATVUS 4mm	KATVUS 6mm
25 kg kott	ca 3.5 m <sup>2</sup>	ca. 2.5 m <sup>2</sup>
1000 kg kott	ca 140 m <sup>2</sup>	ca 100 m <sup>2</sup>

**Ohutus** Vältida tolmu sissehingamist ja silma sattumist. Silma sattumisel pesta füsioloogilise lahusega.

**Säilitamine** Säilitada kuivades tingimustes.

Tootekirjelduses on välja toodud materjali kasutusvõimalused ja soovitusel töötamiseks. Tootja on materjali testinud ja tagab toote kvaliteedi, kuid ei saa garanteerida selle õiget kasutusviisi ega vabasta seega kasutajat vastutusest. Iga objekti puhul tuleb lähtuda konkreetsetest tingimustest ja pindadest. Tooteleht kaotab kehtivuse uue väljaandmisel. Viimati uuendatud: 04.12.2015.

Saviukumaja OÜ  
Mooste Mõis Põlvamaa 64616  
+372 56 505 505  
info@saviukumaja.ee  
www.saviukumaja.ee  
www.facebook.com/Saviukumaja