

SAVIKROHV

ALUSKROHV 0-4

Kirjeldus Saviukumaja savikrohvid on ainsad Eestis ning kogu lähiregioonis toodetud savikrohvid, mis on testitud Saksa savikrohvide standardi DIN 18947:2013-08 alusel ning kuuluvad selle kohaselt kõrgemasse tugevusklassi S II. Savikrohv sisaldab kvaliteetset savi, spetsiaalse sõelkõvera järgi hoolikalt valitud liiva ning taimset kiudu. Savi aluskrohv (terasuurus 0-4mm, kuivsegu, kiulisand õled/kanepiluu ja -kiud).

Kasutus Sobib erinevate pindade krohvimiseks sisetingimustes. Kasutatakse aluspindade krohvimiseks tätekihis või soovi korral viimistluskihis. Sobib erinevate pindade krohvimiseks (puit, kivi, tellised, savi, lubi- jt mineraalkrohvid, rooplaad, põhusein, betoonplokid, Aeroc, Fibo jne).

Värvivalik Tumepunane. Eraldi tellimisel punane, pruun, sinine või hall.

Omadused Savikrohv reguleerib ruumi õhuniiskust, akumuleerib soojust, pärsib hallituste teket, neutraliseerib elektromagnetilist saastet, summutab kaja, sobib allergikutele. Saviukumaja savikrohv on väga hea nakkuvuse 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 soovime kasutada hõredat pilliroomatti, soojustamiseks pilliroo-, puitkiud-, korkplaati vm looduslikku isolatsioonimaterjali. Teises kihis soovime krohvi armeerimiseks kasutada džuutkangast täies ulatuses (ülekatega 7-10cm).

Tingimused Aluspinna ja õhutemperatuur peab olema kõrgem kui 5°C, vt lisaks **Kuivatamine**.

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 ja julge pealehakkamine. Paigaldamine käsitsi või krohvipritsiga.

Paigaldus Aluspinnad eelnevalt puhastada ja niisutada. Kandke peale esimene kiht paksusega 5-10 mm (max 15 mm). Laske krohvil taheneda ning tasandage pind. Soovituslikult krohvihõõrutiga. Enne teise kihi pealekandmist peab esimene kiht olema täielikult kuivanud. Vahetult enne järgmise kihi pealekandmist tuleb pinda niisutada, et kihid paremini ühilduks. Kandke peale teine kiht paksusega 5-10mm. Peale krohvi tahenemist hõõrutada pind krohvi- või kummihõõrutiga ühtlaseks. Kui soovite krohvis sisalduvat kiudu esile tuua, kasutage viimistlemiseks svammhõõrutit.

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 õhuniiskus võivad põhjustada krohvi pinnal hallituse teket, mis ei ole tervisele ohtlik. Kui pind on kuivanud, tuleks hallitus pinnalt maha pühkida.

Lõppviimistlus Viimistlemiseks soovime kasutada Saviukumaja savi viimistlusrohve 0-2mm või savi peenviimistlusrohve 0-1mm. Enne viimistlemist pühkida pinnalt pehme harjaga lahtised liivaterad. Kui aluskrohvi soovitakse eksponeerida, soovime pinna kruntida Saviukumaja viimistluskrundiga.

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

Materjali kulu

PAKEND	KATVUS 10mm	KATVUS 15mm
25 kg kott	ca 1.5 m ²	ca. 1 m ²
1000 kg kott	ca 60 m ²	ca 40 m ²

NB! Materjali kulu sõltub pindade tasasusest (nt suurte varavahedega palkseina puhul on kulu suurem kui ühtlase laudise korral)	
Puitpinnad (pilliroomatt/pillirooplaad)	30- 45kg/ 1 m ²
Kivipinnad	25- 30kg/ 1m ²

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

Säilitamine Säilitada kuivades tingimustes.

Tootekirjelduses on välja toodud materjali kasutusvõimalused ja soovitused 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



- Meistrid soovivad -