



«VOLMA-GIPS-AKTIV» KIPSKROHV PROFESSIONAALSEKS MASINAGA PEALEKANDMISEKS

Ühekihilise kipskrohvi panemiseks siseruumide laele ja seintele krohvimise agregaadiga ning pinna poleerimiseks lisapahteldamiseta enne dekoratiivsete katete pealekandmist (värvid, dekoratiivsed kompositsioonid, tapeet jne).

PAKENDAMINE: 30 kg



Betoon, tellis, tsement-lubikrohvid, kipsplokid ja -plaadid, gaas- ja vahtbetoon, kipsplaat, kipskiudplaat. Aluspind peab olema kuiv, vastupidav, puhastatud tolmust, mustusest, õliplekkidest ja kihistumistest. Metallist elemendid töödelge korrosiooni takistava vahendiga. Tugevalt imavad aluspinnad kruntige sügavalt 2-3 korda. Betoonist aluspinnad – karedusi lisava kruntvärviga. Valmistage pump tööks ette vastavalt kasutusjuhendile.

Ühendage vesi ja elektritoide. Määrake pumba sisselaskevee kogus vastavalt soovitud lahuse konsistentsile.

Tööpind peab olema mördipüstoliga liikumiseks vaba. Mördivoolikus ei tohi olla keerde ega sõlmi, mis takistavad krohvisegu läbimist. Vooliku pikkus peab olema piisav, et ta ei oleks pinges.

Segu pealekandmiseks seiske küljega töödeldava pinna poole, võtke ühte kätte mördipüstol ja teisega hoidke voolikut 50 cm kaugusel püstoli otsakust. Avage õhuklapp ja oodake (10-30 s) segu lummiseni. Kõigepealt täitke sügavad avad ja süvendid, pärast seda kandke segu nurga liinidele (sein-lagi, sein-sein, sein-põrand). Seejärel kandke segu krohvitava pinnale, järgides järgmiseid reegleid:

- kandke krohvisegu seinale pinnale vasakult paremale ja ülevalt alla, see tähendab alustades ülemisest vasakust nurgast;
- kandke krohvisegu lae pinnale aknast kaugemal olevast otsast vasakult paremale;
- hoidke mördipüstolit töödeldava pinnaga risti ja umbes 30 cm kaugusel pinnast;
- kandke segu umbes 70 cm pikkuste viirgudena. Iga eelmine viirg katta järgmisega 5–10 cm laiuse ulatuses;
- pärast segu pinnale kandmist sulgege õhuklapp mördipüstolil;
- tasandage pealekantud segu h-kujulise profiiliga.

Kontrollige pinna horisontaalset kõrvalekallet vesiloodi, paela või šablooni abil;

- võtke mördipüstol, avage õhuklapp ja lisage segu sinna, kus seda on vähem.

Tähelepanu! Teise kihi võib peale kanda siis, kui eelmise kihi pealekandmise algusest on möödunud alla 30 minuti, vastasel juhul saab teist korda katta pärast esimese kõvastumist. Segu voolikutes ja segumasinas ei tohi olla liikumatuna üle 15 minuti. Pärast töö lõpetamist peske pump ja voolikud veega.

Kui krohvikiht hakkab kivistuma (90–120 minutit pärast segamist), siluge

pind trapetsprofiiliga, hoides seda aluspinnaga risti, löigates ära liigsed kõrgused ja täites süvised. Pinna lõppviimistluseks ettevalmistamiseks, 30–40 minuti möödudes ja pärast mahalõikamist, pühkige krohvi tugevalt veega niisutatud käsna riiviga. Pärast seda oodake mati pinna tekkimist ja siluge krohvi laia metallist spaatliga.

Õöpäeva jooksul, kuid mitte varem kui 4 tundi pärast segu valmistamist, niisutage krohvi tugevalt ja siluge metallist spaatliga. Pärast sellist töötlemist ei nõua pind lisapahteldamist. Krohvi pinnale võib kanda erinevaid pilte või faktuure. Selle jaoks töödeldakse krohvipinda pärast tasandamist reljeefse rulliga või struktureeritakse valuvormiga: kelluga, käsna riiviga, spaatliga, tugeva harjaga jne.

Kuivamisaeag sõltub krohvikihi paksusest, temperatuurist ja õhuniiskusest siseruumis ja keskmiselt võtab 5–7 ööpäeva. Krohvi kiiremaks kuivamiseks on soovitatav tagada ruumis hea ventilatsioon. Pärast kuivamist on soovitatav krohvi kruntida, et parandada nakkumist järgneval tapeetimisel, värvimisel ja kaitsta kahjustatud metallist majakaid korrosiooni eest.

PÕHILINE KIPSKROHVI SEGU „VOLMA-GIPS-AKTIV“ PEALEKANDMISE JUURES MEHHAANISEERITUD MEETODIL

- tööd teeb mehhaniseeritud krohviijate brigaad (4–6 inimest), varustatud seadmete komplektiga;
- tootlikkus:
30–50 m² ühe kvalifitseeritud krohviija vahetusega;
100–150 m² ühe mehhaniseeritud brigaadi vahetusega;
2500–3000 m² ühe mehhaniseeritud brigaadi kohta kuus.

Garanteeritud säilivusaeg: rikkumata originaalpakendis säilib 12 kuud.

TEHNILISED ANDMED:

Kuivsegu kulu 10 mm paksuse kihi puhul: 8–10 kg 1 m² kohta

Segu avatud aeg: 2 tundi

Täieliku kuivamise aeg: 5–7 ööpäeva

Veekulu 1 kg kuivsegu kohta: 0,5–0,6 l

Soovitatav kihipaksus: 5–30 mm

Kivistumise algus > 20 minutit

Vastupidavus koormusele > 2,0 N/mm²