

## «VOLMA-SLOY» KIPSKROHV KÄSITSI PEALEKANDMISEKS EI NÕUA PAHTELDAMIST

Do ręcznego wyrównywania ścian i sufitów, wewnątrz ogrzewanych pomieszczeń o normalnej wilgotności względnej w celu przygotowania powierzchni do oklejania tapetami, oklejania płytkami ceramicznymi, nałożenia powłok wykończeniowych i dekoracyjnych.



### ALUSPINNAD:

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 töodelge korrosiooni takistava vahendiga. Tugevalt imavad aluspinnad kruntige sügavalt. Betoonist aluspinnad – karedusi lisava kruntvärviga.

### SEGU VALMISTAMINE:

1 kg kuivsegu kohta lisag 0,55–0,65 l vett. Puhtasse plastmassnõusse, mis on täidetud toatemperatuuril puhta veega, kallake kuivsegu ja segage ühtlaseks massiks professionaalse mikseri või trelliotsakuga. Laske segul 2-3 minutit seista. Seejärel segage korduvalt.

### PEALEKANDMINE:

20 minuti jooksul segamisest kandke saadud segu krohvipaleti, -kellu või -spaatliga pinnale 5-60 mm kihina.

### TASANDAMINE:

Tasandage krohvisegu h-kujuliseprofiiliga.

### MAHALÕIKAMINE:

Kui krohvisegu hakkab kivistuma (45–60 minutit pärast segamist), siluge pind trapetsprofiiliga, hoides seda aluspinnaga risti, lõigates ära liigsed kõrgused ja täites süvised. Segu jäänuseid ärge uuesti kasutada.

### SILUMINE:

Ideaalselt sileda pinna saamiseks pühkige krohvi 10–20 minutit pärast mahalõikamist tugevalt veega niisutatud käsna riiviga. Pärast seda oodake mati pinna tekkimist ja siluge krohvi laia metallist spaatliga.

### POLEERIMINE:

Õöpäeva jooksul, kuid mitte varem kui 3 tundi pärast segu valmistamist, niisutage krohvi tugevalt ja siluge metallist pahtlilabida või spaatliga. Pärast sellist töötlemist ei nõua pind lisapahteldamist.

### JÄRELTÖÖ:

Pärast krohvi kuivamist on soovitatav seda järgneva lõppviimistluse puhul nakke parandamiseks sügavalt kruntida.

Garanteeritud säilivusaeg:

rikkumata originaalpakendis säilib 12 kuud.

### TEHNILISED ANDMED:

Kuivsegu kulu 10 mm paksuse kihi puhul:

8–9 kg 1 m<sup>2</sup> kohta

Khipaksus: 5-60 mm

10 mm kihi täieliku kuivamise aeg: 5–7 ööpäeva

Kivistumise algus > 20 minutit

Vastupidavus koormusele > 2,0 N/mm<sup>2</sup>

### PAKENDAMINE:

30 kg