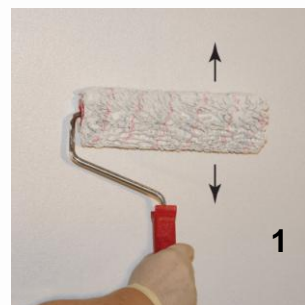


Saman

Vesialusel krohv siseruumide seinte viimistluseks. Võimaldab luua linnakorteris või kontoris talumaja mugavust ja hubasust meenutav nurgakese, imiteerides ebaühtlast ja puudutamisel mõnusat savimaja või samaantelliste faktuuri. Paksud kihid ja tasanditevahelised järsud reljeefiüleminekud, mis on kaetud imeliste ja kordumatute käänakute ja ebatasasustega, püüavad pilku ja loovad linnaelu igapäevamuredest vabanemist soodustava õhkkonna. Sobib ideaalselt kantristiilis interjööri kujundamiseks.

Pinna ettevalmistamine. SAMAN on mõeldud tugevatele ja kuivadele mineraalalustele (krohvitud pinnad, betoon, kips jne) kandmiseks. Moodustab elastse mõranemiskindla katte, mis võimaldab katta pinna ebatasasusi, kipsplaatide vahesid, stabiilseid (mittelaienevaid) pragusid laiusega kuni 2-3 mm, materjalide või faktuuri liitekohti jne. Seepärast ei nõua pind enamasti niisuguseid tömahukaid protseduure nagu pahteldamine, lihvimine jne. Enne SAMAN-i pinnalekandmist tuleb pind katta krundiga KVARC (foto 1).



Pealekandmise meetod. Esimene etapp – krohvi SAMAN pealekandmine (pinnale reljeefse faktuuri andmine)

SAMAN on kasutusvalmis. Pealekandmisel peab ümbritseva õhu ja pinna temperatuur olema vähemalt +10 °C, suhteline õhuniiskus ei tohi ületada 85%. SAMAN kantakse peale paksu kihina ning selleks kasutatakse ristküliku- või trapetsikujulise spaatli (kellu) erisuunalisi ristuvaid või lainjaid liigutusi, samal ajal tööriistale kergelt vajutades (foto 2). Loodava iseloomuliku fraktuuri kõrgust koos paljude üksteiseks üleminevate ja tasemelt (kõrguselt) erinevate vagudega reguleeritakse materjalijaotuse ja spaatli vajutamise jõuga. Kui pinnale soovitakse anda savimaja (või samaantelliste) ilmet, võib toodet siluda käega (foto 3). Kui pealekandmise tulemusena tekkis liiga rohka faktuuriga pindu, tuleb neid kuivamist ootamata pintsliga siluda.

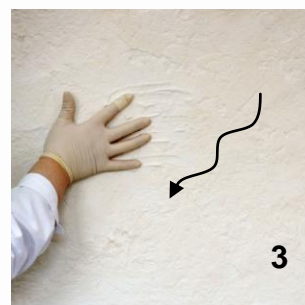


Kuivamisaja temperatuuril +20 °C – 24-36 tundi olenevalt kihi paksusest.

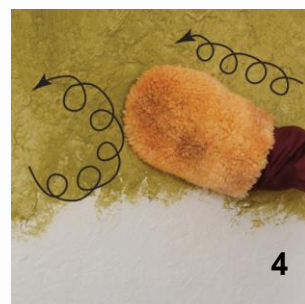
Kulu: 1,0÷1,2 m²/kg

Teine etapp – toonitud lõppvaha CERA pealekandmine (faktuuri ilmumine)

Vaha CERA võib kanda ainult täielikult kuivanud pinnale. Toonitud vaha värvivate omaduste vähendamiseks võib seda segada toonimata vahaga. Enne vaha CERA kasutamist võib seda vajadusel veega lahjendada kuni pealekandmiseks sobiva konsistentsi saavutamiseni (kuid mitte rohkem kui 10-15% mahust). Vaha CERA kantakse väikestele, 1÷2 m² suurustele aladele pintsliga või maalrikinda erisuunaliste või ringikujuliste liigutustega. Pind peab jääma võimalikult sile (foto 4). Vahaga CERA töötades tuleb arvestada, et see imendub kiiresti krohvipinda ja ka kuivab kiiresti, seepärast tuleb seda peale kanda väikeste, 1-2 m² suuruste alade kaupa. Seejärel hõõrutakse värskest peale kantud vaha maalrikinda või pehme lapi ringikujuliste liigutustega krohvi SAMAN pinda, et saavutada kogu pinnal veel suuremat siledust (foto 5). Vahajääkide hoolsa ja ühtlase hõõrumise tulemusena eemaldatakse vaha reljeefi esileulatvatelt osadelt ja suunatakse faktuuri sügavatesse osadesse, mille tulemusena tuleb esile faktuuri struktuur ja sügavus. Reljeefilokkude ja -kõrgendike vahelise värvikontrasti paremaks esiletulemiseks võib juba kuivanud (nakkunud) reljeefi esileulatvatelt osadelt vaha niiske maalrikindaga maha pesta. Vaha soovitatakse maha pesta 20-40 minutit pärast selle pealekandmist. Selle aja möödumisel võib vaha ikka veel maha pesta, kuid selleks on tarvis kasutada rohkem jõudu (kindaga tugevamini pinnale vajutada). Kui vaha liiga intensiivse pesemise või hõõrumise tulemusena tekib liiga nõrgalt värvunud osa (st vaha on pinnalt maha pestud), siis tuleb sellele osale uuesti kanda väike kogus vaha ja korrata protseduuri algusest peale.



Pinnale kõrge niiskuskindluse andmiseks soovitatakse see katta kaitsva lakikihiga. Selle jaoks sobivad lakid Ekoakva, Luoten või Paneļu laka nõutavas läikeastmes. Laki pealekandmine rõhutab mõnevõrra faktuuri pinnakontraste. Kui pinnakattele soovitatakse anda pärlmutriläiget, soovitatakse selle jaoks lisada lakile sobivat värvi pärlmutterpuudrit PERLIUM.



Töövahendeid pesta pärast töö lõpetamist sooja vee ja seebiga.

Hoida tihedalt suletud originaalpakendis vähemalt +5 °C juures. Hoida külmumise eest.

Hoida suletud pakendis lastele kättesaamatult. Kemikaali allaneelamise korral pöörduda viivitamatult arsti poole ja näidata kemikaali pakendit või etiketti.

Pakend - 5 kg (5-liitrine plastämber).

Lenduvate orgaaniliste ühendite piirmäär on selle toote jaoks EL-i maades (kat A/I): 200 g/l (2010). Maksimaalne lenduvate orgaaniliste ühendite kogus tootes – 30 g/l.

