

Histolith® Feinputz

Mineraalne lubipeenkrohv sise- ja välistöödeks



Tootekirjeldus

Kasutusala	Histolith® Trass-Sanierputz ja Histolith® Trass-Kalkputz krohvidega kaetud pindade viimistlemiseks, sobib samuti teiste mineraalsete aluskrohvide katmiseks sise- ja välistingimustes. Ei sobi kasutamiseks soklikrohvina.
Omadused	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kätsi ja masinaga pealekantav ■ Vilditav ■ Peeneteraline pealispind ■ Suurim tera suurus 0,4 mm ■ Kõrge veeauru läbilaskevõimega μ ca 8 ■ Survetugevus < 2,5 N/mm² ■ Ehitussegude rühm: Plc
Sideaine	Mineraalsed sideained standardite EVS-EN 459-1, EVS-EN 197-1 järgi ja mineraalsed lisandid standardi EVS-EN 13139 järgi
Pakendi maht	25 kg kott
Värvitoonid	Naturaalne valge
Säilitamine	Hoida kuivas, säilib vähemalt 9 kuud alates tootmiskuupäevast, vähese kromaadisaldusega 9 kuud.

Kasutusala definitsioon tehnilise infolehe nr 606 järgi

sees 1	sees 2	sees 3	väljas 1	väljas 2
+	+	+	+	+
(-) ei sobi / (○) sobib teatud tingimustel / (+) sobib				

Töötlemine

Sobivad aluspinnad	Sobib kasutamiseks pealiskrohvina Histolith® Trass-Sanierputz ja Histolith® Trass-Kalkputz krohvidel ning mineraalsetel aluskrohvidel sise- ja välistingimustes vastavalt standardile DIN 18 550 ehitussegude rühmadest PI, PII, PIII. Toodet võib samuti kasutada sisetingimustes kipskrohvidel ja -plaatidel, lisaks kandevõimelistel vanadel värvikihtidel ja kunstvaikkrohvidel, mis on eelnevalt krunditud tootega Histolith® Strukturgrund.
Aluspinna ettevalmistamine	Aluspind peab olema kõva, kandev, see ei tohi olla külmunud ning vaba nakkumist takistavatest ainetest. Aluskrohv peavad olema hästi kuivanud ja karestatud. Aluspind põhjalikult puhastada.
Materjali valmistamine	Toodet Histolith® Feinputz segada seguriga kuni ühtlase konsistentsiga, pealekandmiseks sobiva segu saamiseni. Vajalik veekogus: ca 6,5 liitrit koti kohta Pealekandmiskõlblik ca 120 minutit



Pealekandmise meetod	Materjal kanda pinnale käsitsi või sobiva segamispumbaga (nt Inotec, PFT). Vooliku pikkus max 25 m. Vooliku läbimõõt vähemalt 25 mm. Pealispind pärast materjali pinnale kandmist struktureerida või viltida.
Kattekihtide ülesehitus	Välispindade töötlemisel on nende katmine kattekihiga nõutav. Pinna katmiseks sobivad ainult väga hästi veeauru läbilaskvad värvid, soovitatav on kasutada Histolith® fassaadivärve või AmphiSilan/ ThermoSan silikoonvaikvärve.
Kulu	Ca 1,5 kg/m ² ühe millimeetri paksuse kihi kohta. Täpne materjalikulu teha kindlaks objektil proovikatmise teel.
Töötlemistingimused	Töötlemistemperatuur: Õhu ja aluspinna temperatuur krohvi pealekandmise ajal $\geq +5$ °C. Krohvi mitte peale kanda otsese päikese kiirguse, vihma või tugeva tuule korral või pindu nende eest kaitsta.
Kuivamine/kuivamisaeg	Enne järgmiste kattekihtide pealekandmist lasta vähemalt 7 päeva seista. Kuivamisaja jooksul tuleb töödeldud pindu liiga kiire kuivamise eest kaitsta.
Tööriistade puhastamine	Tööriistad puhastada kohe pärast kasutamist veega.
Tähelepanu	Töödeldava pinna ümbrus, eriti klaas, keraamika, lakitud pinnad, tellised, looduskiivid, metall, puit hoolikalt kinni katta. Järgida standardit DIN 18 550, ehitusteenuste töövõtu määru (VOB) C osa, standardit DIN 18 350 ja WTA infolehte 2-9-04/D.

Tähelepanu

Ohutusnõuded (trükkimineku seisuga)	Silmade kahjustumise tõsine oht. Põhjustab nahaärritust. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Tolmu või udu mitte sisse hingata. Lihvimistöödel kasutada tolmufiltrit P2. Pärast toote kasutamist pesta käed põhjalikult veega. Kanda kaitsekindaid ja -prille. SILMA SATTUMISEL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. ALLANEELAMISEL: loputada suud. MITTE kutsuda esile oksendamist.
Jäätmekäitlus	Tühjad anumad viia taaskasutuseks või jäätmekäitluseks ettenähtud kohta. Võib säilitada pärast tahkumist vastavalt kohalikele nõuetele.
Gis- kood	ZP 1
Täpsemad andmed	Vt ohutuskarti.
Tehniline nõustamine	Käesolevas infolehes ei ole võimalik käsitleda kõiki praktikas esinevaid aluspindu ja nende katmise tehnoloogiaid. Kui Teil on tegemist aluspinnaga, mida pole käesolevas infolehes mainitud, pöörduge meie kohapealsete esindajate poole. Hea meelega anname Teile üksikasjalikku nõu, arvestades konkreetse ehitusobjekti spetsiifikat.
SIA DAW Baltica Eesti filiaal	Läike tee 2/1, Peetri alevik, Rae vald 75312 Harjumaa Tel (+372) 600 0690 Fax (+372) 600 0691 e-mail info@daw.ee www.caparol.ee

Tehniline informatsioon nr 1033 – seisuga mai 2020

Antud tehniline informatsioon on koostatud uusimate tehnikasaavutuste ja meie kogemuste baasil. Aluspindade ja objekt valitsevate tingimuste mitmekesisust silmas pidades on ostja/kasutaja kohustatud kontrollima meie materjalide sobivust ettenähtud otstarbel kasutamiseks igal konkreetsel juhul. Uue tehnilise informatsiooni ilmumisega kaotab käesolev infoleht kehtivuse.

SIA DAW Baltica · Mellužu 17-2, Rīga, LV-1067 · tālr.: 67500072 · fakss: 67440660 · e-pasts: info@daw.lv · www.caparol.lv
SIA DAW Baltica Eesti filiaal · Läike tee 2/1, Peetri küla, Rae vald 75312 Harjumaa · büroo 600 0690 · faks 600 0691 · e-post: info@daw.ee · www.caparol.ee
UAB „Caparol Lietuva“ · Kirtimų g. 41, LT-02244 Vilnius, tel. 8 5 2602015, fax. 8 5 2639283, el.p.: info@caparol.lt · www.caparol.lt