



Face Filler

Kergpahtel fassaadidele

- ✓ Kasutusvalmis
- ✓ Niiskuskindel
- ✓ Sise- ja välistöödeks
- ✓ Kihi paksus kuni 10mm



Kirjeldus	
Omadused	<p>Kasutusvalmis niiskuskindel kergpahtel sise- ja välistöödeks</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Heade täiteomadustega ✓ Hea nake aluspinnaga ✓ Sisaldab armeerkiude ✓ Kergelt pinnale kantav paksu (kuni 10mm) kihina ✓ Sobib aluspahtelduseks, suuremate ebatasasuste täitmiseks ✓ Ei sisalda tsementi ✓ Niiskuskindel <p>Maksimaalne kihipaksus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 10 mm <p>Osakeste maksimaalne suurus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0,25 mm
Kasutusala	Koht- ja aluspahteldus sise- ja välistöödel. Sobib pragude, aukude jt. ebatasasuste tasandamiseks seintel ja lagedel.
Pahteldatavad pinnad	Betoon-, kips-, kipsplaat-, krohv-, kivi- jt. mineraalpinnad sise- ja välistöödel.
Kvaliteedi standardid	✓ Toodete ja teenuste kvaliteet on tagatud ISO 9001:2015; ISO 14001:2015 ja ISO 45001:2018 standardite nõuetele vastava integreeritud kvaliteedi-, keskkonna- ning tööohutuse ja tervishoiu juhtimissüsteemiga.
Tehnilised omadused	
Pinna ettevalmistus	Pahteldatav pind peab olema kuiv, puhastatud mittepüsivast ja kooruvast materjalist, rasvast, õlist, tolmust, samblikest ja muust mustusest. Vajadusel kasutada hallituse eemaldamiseks vahendit Biotol E või Biotol Spray (järgida toote kasutusjuhendit). Vana katte ja suurema mustuse täielikuks eemaldamiseks soovitame kasutada surve- või liivapesu. Armatuur ja teised metallist elemendid puhastada roostest ning koheselt kruntida roostekaitsevärviga. Poorsed, imavad pinnad kruntida vahendiga Aquastop, Aquastop Bio, Aquastop Facade või Tiefgrund (järgida toote kasutusjuhendit). Varem värvitud pinnalt eemaldada vana kooruv värv harja, kaabitsa, fööni või värvieemaldusvahendiga OPS Pro. Tugevalt läikivad pinnad lihvida matistumiseni. Lihvimistolm hoolikalt eemaldada.

Pahteldamine	Enne kasutamist segada hoolikalt. Pahtel kanda pinnale pahtlilabidatega. Pahteldamiseks sobib õhu- ja pinnatemperatuur +10...28 °C ja suhteline õhuniiskus alla 80%. Pahteldamise ajal vältida tuuletõmbust, kõrget ja madalat temperatuuri, vihma ja udu. Järgnev kiht pahtlit kanda pinnale pärast eelneva kihi täielikku kuivamist. Pind lihvida kohe peale kuivamist. Lihvimistolm hoolikalt eemaldada. Sisetöödel soovitage kasutada lõppviimistluseks pahtleid Fine, Fine Pro või Aqua Filler.
Värvus	Valkjas
Lahjendamine	Toode on kasutusvalmis.
Kulu 1 kiht	1 m ² /L pahteldades 1mm kihis. Kulu sõltub pahteldusviisist ja aluspinnast
Lahusti	Vesi.
Kuivamisaeg	1mm kihi kuivamisaeg 2...4 tundi temperatuuril +20 °C ning suhtelise õhuniiskusel 80%. Madalamal temperatuuril, suurema õhuniiskuse ja paksema pahtlikihi korral kuivamisaeg pikeneb ja võib ulatuda mitme päevani
Töövahendid	Pahtlilabidas.
Töövahendite puhastamine	Töövahenditelt eemaldada kuivanud pahtel ja pesta vee ja seebiga puhtaks kohe peale pahteldamist.
Lisainfo	
Külmakindlus	Ei ole külmakindel
Hoiustamine	Säilitada kindlalt suletud originaalpakendis temperatuuril +5...30°C. Hoida külma ja otsese päikese kiirguse eest.
Ohutusnõuded	Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-ooni, 2-metüülsotiasool-3(2H)-ooni, reaktsioonisegu 5-kloro-2-metüül-2H-isotiasool-3-oonist ja 2-metüül-2H-isotiasool-3-oonist. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida lastele kättesaamatus kohas.
Jäätmekäitlus ja keskkonnakaitse	Värvitooteid tuleb alati käsitleda ettevaatlikult. Mitte valada kanalisatsiooni. Vältida sattumist keskkonda. Vältida või minimaliseerida jääkide tekkimist. Viige kasutamata jäänud värv ümbertöötlemiseks jäätmekogumispunkti või keskkonnaluba omavale jäätmekäitlejale. Värviga taaskasutus minimeerib tõhusalt toote kasutusajal avalduvat keskkonnamõju. Kasutamata toode on tavajäätme, kuid ei sobi tavajäätmete hulka ja nõuab erikäitlust, vedelad jäägid tuleb üle anda selle käitlemiseks keskkonnaluba omavale jäätmekäitlejale (jäätmekäitluskood 08 01 12, värvi ja lakijäätmed mida ei ole nimetatud koondnumbriga 08 01 11). Teavet kogumispunktide ja jäätmekäitlejate kohta annab kohalik omavalitsus või vaata www.kuhuvia.ee . Kuivanud jäägid võib suunata olmejäätmete konteinerisse. Tühi, kuiv pakend viia taaskasutamiseks pakendijäätmete kogumispunkti (Jäätmekäitluskood 15 01). Suuremate koguste puhul võtta ühendust Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, eto@eto.ee
Tihedus	1,3 kg/L.
Pakendid	2,5 L – 10 L
<p>Toote andmed põhinevad laboratoorsest uuringust ja tootja praktilistel kasutamistel saadud tulemustel, ning sõltuvad kasutuskohast ja -tingimustest. Tootjana tagame toote kvaliteedi ja esitame omapoolsed parimad soovitused toote õigeks kasutamiseks. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse, rakendatakse ja hooldatakse, seega ei vastuta tootja kahjude eest, mis tulenevad kasutusjuhendi eiramisest, toote mitteotstarbelisest kasutamisest, transpordi - või hoiustamistingimuste rikkumisest jt. faktoritest. Tootja jätab endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolset ilma ette teatamata. Täpsema info saamiseks palun võtke meiega ühendust: http://eskaro.ee/kontaktid/main_office_contacts/</p>	