



Kiviliim

Dekoratiikivide sidumisaine

- ✓ Kasutusvalmis
- ✓ Lihtne peale kanda
- ✓ Horisontaalpindadele



Kirjeldus	
Omadused	<p>Kasutusvalmis vesialuseline akrüülsideaine dekoratiivkivikeste sidumiseks horisontaalpindadel.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Kasutusvalmis ✓ Kleebib tõhusalt ja fikseerib dekoratiivkivikesed horisontaalpindadel ✓ Lõhnatu ✓ Ei muuda töödeldavate kivide värvust ✓ Välis- ja sisetöödeks ✓ Vastupidav ilmastikumõjudele ✓ Ei sobi kõnniteedele ega tiheda käidavusega kohtadesse. <p>Töödeldavate kivide suurus ja kuju:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 4...6 mm ümarad ✓ 4...16 mm nurgelised <p>Maksimaalne töödeldava kihi sügavus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Kuni 20 mm
Kasutusala	<p>Kasutatakse dekoratiivsete täiteainete ja kivikatete sidumiseks dekoratiivsete elementide loomisel maastikukujunduses ja koduaedades, kiviktaimlate, alpinaariumite, kruusaaedade jms rajamisel. Kiviliimi kasutatakse siduva ainega, mis võimaldab fikseerida lahtisi täiteained (dekoratiivne kruus, killustik, kiviklibu, kivimultš jne), vältides vee poolt äraviimist ja tuule või füüsilise mõju tõttu laialipaiskumise, säilitades samal ajal kõrge poorsuse, mis soodustab vee läbilaskvust. Sobib sise- ja välistöödeks. Pärast tahkumist muutub koostis täielikult läbipaistvaks tuhmu kasutamise käigus. Seetõttu jääb hästi näha mineraalsete täiteainete looduslik struktuur ja värvid.</p>
Töödeldavad pinnad	<p>Marmor, kruus, graniit, jõe- ja merekivid, tehiskivid, värviline klaas ja muud materjalid läbimõõduga kuni 4...16mm</p>
Kvaliteedi standardid	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 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	Kaetav pind peab olema kuiv ja puhastatud lahtisest liivast, tolmust ja mustusest. Liigne niiskus täitematerjalis võib põhjustada nõrka kleepumist.
Pinnale kandmine	Enne kasutamist toodet hoolikalt segada. Segamismeetod: kõige tõhusam kasutusviis. Kiviliim valada dekoratiivkividega täidetud anumasse (sobivad segu valmistamiseks mõeldud nõud või ämber) ja segada vähemalt 5-10 minutit kasutades visplit või segumasinat. Segamine peab tagama kivikeste ühtlase ja täieliku määrgumise liimiga. Valmis segu kantakse ettevalmistatud pinnale, tasandatakse ja tihendatakse kellu või spaatliga. Valamismeetod: Juba paigaldatud dekoratiivtäite valatakse Kiviliim ühtlaselt kastekannu või pihusti abil. Valamine/pihustamine piirab toote tungimist aluskihini, seetõttu tuleks parema tulemuse saavutamiseks kivid segada (näiteks reha abil). Pärast Kiviliimi valamist/pihustamist tuleb pind tihendada kellu või spaatliga. Tugevama kate saavutamiseks on soovitatav kanda Kiviliimi 2 kihis, teine kiht kanda peale pärast esimese kihi kuivamist (3-4 tunni pärast). Kivid tuleb paigaldada vett läbilaskvale alusele, mis on oluline vihmavee ära imbumiseks. Tööeldava "kivikatte" sügavus ei tohiks olla üle 20 mm. Töid teostada kuiva ilmaga, soovitatavalt mitte otseses päikesepaistes, tuuletõmbuse ja kõrge temperatuuril korral. Sobiv õhutemperatuur +10...25°C, suhteline õhuniiskus alla 80%. Tuleb tagada stabiilne kuiv ilm 2-3 päeva jooksul pärast dekoratiivkatte töötlemist. Vihma korral tuleb värske kate kaitsta veekindla kattematerjaliga (kile). Kõrge õhuniiskus (üle 80%), vihm, kaste, härmatis pärsivad toote kuivamist ja vähendavad Kiviliimi sidumisvõimet.
Värvus	Valge, peale kuivamist värvitu.
Lahjendamine	Toode on kasutusvalmis. Mitte lahjendada!
Kulu	Segamismeetod: 1L / 25-50 kg kive või 1 mahuosa Kiviliimi 25 mahuosa kivide kohta. Oluline on mitte kanda toodet pinnale liiga palju (vältida üleküllastumist) ega liiga vähe (katmata kivid). Valamis-/pihustamismeetod: 6-10 m ² /L Kulu sõltub pealekandmise meetodist ja materjalist.
Kuivamisaeg	Kihtide vaheline kuivamisaeg on 3...4 tundi iga kiht. Täiskuiiv 48...72 tundi temperatuuril +23 °C ning suhtelise õhuniiskusel 50%. Madalama temperatuuri ja suurema õhuniiskuse korral kuivamisaeg pikeneb.
Töövahendid	Kastekann, pihusti, segumasin, mikser, kellu, spaatel.
Töövahendite puhastamine	Töövahendid pesta vee ja seebiga puhtaks kohe peale kasutamist.
Lisainfo	
Külmakindlus	Ei ole külmakindel.
Hoiustamine	Säilitada kindlalt suletud originaalpakendis temperatuuril +5...30°C. Hoida külma ja otsese päikesekiirguse eest.
Ohutusnõuded	Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-ooni, 2-metüülisotiasool-3 (2H)-ooni, reksioonisegu 5-kloro-2-metüül-2H-isotiasool-3-oonist ja 2-metüül-2H-isotiasool-3-oonist. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett.
Jäätmekäitlus ja keskkonkakitse	Mitte valada kanalisatsiooni. Vältida sattumist keskkonda. Vältida või minimaliseerida jääkide tekkimist. Viige kasutamata jäänud toode ümbertöötlemiseks jäätmete kogumispunkti või keskkonnaluba omavale jäätmekäitlejale. Taaskasutus minimeerib tõhusalt toote kasutusajal avalduvat keskkonnamõju. Kasutamata toode on tavajäätme, kuid ei sobi tavajätmete hulka ja nõuab erikäitlust, vedelad jäägid tuleb üle anda selle käitlemiseks keskkonnaluba omavale jäätmekäitlejale (jäätmekäitluskood 08 01 12, värvi ja lakijäätmel mida ei ole nimetatud koondnumbriga 08 01 11). Teavet kogumispunktide ja jäätmekäitlejate kohta annab kohalik omavalitsus või vaata www.kuhuvia.ee . Kui vanud jäägid võib suunata olmejäätmete konteinerisse. Tühi, kuiv pakend viia taaskasutamiseks pakendijätmete kogumispunkti (Jäätmekäitluskood 15 01). Suuremate koguste puhul võtta ühendust Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, eto@eto.ee
Tihedus	1,03 kg/L
Pakendid	1 L – 5 L
Toote andmed põhinevad laboratoorsetel uuringutel ja tootja praktilistel kasutamistel saadud tulemustel, ning sõltuvad kasutuskohast ja -tingimustest. Tootjana tagame toote kvaliteedi ja esitame omapoolsed parimad soovitusel 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/	