



## Dekor Relief

Dekoratiivne struktuurvärv sise- ja välistöödeks

- ✓ Kasutusvalmis
- ✓ Toonitav



Kirjeldus	
Omadused	<p>Kasutusvalmis valge, matt struktuurne akrülaatvärv fassaadidele ja interjööridele dekoratiivkatete loomiseks.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Kergelt pinnale kantav</li> <li>✓ Hea nake aluspinnaga</li> <li>✓ Omab head veeauru läbilaskevõimet</li> <li>✓ Katab pisemad aluspinna ebatasasused</li> <li>✓ Moodustab ilmastiku- ja kulumiskindla reljeefse pinnakatte</li> <li>✓ Sobib modeleerimiseks, kasutades erinevaid töövahendeid ja tehnikaid on võimalik luua ainulaadseid faktuure ja kunstipäraseid efekte.</li> <li>✓ Toonitav</li> </ul> <p>EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtused: alaliik c 40 g/L. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis värv &lt;40 g/L</p>
Kasutusala	Dekoratiivse, kaitsva pinnakatte loomine fassaadidele ja interjööridele
Värvitavad pinnad	Uued või varem värvitud mineraalpinnad, betoon-, kergbetoon-, kipsplaat-, jt. Ei sobi eelnevalt silikaat- või lubjasegudega krohvitud või värvitud pindade katmiseks.
Kvaliteedi standardid	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ LOÜ (lenduvad orgaanilised ühendid) – sisaldused on vastavuses EL direktiiviga 2004/42/EÜ</li> <li>✓ toodeete ja teenuste kvaliteet on tagatud ISO 9001:2015; ISO 14001:2015 ja OHSAS 18001:2007 standardite nõuetele vastava integreeritud kvaliteedi-, keskkonna- ning tööohutuse ja tervishoiu juhtimissüsteemiga</li> </ul>
Tehnilised omadused	
Pinna ettevalmistus	Värvitav pind peab olema kuiv ning hoolikalt puhastatud mittepüsivast, kooruvast materjalist, samblast, sooladest, mustusest, tolmust, rasvast, õlist jm. mustusest. Praod ja ebatasasused tuleb katta ning tasandada sobiva remondisegu või pahtliga (N: Face Filler) ja lasta kuivada 3...14 päeva. Tolmavad aluspinnad on vaja enne värvimist töödelda vastava krundiga. Poorsed pinnad, näiteks kärgbetoon, vahtplokid jne kruntida (N: Poorbetoonikrundi lahusega). Metallist detailid puhastada roostest ning koheselt kruntida roostekaitsevärvi. Lääkivad pinnad enne värvimist karestada. Värsketel lubitsementpindadel on vaja enne värvimist lasta seista vähemalt kuu aega. Niiskusele vastuvõtlikud või hallitusega kaetud pinnad puhastada ja töödelda enne värvimist vahendiga Biotol E või Biotol Spray. Uute betoonkonstruktsioonide ja taaskrohvitud pindade puhul on soovitatav oodata ühe kütteperioodi möödumist enne värvimist. Tsement- ja tsementlubja segude kasutamisel fassaadi remontimisel peab remonditud pind kuivama enne värvimist 1 ... 2 kuud.

Värvimine	Õhu, värvitava pinna ja värvi temperatuur peab olema +10...25 °C. Mitte värvida päikesekuumi pindu, tugeva tuule, vihma ega udu ajal kasutamata spetsiaalseid ilmastikumõju peatavaid katteid. Soovitatav on aluspind esmalt katta samas toonis fassaadivärviga (N: Akrit F Silicone, Fasad Fort) või sisetöödel kruntvärviga (N: Flat, Akrit 4). Enne kasutamist värv hoolikalt läbi segada. Suurte pindade värvimisel on soovitatav toonitud värvi segada ühes pakendis. Värv kanda pinnale 1...2 kihis, rulli või õhuvaba pihustiga (düüsiava mitte alla 2 mm). Värvimisel püüda säilitada "märga äärt". Teine kiht kanda pinnale pärast esimese kihi täielikku kuivamist. Pinnale kantud värvi saab töödelda 10...15 minutit erinevate struktuurullide, liimikammide, pahtlilabidate, pintslite jm töövahenditega moodustades soovitud mustreid. Väikeste pindade värvimisel võib värvi pinnale kanda ka kellu või roostevaba pahtlilabidaga jaotades selle pinnale kuni 2,5 mm paksuse kihina.
Hooldamine	Pinda võib puhastada pärast 4 nädala möödumist värvimisest, selle aja jooksul pind saavutab oma lõpliku kõvaduse ja kulumiskindluse. Kui pinda on vaja varem puhastada, tuleb seda teha ettevaatlikult, kasutades niisutatud pehmet pesuõvanni või -lappi, kuid mitte varem kui 2 ööpäeva möödumisel värvimisest. Pärast 4 nädala möödumist sobib pinda puhastada kasutada pehmet pesukäsna või -lappi, vähest vett ja vajadusel neutraalseid või nõrgalt leeliselisi pesemisvahendeid (pH kuni 9). Värvitud pind ei talu sagedast tugevat pesemist. Mitte kasutada abrasiivseid puhastusvahendeid ega karedaid käsnu või harju. Mitte kasutada orgaanilisi lahusteid sisaldavaid puhastusaineid. Hallituse eemaldamiseks kasutada vahendit Biotol E või Biotol Spray.
Värvus	Valge
Toonimine	Eskarocolor süsteemis (A -baas)
Kulu (1 kiht)	1...2 m <sup>2</sup> / L kandes pinnale rulliga paksus kihis; 4...6 m <sup>2</sup> / L kandes pinnale pahtlilabidaga õhukeses kihis. Kulu sõltub värvimismeetodist.
Lahusti	Vesi
Kuivamisaeg	Puutekuiv 2...4 tundi sõltuvalt värvikihi paksusest, temperatuuril +20 °C ning suhtelisel õhuniiskusel 65 %. Ülevärvitav 1 päeva pärast. Madalamal temperatuuril ja suurema õhuniiskuse korral kuivamisaeg pikeneb. Pind saavutab lõpliku kulumiskindluse 3...4 nädala pärast.
Töövahendid	Struktuur- jt. värvirullid, roostevabad pahtlilabid ja kellud, õhuvaba värvipihusti
Töövahendite puhastamine	Eemaldada töövahendilt liigne värv ning pesta vee ja seebiga puhtaks kohe peale värvimist.
<b>Lisainfo</b>	
Külmakindlus	Ei ole külmakindel
Säilivusaeg	3 aastat
Hoiustamine	Säilitada ja transportida kindlalt suletud originaalpakendis temperatuuril +5...30°C. Hoida külma ja otsese päikese kiirguse eest.
Ohutusnõuded	Toodet ei ole klassifitseeritud ohtlikuks kooskõlas CLP-määrusega (EÜ) nr 1272/2008. Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-ooni. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Töötamisel järgida tööohutusnõudeid. Ennetava meetmena on soovitatav kasutada tavalisi isikukaitsevahendeid, millel on CE-märkis, vastavalt direktiivile 89/686/EÜ. Värviga saastunud pindade ja esemete puhastamiseks kasutada vett.
Jäätmekäitlus ja keskkonnakaitse	Värvitooteid tuleb alati käsitleda ettevaatlikult. Mitte valada kanalisatsiooni, vältida sattumist keskkonda. Vältida või minimaliseerida jääkide tekkimist. Kasutamata toode on tavajäät, 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 jäätmekäitlejate kohta annab kohalik omavalitsus või Keskkonnaamet. Kuivanud jäägid võib suunata olmejäätmete konteinerisse. Tühi, kuiv pakend viia taaskasutamiseks pakendijäätmete kogumispunkti (Jäätmekäitluskood 15 01). Suuremate koguste puhul võtta ühendust Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, <a href="mailto:eto@eto.ee">eto@eto.ee</a>
Tihedus	1,8 kg/L
Pakendid	2,7 L – 9 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: <a href="http://eskaro.ee/kontaktid/main_office_contacts/">http://eskaro.ee/kontaktid/main_office_contacts/</a>	