



## Akrit 12

Kulumiskindel pestav poolmatt seinavärv

- ✓ Toonitav üle 15000 värvitooni.
- ✓ Vastupidav sagedasele puhastamisele.
- ✓ Värv sisaldab komponente, mis võimaldavad värvitud pinnalt mustuse kergesti eemaldada.



Kirjeldus	
Omadused	<p>Mugavalt pinnale kantav vesialuseline akrülaatvärv, kulumiskindlate pindade saavutamiseks.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Hea kattevõimega</li> <li>✓ Kõrgete dekoratiivsete omadustega - moodustab ühtlase, poolmatti pinnakatte.</li> <li>✓ Ühtlase läikega vaadeledes erinevate nurkade alt .</li> <li>✓ Kulumiskindel pind talub sagedat puhastamist.</li> <li>✓ Sisaldab komponente, mis võimaldavad värvitud pinnalt mustuse kergesti eemaldada.</li> <li>✓ Värv ei erita õhku kahjulikke ühendeid, vastab ehitusmaterjalide emissiooniklassi M1 nõuetele.</li> </ul> <p>EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtused alaliik a 30 g/L. Maksimalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis värvis ≤15 g/L.</p> <p><b>Läikeaste:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• poolmatt (u. 12) vastavalt EN 13300.</li> <li>• poolmatt (u. 12) vastavalt ISO 2813.</li> <li>• grupp 4 vastavalt RYL 2012.</li> </ul> <p><b>Kulumiskindlus:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1. klass vastavalt EN 13300 (ISO 11998).</li> <li>• 314 maalritarvete rühm vastavalt RYL 2012.</li> </ul>
Kasutusala	Seinte ja lagede värvimiseks kõrgendatud eksploateerimistingimustega ruumides ning ruumides, mis vajavad sagedast pesemist. Kasutuskohad: elutoad ja kontoriruumid, lastetoad, koridorid, fuajeed, trepikojad, salongid, klubid, tootmisruumid, kauplused, restoranid, kohvikud, garaažid, jm. Ei sobi põrandate, uste ja mööbli värvimiseks
Värvitavad pinnad	Uued või varem värvitud betoon-, gaasbetoon-, kipsplaat-, krunditud puitkiudplaat-, puitlaastplaat-, tellis-, pahteldatud, krohvitud , klaaskiudtapeediga kaetud pinnad või teised ülevärvitavate viimistlusmaterjalidega kaetud pinnad.
Kvaliteedi standardid	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ EN 13 300 – vesialuseliste sisetööde värvide ja lakkide kattevõime, läikeastme ja märghõrdekindluse klassifitseerimis standard.</li> <li>✓ ISO 11 998, ISO 2813 – läikeastme ja kulumiskindluse määramis meetodid.</li> <li>✓ RYL – ehitustööde kvaliteedi üldnõuete ja hea ehitustava koodeks mida järgitakse EL territooriumil.</li> <li>✓ LOÜ (lenduvad orgaanilised ühendid) – sisaldused on vastavuses EL direktiiviga 2004/42/EÜ</li> <li>✓ toodete ja teenuste kvaliteet on tagatud ISO 9001 standardile vastava kvaliteedijuhtimise süsteemiga.</li> </ul>
Tehnilised omadused	

Pinna ettevalmistus	Uus värvimata pind: Pind puhastada tolmust ja mustusest. Pind pahteldada sobiva pahtliga FILLER sarjast: Face Filler (sügavamad lohud), Aqua Filler (niisked ruumid), Fine Filler ja Fine Pro Filler (lõppviimistlus). Pahteldatud pind lihvida ühtlaseks ja eemaldada lihvimistolm. Pahteldatud pinnad, poorsed või ebaühtlase poorsusega pinnad kruntida niiskustõkkega Aquastop või Tiefgrund. Järgida toote kasutusjuhendit. Ühtlustamiseks aluspinna imavust, suurendamiseks värvitud pinna koormustaluvust, ja vähendamaks kattevärvu kulu kruntida pinnad veebaasil kruntvärviga Flat. Varem värvitud pinnad: Värvitud pind peab olema puhastatud mittepüsivast ja kooruvast materjalist, mustusest, rasvast ja tolmust. Vajadusel kasutada hallituse eemaldamiseks vahendit Biotol E või Biotol Spray (järgida toote kasutusjuhendit). Tugevalt määrduvad või tahma-, vee-, nikotiini-, rasvaplekidega pinnad pesta 3-5%-lise soodalahusega, seejärel puhta veega hoolikalt loputada ning lasta kuivada. Peale seda kruntida isoleervärviga Objekt. Tugevad vanad alküüdpinnad lihvida matistumiseni, hoolikalt eemaldada lihvimistolm. Ebataasasused, praod ja lohud pahteldada sobiva pahtliga FILLER sarjast. Pahteldatud pind lihvida ühtlaseks ja eemaldada lihvimistolm. Pahteldatud pinnad kruntida poorsuse vähendamiseks niiskustõkkega Aquastop. Enne värvimist pinnad kruntida kruntvärviga Flat kattevärvu kulu vähendamiseks ja kattevõime suurendamiseks. Väga tumedate ja erksate toonidega Akrit 12'ga värvimisel, soovime kruntvärvu toonida sarnases toonis.
Värvimine	Enne kasutamist värvu hoolikalt segada. Värvida 2 kihti rulli või pihustiga temperatuuril 10 ... 25°C ja suhtelise õhuniiskusel alla 80%. Esimese kihi värvimisel võib Akrit 12 lisada vett kuni 5% värvu mahust. Pihustiga töötamisel võib värvu vedeldada 5 – 10% värvu mahust. Lõppviimistluskiht kanda pinnale vedeldamata kujul. Värvimise ajal vältida tuuletõmbust ja kõrget temperatuuri (üle 25°C). Värvimisel püüda säilitada "märga äärt". Vajadusel võib lisada värvile kuivamisaja pikendajat TIME+ kuni 3% värvu mahust (segada 9,5L värvu sisse 0,33 L Time+).
Hooldamine	Pinda võib pesta 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 pesuśvammist või –lappi, kuid mitte varem kui 2 ööpäeva möödumisel värvimisest. Pärast 4 nädala möödumist sobib pinna pesemiseks kasutada pesukäsna või –lappi. Värvitud pinna pesemiseks kasutatakse vett ja vajadusel neutraalseid või nõrgalt leeliselisi pesemisvahendeid (pH kuni 9). Mitte kasutada abrasiivseid puhastusvahendeid ega karedaid käsnaeid või harju. Tugev hõõrumine võib muuta pinna läikivaks. Mitte kasutada orgaanilisi lahusteid sisaldavaid puhastusaineid. Hallituse eemaldamiseks kasutada vahendit Biotol E või Biotol Spray.
Värvus	Valge
Toonimine	Eskarocolor süsteemis (baasid A, TR).
Kulu	6-10 m <sup>2</sup> /L.
Lahusti	Vesi.
Kuivamisaeg	Ülevärvimiseks : 1-2 tundi temperatuuril 20°C ning suhtelise õhuniiskusel 50%. Madalamal temperatuuril ja suurema õhuniiskuse korral kuivamisaeg pikeneb.
Töövahendid	Värvirull (niidi pikkusega 10-14mm), värvipihusti (düüsi läbimõõduga 0,021 – 0,027 tolli)
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 +1°C kuni +30°C. Hoida külma ja otsese päikese kiirguse eest.
Ohutusnõuded	Toode ei ole klassifitseeritud ohtlikuks vastavalt direktiivile 1999/45/EÜ ja selle muudatustele. Ärge sööge ja jooge kasutamise ajal; peske pärast käsi sobiva puhastusvahendiga Silma sattumisel pesta rohke veega. Värvu pihustusduu võib ärritada ülitundlikkuse korral silmi ja tekitada naha kuivust. Töötada hästi ventileeritavas ruumis. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Ennetava meetmena on soovitatav kasutada tavalisi isikukaitsevahendeid, millel on CE-märgis, vastavalt direktiivile 89/686/EÜ.
Jäätmekäitlus ja keskkonkaitse	Värvitooteid tuleb alati käsitleda ettevaatlikult. Mitte valada kanalisatsiooni, veekogudesse, maapinnale. Vältida või minimeerida jääkide tekkimist. Kasutamata toode on tavajäätme, kuid ei sobi tavajäätmete hulka ja nõuab erikäitlust, vedelad jäägid tuleb üle anda selle käitlemiseks keskkonnaluba omavale jäätmekäitlejale. Teavet jäätmekäitlejate kohta annab kohalik omavalitsus või Keskkonnaamet. Kuivanud jäägid võib suunata üldkasutatavale prügimäele. Jäätmekood 08 01 12. Tühi, kuiv pakend viia taaskasutamiseks pakendijäätmete kogumispunkti. Enne ringlusse suunamist tuleb tagastatav pakend korralikult puhastada. Jäätmekood 15 01.
Tihedus	1,2 kg/L.
Pakendid	0,95 L – 2,85 L – 4,75 L – 9,5 L – 19 L