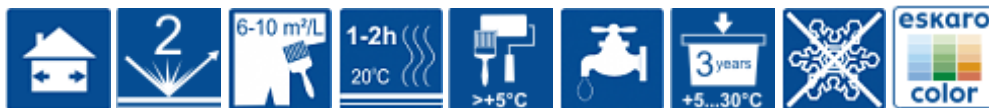




Objekt

Isoleervärv

- ✓ Täismatt
- ✓ Isoleerib mustuse
- ✓ Hea nakkevõimega
- ✓ Tugevdatud sünteetilise vaiguga



Kirjeldus	
Omadused	<p>Valge vesialuseline, täismatt akrülaatvärv tugevalt määrdunud lagedele ja seintele.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Hea kattevõimega. ✓ Hea nake erinevate pindadega, sealhulgas alküüd- ja õlivärviga eelnevalt värvitud pindadega ✓ Tugevdatud sünteetilise vaiguga ✓ Isoleerib hästi nikotiini-, tahma-, nõe- ja veelekete jäljed jm. mustuse ✓ Kiirelt ja efektiivselt katab määrdunud pinnad ✓ Moodustab valge, täismati pinnakatte ✓ Kaitseb pinda kolletumise eest ✓ Toonitav süsteemis Eskarocolor <p>EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtused alaliik a 30 g/L. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis värvis <30 g/L.</p> <p>Läikeaste:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Täismatt (u. 2) vastavalt EN 13300. <p>Kulumiskindlus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3. klass vastavalt EN 13300 (ISO 11998).
Kasutusala	<p>Isoleervärv tugevalt määrdunud lagede ja seinte värvimiseks sisetöödel (esikud, koridorid, köögid, elutoad, bürood, klassid, hotellid jt. ühiskondlikud ruumid). Sobib kasutamiseks kruntvärvina vesialuseliste pinnakattevärvide alla. Ei sobi mööbli, põrandate, uste värvimiseks.</p>
Värvitavad pinnad	<p>Uued või varem vesialuseliste-, email- või õlivärvidega värvitud betoon-, kergbetoon-, kipsplaat-, krohvitud- või pahteldatud pinnad. Sisetöödeks.</p>
Kvaliteedi standardid	<ul style="list-style-type: none"> ✓ EN 13300 – vesialuseliste sisetööde värvide ja lakkide kattevõime, läikeastme ja märghõrdekindluse klassifitseerimis standard. ✓ ISO 11 998, ISO 2813 – läikeastme ja kulumiskindluse määramis meetodid. ✓ LOÜ (lenduvad orgaanilised ühendid) – sisaldused on vastavuses EL direktiiviga 2004/42/EÜ ✓ 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	Värvitav pind peab olema kuiv, puhastatud mittepüsivast, kooruvast materjalist, mustusest ja tolmust. Tugevalt määrdunud või rasvased pinnad puhastada vahendiga EasyClean (või pesta 3-5%-lise soodalahusega ja puhta veega hoolikalt loputada) ning lasta kuivada. Vajadusel kasutada hallituse eemaldamiseks vahendit Biotol E või Biotol Spray. Ebatasasused, praod ja lohud pahteldada sobiva pahtliga FILLER sarjast. Pahteldatud pinnad, poorsed või ebahürtlase poorsusega pinnad kruntida niiskustõkkega Aquastop või Tiefgrund. Järgida toodete kasutusjuhendeid.
Värvimine	Enne kasutamist värvi hoolikalt segada. Värvida 1-2 kihti pintsli või rulliga temperatuuril +10...25°C ja suhtelise õhuniiskusel alla 80%. Värvimise ajal vältida tuuletõmbust ja kõrget temperatuuri (üle 25°C). Värvimisel püüda säilitada "märga äärt".
Hooldamine	Pinda võib puhastada pärast 4 nädala möödumist värvimisest, selle aja jooksul pind saavutab oma lõpliku kõvaduse ja kulumiskindluse. Pinna puhastamiseks kasutada niisutatud pehmet pesuvanni või -lappi. Mitte kasutada abrasiivseid puhastusvahendeid ega karedaid käsnaid või harju. Värvitud pind ei talu sagedast tugevat pesemist. Ei sobi kasutada orgaanilisi lahusteid sisaldavaid puhastusaineid. Hallituse eemaldamiseks kasutada vahendit Biotol E või Biotol Spray.
Värvus	Valge
Lahjendamine	Toode on kasutusvalmis
Toonimine	Eskarocolor süsteemis (baas A).
Kulu 1 kihile	6-10 m ² /L.
Lahusti	Vesi.
Kuivamisaeg	Ülevärvimiseks 1-1,5 tundi, täielik kuivamine 2 tundi temperatuuril 20°C ning suhtelise õhuniiskusel 50%. Madalamal temperatuuril ja suurema õhuniiskuse korral kuivamisaeg pikeneb.
Töövahendid	Pintsell, värvirull
Töövahendite puhastamine	Eemaldada töövahendilt liigne värv ning pesta vee ja seebiga puhtaks kohe peale värvimist.
Lisainfo	
Külmakindlus	Ei ole külmakindel
Säilivusaeg	3 aastat
Hoiustamine	Säilitada kindlalt suletud originaalpakendis temperatuuril +5...30°C. Hoida külma ja otsese päikese kiirguse eest.
Ohutusnõuded	Hoiatus! Pihustamisel võivad tekkida ohtlikud sissehingatavad piisad. Pihustatud ainet või udu mitte sisse hingata. Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-ooni, 2-metüülisotiasool-3(2H)-ooni, reaktsioonisegu 5-kloro-2-metüül-2H-isotiasool-3-oonist ja 2-metüül-2H-isotiasool-3-oonist (vahekorras 3:1). Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida lastele kättesaamatus kohas.
Jäätmekäitlus ja keskkonnamõju	Värvi tooteid tuleb alati käsitleda ettevaatlikult. Mitte valada kanalisatsiooni. Vältida sattumist keskkonda. Vältida või minimaliseerida jääkide tekkimist. Viige kasutamata jäänud värv ümbertöötlemiseks jäätmete kogumispunkti või keskkonnaluba omavale jäätmekäitlejale. Värviga taaskasutus minimeerib tõhusalt toote kasutusajal avalduvat keskkonnamõju. Kasutamata toode on tavajääde, kuid ei sobi tavajäätmete hulka ja nõuab erikäitlust, vedelad jäägid tuleb üle anda selle käitlemiseks keskkonnaluba omavale jäätmekäitlejale (jäätmekäitluskood 08 01 12, värv ja lakijäätmekäitlus 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	1,4 kg/L.
Pakendid	0,9L – 2,7L – 9L
Toote andmed põhinevad laboratoorsest uuringust 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. Täpsemat info saamiseks palun võtke meiega ühendust: http://eskaro.ee/kontaktid/main_office_contacts/	