



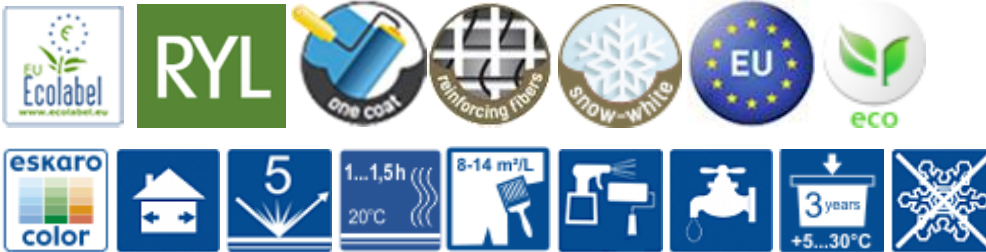
Життя повне фарб

Estella

Інтер'єрна фарба одного шару



- ✓ Унікальна покривність із першого шару
- ✓ Глибокоматове покриття
- ✓ Армувальні волокна
- ✓ Багаторазове миття
- ✓ Екомаркування ЄС



Опис	
Властивості	<p>Глибокоматова акрилатна водорозріджувана високоукривиста фарба для стель і стін.</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Білосніжна глибокоматова фарба.✓ Фарба має виключно високу покривність, яка досягається завдяки сучасній технології заміщення пігменту — двоокису титану.✓ Дуже низька витрата.✓ Легко наноситься без розбризування й патьоків.✓ У разі нанесення тонким малярським шаром вкриває поверхню за один шар.✓ Покриття не тріскається у разі нанесення товстим шаром і добре перекриває мікротріщини завдяки спеціальним армувальним волокнам.✓ Майже не пахне, тому підходить для фарбування об'єктів із великою кількістю відвідувачів або мешканців (спальні, дитячі садки, шкільні приміщення, офіси, готелі, лікарні, будинки літніх, універмаги, готелі, ресторани, офіси, кабінети приватної лікарської практики, громадські заклади тощо).✓ Після висихання поверхня витримує багаторазове вологе прибирання.✓ Номер EU Ecolabel: EE/044/001. Екомаркування підтверджує, що цей продукт має найдоброзичливіші властивості для довкілля та мінімальну концентрацію шкідливих речовин, зменшено вміст летких органічних сполук (ЛОС). Додаткова інформація про Екомаркування ЄС: http://ec.europa.eu/environment/ecolabel.✓ Вміст ЛОС у продукті відповідає гранично допустимому вмісту ЛОС для підгрупи а -30 г/л, максимальний вміст ЛОС у продукті <10 г/л. <p>Блиск:</p> <ul style="list-style-type: none">• глибокоматова за EN 13300 (ISO 2813).• група 6 за RYL 2012.

	<p>Зносостійкість:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 клас за EN 13 300 (ISO 11998). • 312 група малярних правил за RYL 2012. <p>Покривність:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 клас за EN 13 300 (ISO 11998).
Призначення	Фарбування стін і стель у сухих житлових та конторських приміщеннях (вітальні, спальні, дитячі кімнати, шкільні приміщення, дитячі садки, офіси, готелі, лікарні, будинки літніх, універмаги, готелі, ресторани, кабінети приватної лікарської практики, громадські заклади тощо). Ідеально підходить для фарбування великих площ.
Типи поверхонь під фарбування	Нові або раніше пофарбовані латексними, алкідними або олійними фарбами поверхні з бетону, газобетону, гіпсокартонних плит, цегляні, зашпакльовані, поштукатурені поверхні, а також поверхні, обклеєні скловолокнистими шпалерами та іншими рулонними оздоблювальними матеріалами. Для внутрішніх робіт. Не підходить для фарбування підлог, дверей, меблів.
Стандарти та знаки якості	<ul style="list-style-type: none"> ✓ EN 13 300 – стандарти класифікації параметрів покривності, ступеня блиску, стійкості до мокрого стирання для водорозріджуваних лакофарбових матеріалів для оздоблення стін і стель всередині приміщень. ✓ ISO 11 998, ISO 2813 – методи вимірювань параметрів блиску і зносостійкості. ✓ RYL – кодекс практичного будівництва, поширений на території ЄС; описує ЛФМ, використовуючи загальноприйняті стандарти, для дотримання належної якості в будівництві. ✓ ЛОС (леткі органічні сполуки) - вміст відповідно до Директиви Європейського Союзу 2004/42 / СЕ. ✓ Якість продукції та обслуговування гарантується системою керування якістю навколишнього середовища, охорони здоров'я та безпеки праці, відповідно до стандарту ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 та OHSAS 18001: 2007. ✓ Ecolabel (Екомаркування ЕС) – знак екологічної якості ЄС, присвоюється товарам, які надають мінімальний вплив на довкілля впродовж усього їх життєвого циклу - від видобутку сировини до виробництва, від використання до утилізації; свідчить про безпеку продукції та уважне ставлення виробника до питань охорони природи. Додаткова інформація на сайті: http://ec.europa.eu/environment/ecolabel/.
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні перед фарбуванням	Офарблювана поверхня має бути ретельно очищена від відшаровуваного матеріалу, бруду й пилу. Поверхні, раніше пофарбовані алкідною або олійною фарбою, обробити наждачним папером до матовості. Сильно забруднені або жирні поверхні промити 3-5% розчином соди, потім обполоснути водою та висушити. Тріщини й вибоїни зашпаклювати відповідною акриловою шпаклівкою. Пористі поверхні та поверхні, що порощають, заґрунтувати акриловою ґрунтовкою Aquastop Expert або Aquastop Professional. За потреби використовувати засіб проти цвілі Biotol або Biotol Spray. Просимо дотримуватися технічних інструкцій щодо застосування всієї вищепереліченої продукції.
Нанесення	Перед застосуванням фарбу ретельно перемішати. Тоновану фарбу рекомендується змішати в одній ємності. Нанести фарбу рівномірним шаром. Не наносити по неотверділому герметику! Для контрастних підкладок може знадобитися другий шар. Наносити валиком або розпилювачем за температури від +10 °С до +25 °С і відносної вологості нижче ніж 80%. Для фарбування розпилювачем фарбу розбавити водою до 5% за об'ємом, використовувати сопло 0,017–0,021". Під час фарбування не допускати повного висихання фарби на стиках, зберігаючи «мокрый край».
Догляд за пофарбованою поверхнею	За звичайних умов фарбова плівка досягає своєї остаточної міцності протягом 3-4 тижнів після фарбування, після чого пофарбована поверхня набуває здатність витримувати чищення. Для чищення забрудненої пофарбованої поверхні можна використати ледь теплу воду, нейтральні та середньої лужності мийні засоби (рН до 9) і м'яку ганчірку з мікрофібри або ганчірку для миття. Не використовуйте органічні розчинники. Не використовуйте абразивні інструменти та засоби, жорстку губку або щітку з жорсткою щетиною. Сильне тертя може зробити поверхню глянцевою. Після вологого прибирання поверхню витерти насухо.
Колір	Білий.
Тонування	Машинне тонування за системою Eskarocolor (база А).
Витрата на один шар	8-14 м ² /л залежно від контрастності, однорідності й пористості поверхні. Мінімізуйте даремну витрату фарби, розраховавши попередньо необхідну кількість, для цього використовуйте онлайн-калькулятор http://eskaro.ee/ru/products/calc/ .
Розріджувач/розчинник	Вода.
Час висихання	Для нанесення другого шару – 1-1,5 години за температури +20 °С і відносної вологості повітря 80%, повне висихання – 12 годин.
Робочі інструменти	Валик, безповітряний розпилювач (діаметр сопла 0,017–0,021").
Очищення інструментів	Після закінчення робіт промити водою з милом.
Склад	Акриловий співполімер, опалесцентний полімер, діоксид титану, наповнювачі, функціональні добавки, біоцид, вода.
Інформація	
Морозостійкість	Не морозостійка під час зберігання.

Гарантійний термін зберігання	3 роки.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в щільно закритій упаковці за температури від +5 °С до +30 °С. Беретги від холоду і прямих сонячних променів. Розкрити упаковку намагатися використовувати якомога швидше.
Запобіжні заходи	Згідно з Регламентом щодо класифікації, маркування та пакування хімічних речовин і сумішей №1272/2008, ця продукція не класифікується як небезпечна. Містить 2-Метил-5-хлор-(2H)-ізотіазол-3-он із 2-метил-(2H)-ізотіазол-3-оном. Може спричинити алергічну реакцію. Зберігати в недоступному для дітей місці. Під час роботи дотримуватися загальних правил гігієни праці. Для розпилення використовувати спецодяг, респіратор і захист очей, працювати у вентильованому приміщенні. Для очищення забрудненої фарбою поверхні і предметів використовувати воду. Уникати необґрунтованого ризику.
Утилізація	Не виливати в каналізацію. Уникати потрапляння в навколишнє середовище. Віднесіть невикористану фарбу для переробки або подальшого використання в пункт збору відходів або передайте особам, які здійснюють операції у сфері поводження з відходами. Подальше використання фарби ефективно мінімізує вплив на довкілля, який проявляється під час використання продукції. Сухі залишки фарби можна утилізувати як звичайний відхід. Чисту, суху упаковку віднести в пункт збору і повторного використання упаковки. Інформацію про пункти збору та осіб, які поводяться з відходами, дають місцеві органи влади або інфоportal http://www.kuhuviaa.ee/ . У разі великих обсягів зв'яжіться з Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, eto@eto.ee
Щільність	1,46 кг/л.
Об'єм	0,9 л – 2,7 л – 9 л
<p>Наведена інформація про продукт заснована на результатах лабораторних досліджень та практичному досвіді застосування продукту в залежності від місця й умов його використання. Як виробник, ми гарантуємо якість продукту й надаємо найкращі рекомендації щодо його правильного використання. Як виробник, ми не можемо контролювати умови та обставини транспортування, зберігання й використання нашого продукту, а також численні чинники, які впливають на його експлуатацію. Тому ми не несемо відповідальності за шкоду, спричинену недотриманням інструкцій із застосування та транспортування продукту або порушенням термінів і умов його зберігання, а також у разі використання продукту не за призначенням. Виробник залишає за собою право змінювати інформацію про продукт в односторонньому порядку без попереднього повідомлення. Для отримання додаткової інформації, будь ласка, зв'яжіться з нами: http://eskaro.ee/ru/contacts/main_office_contacts</p>	
Редакція Технічного опису №02 від 09.04.2019.	