

## Cinderella

Особливо стійка до забруднень матова фарба для стін



- ✓ Easy to clean - легко очищається від складних забруднень
- ✓ Тверді наповнювачі (природний алюмосилікат)
- ✓ Самозшивна дисперсія
- ✓ Вищий I клас миття та зносостійкості (EN 13300)



Опис	
Властивості	<p>Матова акрилова водорозріджувана фарба для сухих і вологих приміщень.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Прекрасно вкриває поверхню.</li> <li>✓ Високі декоративні характеристики - утворює матове, гладке, щільне, непористе покриття.</li> <li>✓ Спеціальна самозшивна дисперсія має високу хімічну стійкість, що перешкоджає проникненню навіть таких складних забруднень, як фруктові соки, кава, чай, соуси, вино, фломастери тощо.</li> <li>✓ Містить спеціальні тверді наповнювачі на основі природного алюмосилікату, які підвищують механічні властивості покриття. Легко витримує стирання й багаторазове миття (вищий 1 клас EN 13300).</li> <li>✓ Забруднення видаляти відразу після їх появи.</li> <li>✓ Стійка до помірної тертя без зміни блиску.</li> <li>✓ Вміст ЛОС у продукті відповідає гранично допустимому вмісту ЛОС для підгрупи а -30 г/л, максимальний вміст ЛОС у продукті &lt;10 г/л.</li> </ul> <p><b>Блиск:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ матова (приблизно 7) за EN 13300.</li> </ul> <p><b>Зносостійкість:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 1 клас за EN 13300.</li> </ul>
Призначення	<p>Для приміщень із нормальною та підвищеною вологістю. Особливо рекомендується для дитячих кімнат, шкільних класів, готелів, кухонь і закладів громадського харчування. Не використовувати покриття як основу для малювання! Не підходить для фарбування підлог, дверей, меблів.</p>
Типи поверхонь під фарбування	<p>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.</p>
Стандарти та знаки якості	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ EN 13300 – стандарти класифікації параметрів покривності, ступеня блиску, стійкості до мокрого стирання для водорозріджуваних лакофарбових матеріалів для оздоблення стін і стель всередині приміщень.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ISO 11 998, ISO 2813 – методики вимірювань параметрів блиску і зносостійкості.</li> <li>✓ ЛОС (леткі органічні сполуки) - вміст відповідно до Директиви Європейського Союзу 2004/42 / СЄ.</li> <li>✓ Якість продукції та обслуговування гарантується системою керування якістю навколишнього середовища, охороною здоров'я та безпекою праці, відповідно до стандарту ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 та OHSAS 18001: 2007.</li> </ul>
<b>Технічні характеристики</b>	
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 шпаклівкою (Fine Filler, Aqua Filler і т.п.). Часто зволожені і схильні до утворення цвілі поверхні перед фарбуванням мають бути оброблені засобом Biotol. Пористі поверхні та поверхні, що порошать, заґрунтувати акриловою ґрунтовкою Aquastop Expert або Aquastop Professional. Просимо дотримуватися технічних інструкцій щодо застосування всієї вищепереліченої продукції.
Нанесення	Перед застосуванням фарбу ретельно перемішати. Тоновану фарбу рекомендується змішати в одній ємності. Наносити у 2 шари валиком або розпилювачем за температури від +10°C до +25 °C і відносної вологості менше ніж 80%. Для нанесення першого шару або фарбування розпилювачем фарбу розбавити водою до 5% за об'ємом, використовувати сопло 0,017-0,021". Фінішний шар наносити на поверхню в нерозбавленому вигляді. Між нанесенням шарів дати пофарбованій поверхні висохнути відповідно до вимог. Великі поверхні фарбувати без перерв, що дасть змогу пофарбованій поверхні довше залишатися вологою і збільшить час її обробки. Під час фарбування не допускати повного висихання фарби на стиках, зберігаючи «мокрый край».
Догляд за пофарбованою поверхнею	За звичайних умов фарба здобуває первинний водовідштовхувальний (гідрофобний) захист протягом 1-2 тижнів після фарбування, тому рекомендується уникати очищення пофарбованої поверхні до закінчення зазначеного терміну. У разі якщо пофарбована поверхня потребує очищення раніше, то чистити її треба обережно, використовуючи вологу ганчірку. Забруднення видаляти відразу після їх появи. За звичайних умов фарбова плівка досягає своєї остаточної міцності протягом 3-4 тижнів після фарбування, після чого пофарбована поверхня набуває здатність витримувати і більш інтенсивне чищення. Для чищення забрудненої пофарбованої поверхні можна використати ледь теплу воду і м'яку ганчірку з мікрофібри або ганчірку для миття. Не використовувати абразивні інструменти й засоби, жорстку губку або щітку з жорсткою щетиною. Водовідштовхувальні властивості пофарбованої поверхні відновлюються, як правило, за 5-7 днів після чищення поверхні вологою ганчіркою, проте це все ж залежить як від використаного засобу або робочого інструменту, інтенсивності миття, так і від ступеня забрудненості поверхні. Використання мийного засобу може перешкоджати відновленню гідрофобних властивостей фарби. Однак відсутність водовідштовхувальних властивостей не знижує стійкість пофарбованої поверхні до миття.
Колір	Білий.
Тонування	Тонувальна система Eskarocolor (база А).
Витрата на один шар	Витрата на вибираючу поверхню 7-8 м <sup>2</sup> /л, витрата на невибираючу поверхню 9-10 м <sup>2</sup> /л.
Розріджувач/ розчинник	Вода.
Час висихання	Для нанесення другого шару – 1-1,5 години за температури +20 °C і відносної вологості повітря 80%.
Робочі інструменти	Валик, безповітряний розпилювач (діаметр сопла 0,017–0,021").
Очищення інструментів	Після закінчення робіт промити водою з милом.
Склад	Самозшивна спеціальна акрилова дисперсія, діоксид титану, спеціальні тверді наповнювачі, функціональні добавки, біоцид, вода.
<b>Інформація</b>	
Морозостійкість	Не морозостійка під час зберігання.
Гарантійний термін зберігання	3 роки.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в щільно закритій упаковці за температури від +5 °C до +30 °C. Березти від холоду і прямих сонячних променів. Розкрити упаковку намагатися використовувати якомога швидше.
Запобіжні заходи	Містить 2-Метил-5-хлор-(2H)-ізотіазол-3-он із 2-метил-(2H)-ізотіазол-3-оном. Може спричиняти алергічну реакцію. Тримати в місці, недоступному для дітей. Якщо потрібно, звернутися за медичною допомогою, по можливості показати упаковку/маркування продукту. Під час роботи дотримуватися загальних правил гігієни праці. Для запобігання нещасним випадкам рекомендується використовувати елементарні засоби індивідуального захисту. Для очищення забрудненої фарбою поверхні і предметів використовувати воду.
Утилізація	Не виливати в каналізацію. Уникати потрапляння в навколишнє середовище. Упаковку, сухі звичайні й рідкі відходи утилізувати відповідно до місцевого законодавства.
Щільність	1, 24 кг/л.
Об'єм	0,9 л – 2,7 л – 9,0 л

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 та 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 щодо 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](http://eskaro.ee/ru/contacts/main_office_contacts)

Редакція Технічного опису №02 від 30.05.2019.