

Akzent SPA

Напівглянсова фарба для приміщень із постійною вологістю



- ✓ Утворює особливо міцне покриття, стійке до води, конденсату, пару
- ✓ Містить іони срібла
- ✓ Стійка до миття професійними дезінфікувальними засобами
- ✓ Екомаркування ЄС



Опис	
Властивості	<p>Акрилатна напівглянсова водорозріджувана фарба для вологих приміщень із високими експлуатаційними та гігієнічними вимогами.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Має відмінні характеристики для використання в інтер'єрі: мінімальну концентрацію шкідливих речовин, зменшений вміст летких органічних сполук (ЛОС) і високу покривність, яка досягається завдяки сучасній технології заміщення пігменту — двоокису титану (виробництво двоокису титану пов'язане зі значним обсягом викидів шкідливих речовин у довкілля). ✓ Легко наноситься без розбризкування і патьоків, добре розрівнюється. ✓ Підвищена волога адгезія до різних підкладок, включаючи поверхні, пофарбовані алкідними та олійними фарбами. ✓ Висока покривність. ✓ Містить іони срібла, що забезпечують контроль над розвитком мікроорганізмів (бактерій, цвілі і дріжджів) на поверхні покриття. ✓ Утворює особливо міцне водовідштовхувальне покриття, стійке до конденсату, води, пари. ✓ Стійка до стирання й частого миття із застосуванням професійних мийних і дезінфікувальних засобів, що застосовуються в лікарнях. ✓ Містить спеціальні тверді наповнювачі на основі природного алюмосилікату, які підвищують механічні властивості покриття. ✓ 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. <p>Вміст ЛОС у продукті відповідає гранично допустимому для підгрупи b -100 г / л, максимальний вміст ЛОС у продукті < 40 г / л.</p> <p>Блиск:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Напівглянсова (приблизно 35) за EN 13 300.

	<p>група 3 за RYL 2012.</p> <p>Зносостійкість:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 клас за EN 13 300 (ISO 11998). • 315 група малярних правил за RYL 2012 <p>Стойкість до професійних мийних речовин:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 балів згідно з ISO 4211, SFS 3756
Призначення	Фарбування стель і стін у вологих приміщеннях, де на поверхнях можлива конденсація вологи (ванні кімнати, душові, пральні, басейни, лазні, спортивні зали, лікарні, виробничі приміщення, вестибюлі, коридори тощо).
Типи поверхонь під фарбування	Нові або раніше пофарбовані латексними, алкідними або олійними фарбами поверхні з бетону, газобетону, гіпсокартонних плит, по цегляних, зашпакльованих, обштукатурених поверхнях, а також по поверхнях, обклеєних скловолокнистими шпалерами та іншими рулонними оздоблювальними матеріалами. Для внутрішніх робіт.
Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> ✓ EN 13 300 – стандарти класифікації параметрів покривності, ступеня блиску, стійкості до мокрої стирання для водорозріджуваних лакофарбових матеріалів для оздоблення стін і стель всередині приміщень. ✓ ISO 11 998, ISO 2813 – методики вимірювань параметрів блиску і зносостійкості. ✓ ISO 4211-методики оцінювання стійкості покриття до мийних і дезінфікуювальних засобів за 5-бальною шкалою, де п'ятий бал – найвищий. Для тестування використовувався професійний засіб для дезінфекції в магазинах, підприємствах харчової промисловості, процедурних, операційних, інших медичних та дитячих установах із широкими бактерицидними властивостями (знищує спори, грибки, бактерії, віруси, зокрема HBV, HIV, Rota). ✓ RYL – кодекс практичного будівництва, поширений на території ЄС; що описує ЛФМ, використовуючи загальноприйняті стандарти, для дотримання належної якості в будівництві. ✓ ЛОС (легкі органічні сполуки) – вміст згідно з Директивою Європейського Союзу 2004/42 / СЕ. ✓ Якість продукції та обслуговування гарантується системою керування якістю навколишнього середовища, охороною здоров'я та безпекою праці згідно зі стандартом ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 та OHSAS 18001: 2007. ✓ Ecolabel (Екомаркування ЄС) – знак екологічної якості ЄС, присвоюється товарам, що надають мінімальний вплив на довкілля впродовж всього 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 поверхня перед фарбуванням	Офарблювана поверхня має бути ретельно очищена від неміцного і відшаровуваного матеріалу, бруду, жиру й пилу. Поверхні, раніше пофарбовані емалевою або олійною фарбою, обробити наждачним папером до матовості, пил ретельно видалити. Сильно забруднені або жирні поверхні промити 3–5% розчином соди, потім обполоснути водою та висушити. Нерівності, тріщини й вибоїни зашпаклювати вологостійкою шпаклівкою Aqua Filler. Нерівномірно вбираючі або пористі поверхні заґрунтувати акриловою ґрунтовкою Aquastop Expert або Aquastop Professional. За потреби використовувати засіб проти цвілі Biotol або Biotol Spray і протицвілеву акрилову ґрунтовку Aquastop Bio. Присимо дотримуватися технічних інструкцій щодо застосування всієї вище переліченої продукції.
Нанесення	Перед застосуванням фарбу ретельно перемішати. Тоновану фарбу бажано змішати в одній ємності. Наносити у 2 шари валиком або розпилювачем за температури від +10 °C до +25 °C і відносної вологості нижче ніж 80%. Для фарбування розпилювачем фарбу розбавити водою до робочої в'язкості до 5% за об'ємом. Якщо фарбувальні роботи проводяться за несприятливих умов (протяги, використання нагрівальних приладів, висока температура або низька вологість повітря), рекомендуємо використовувати засіб для уповільнення висихання фарби - TIME+. Під час фарбування намагатися зберігати «мокрый край», не допускаючи швидкого висихання фарби.
Догляд за пофарбованою поверхнею	Остаточну зносостійкість покриття набуває через 3–4 тижні – протягом цього часу експлуатувати поверхню обережно, поки вона не придбає остаточну твердість і зносостійкість. За потреби поверхню можна піддавати легкому очищенню м'якою губкою або ганчіркою приблизно через 2 доби після нанесення. Через 4 тижні для миття пофарбованої поверхні можна використати професійні засоби, що застосовуються для миття і дезінфекції в медичних (палати, коридори, процедурні та операційні) і дитячих установах, а також на підприємствах харчової промисловості. Не використовуйте органічні розчинники, абразивні очищувальні засоби, а також жорсткі губки й щітки. Сильне тертя може зробити поверхню глясовою. Після вологого прибирання поверхню витерти насухо. Для видалення цвілі рекомендуємо використовувати засоби Biotol і Biotol Spray.
Колір	Білий (база А).
Тонування	Тонувальна система Eskarocolor (база А).
Витрата на один шар	7–10 м ² /л в залежності від контрастності, однорідності та пористості поверхні Мінімізуйте даремну витрату фарби, розрахувавши попередньо необхідну кількість, для цього скористуйтеся онлайн-калькулятором http://eskaro.ee/ru/products/calc/ .
Розріджувач	Вода.
Час висихання	Для нанесення другого шару – 1–1,5 години за +20 °C і відносної вологості повітря 80%. Покриття набирає зносостійкість приблизно через 3–4 тижні.

Робочі інструменти	Валик, безповітряний розпилювач. У разі нанесення безповітряним розпиленням використовувати діаметр сопла 0,021–0,027".
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. Берегти від холоду і прямих сонячних променів. Розкрити упаковку намагатися використовувати якомога швидше.
Запобіжні заходи	Згідно з Регламентом із класифікації, маркування та пакування хімічних речовин і сумішей №1272/2008, ця продукція не класифікується як небезпечна. Містить 2-Метил-(2H)-ізотіазол-3-он, 2-Метил-5-хлор-(2H)-ізотіазол-3-он із 2-метил-(2H)-ізотіазол-3-оном. Може спричиняти алергічну реакцію. Зберігати в недоступному для дітей місці. Під час роботи дотримуватися загальних правил гігієни праці. У разі розпилення використовувати спецодяг, респіратор і захист очей, працювати у вентилярованому приміщенні. Уникати необґрунтованого ризику. Для очищення забрудненої фарбою поверхні і предметів використовувати воду.
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, що здійснюють операції у сфері поводження з відходами. Подальше використання фарби ефективно мінімізує вплив на навколишнє середовище, що проявляється при використанні 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, що здійснюють операції у сфері поводження з відходами, дають місцеві органи влади або інфоportal http://www.kuhuvia.ee . У разі великих обсягів зв'яжіться з Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, eto@eto.ee .
Щільність	1,3 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 та умов його використання. Як виробник, ми гарантуємо якість продукту і 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 та 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://eskarо.ee/ru/contacts/main_office_contacts або http://eskarо.ua/ru/kontakty_rus/.</p>	
Редакція Технічного опису №01 от 10.10.2018.	