



Життя повне фарб

Akzent Room

Матова інтер'ерна фарба



- ✓ Має високу покривність
- ✓ Містить віск
- ✓ Вищий I клас миття і зносостійкості
- ✓ Екомаркування ЄС



Опис

Властивості

Матова акрилова водорозріджувана фарба для приміщень із помірною вологістю.

- ✓ Висока покривність досягається завдяки сучасній технології заміщення пігменту двоокису титану (виробництво двоокису титану пов'язане з великим обсягом викидів шкідливих речовин в навколишнє середовище).
- ✓ Легко наноситься без розбризкування і патьоків, добре розрівнюється.
- ✓ Утворює покриття, стійке до стирання й частого миття (I клас за EN 13300).
- ✓ Посилена воском, який підвищує брудо- і водовідштовхувальні властивості і сприяє легкому видаленню забруднень.
- ✓ Майже без запаху.
- ✓ Має відмінні характеристики для використання в інтер'єрі: мінімальну концентрацію шкідливих речовин, зменшений вміст летких органічних сполук (ЛОС).
- ✓ Вміст ЛОС у продукті відповідає гранично допустимому для підгрупи а — 30 г/л. Макс. вміст ЛОС у продукті < 10 г/л.
- ✓ Підходить алергікам і чутливим людям.
- ✓ Номер EU Ecolabel: EE/044/001. Екомаркування підтверджує, що цей продукт має найдоброзичливіші властивості для навколишнього середовища й мінімальну концентрацію шкідливих речовин, зменшено вміст летких органічних сполук (ЛОС).

Блиск:

матова (приблизно 5) за EN 13300.
група 5 за RYL 2012.

	<p>Зносостійкість:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 клас за EN 13300 • 315 група малярних правил за RYL 2012. <p>Клас навантаження:</p> <ul style="list-style-type: none"> • RL 04 Особливо сильні навантаження та високі вимоги у сухих приміщеннях за RYL 2012
Призначення	Фарбування стель і стін у більшості житлових і конторських приміщень (дитячих, ігрових кімнатах, приміщеннях в дитячих установах, кабінетах, бібліотеках, вітальнях, спальнях, офісах, під'їздах тощо).
Типи поверхонь під фарбування	Нові або раніше пофарбовані латексними, алкідними або олійними фарбами поверхні з бетону, газобетону, гіпсокартонних плит, цегляні, шпакльовані, оштукатурені поверхні, а також поверхні, обклеєні скловолокнистими шпалерами та іншими рулонними оздоблювальними матеріалами. Для внутрішніх робіт.
Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> ✓ EN 13300 — стандарти класифікації параметрів покривності, ступеня блиску, стійкості до мокрого стирання для водорозріджуваних лакофарбових матеріалів для оздоблення стін і стель всередині приміщень. ✓ RYL — кодекс практичного будівництва, поширений на території ЄС; описує ЛФМ, використовуючи загальноприйняті стандарти, для дотримання належної якості в будівництві. ✓ ЛОС (леткі органічні сполуки) – вміст згідно з Директивою Європейського Союзу 2004/42/ЄС. ✓ 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. ✓ Знак "Eesti Allergialiit tunnustab" (Союз алергії Естонії схвалює) присвоюється продуктам, які є безпечними, достовірними, не містять ароматичних або загальнодратівливих речовин або речовин, що спричиняють підвищену чутливість, і допомагають зменшити вміст забруднювальних речовин у повітрі приміщень і які підходять людям із чутливою шкірою або людям, що страждають алергічними захворюваннями. ✓ Ecolabel — екомаркування ЕС) — знак екологічної якості ЄС, присвоюється товарам, що 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.
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні 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 відповідною шпаклівкою з серії Filler. Нерівномірно вбираючі або пористі поверхні заґрунтувати вологоізолятором Aquastop або Tiefgrund. За потреби використовувати засіб проти цвілі Biotol E або Biotol Spray і ґрунтовку Aquastop Bio. Для зменшення витрати фарби рекомендуємо як ґрунтовку використовувати фарбу Akzent Sky. Просимо дотримуватися технічних інструкцій щодо застосування всієї переліченої вище 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 до +25 °C і відносної вологості нижче 80%. Для нанесення першого шару або фарбування розпилювачем фарбу розбавити водою до робочої в'язкості на 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 TIME+. Під час фарбування намагатися зберігати "мокрый край", не допускаючи швидкого висихання фарби.
Догляд за пофарбованою поверхнею	Остаточну зносостійкість покриття набуває за 3–4 тижні — упродовж цього часу звертайтеся з поверхнею 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. Для очищення рекомендуємо використовувати воду, нейтральні й середньої лужності мийні засоби (pH до 9). Не використовуйте органічні розчинники, абразивні очищувальні засоби, а також жорсткі губки й щітки. Сильне тертя може зробити поверхню глясовою. Для очищення використовуйте м'які губки й ганчірки. Після вологого прибирання поверхню витерти насухо. Для видалення цвілі використовуйте Biotol E і Biotol Spray.
Колір	Білий (база А), безбарвний (база TR).
Тонування.	Тонувальна система Eskarocolor (бази А і TR).
Витрата на один шар	Витрата на вбираючу поверхню 7–8 м ² /л, витрата на невбираючу поверхню 9–10 м ² /л. Мінімізуйте марну витрату фарби, розрахувавши попередньо необхідну кількість. Для фарбування 1 м ² потрібно приблизно 150–175 мл фарби залежно від однорідності й пористості поверхні.
Розріджувач/розчинник	Вода
Час висихання	Для нанесення другого шару — 2–2, 5 години за +20 °C і відносної вологості повітря 80%. Покриття набирає зносостійкість приблизно за 3–4 тижні.

Робочі інструменти	Валик, безповітряний розпилювач. Для нанесення безповітряним розпиленням використовувати діаметр сопла 0,017–0,021".
Очищення інструментів	Після закінчення робіт промити водою з милом.
Склад	Акриловий співполімер, опалесцентний полімер, діоксид титану, наповнювачі, віск, функціональні добавки, біоцид, вода. Максимально допустимий вміст ЛОС для продукту (підгрупа А): <30 g/l (г/л). Ця продукція містить max ≤10 g/L (г/л) ЛОС.
Інформація	
Морозостійкість	Не морозостійка.
Гарантійний термін зберігання	3 роки.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в щільно закритій упаковці за температури від +5 до + 30 °С. Березти від холоду і прямих сонячних променів. Розкрити упаковку намагатися використовувати якомога швидше.
Запобіжні заходи	Відповідно до Регламенту щодо класифікації, маркування та пакування хімічних речовин і сумішей №1272/2008 (Регламент CLP), ця продукція не класифікується як небезпечна. Містить 1,2-бензіотіазол-3(2H)-он, суміш 2-Метил-5-хлор-(2H)-ізотіазол-3-она з 2-метил-(2H)-ізотіазол-Зоном. Може спричинити алергічну реакцію. Зберігати в недоступному для дітей місці. Уникати потрапляння в навколишнє середовище. 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 звертаються з відходами. Подальше використання фарби ефективно мінімізує вплив на довкілля, що проявляється під час використання продукції. Сухі залишки фарби можна утилізувати як звичайні відходи. Чисту, суху упаковку віднести в пункт збору та повторного використання упаковки. Інформацію про пункти збору та осіб, які поведуться з відходами, дають місцеві органи влади.
Густина	1,35 кг/л
Об'єм/маса	0,9 л – 2,7 л – 9 л