



Akrit 7

Шовково-матова фарба для стін, що миється

- ✓ Тонується більш ніж в 15 000 тонів
- ✓ Витримує багаторазове вологе прибирання



| Опис | |
|------------------------------|---|
| Властивості | <p>Акрилатна водорозріджувана фарба максимально комфортного нанесення.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Гарно вкриває поверхню. ✓ Високі декоративні характеристики - утворює гладке покриття з елегантним шовковистим блиском. ✓ Стабільний блиск під різними кутами падіння світла, в т. ч. за бічного освітлення ✓ Після висихання поверхню витримує багаторазову вологе прибирання із застосуванням мийних засобів. ✓ Фарба не виділяє в повітря шкідливих речовин і відповідає вимогам класу емісії M1. Гранично допустимий вміст ЛОС продукту (підгрупа а) 30 г/л. Максимальний вміст ЛОС в продукті ≤15г/л <p>Блиск:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Шовково-матова за EN 13 300 (ISO 2813). • матова за SFS 3632 (ISO 2813). • група 5 за RYL 2011. <p>Зносостійкість:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 клас за EN 13 300 (ISO 11998). • 38 група малярних правил за RYL 2011. |
| Призначення | <p>Фарбування стін і стель у приміщеннях з нормальною і підвищеною вологістю: житлові та офісні приміщення, дитячі кімнати, спальні, коридори, сходові клітини, салони, клуби, виробничі приміщення і т. д. Не підходить для фарбування підлог, дверей та меблів.</p> |
| Типи поверхонь для нанесення | <p>Нові або раніше пофарбовані поверхні з бетону, газобетону, гіпсокартонних плит, заґрунтованих ДСП, ДВП; цегляні, зашпакльовані, поштукатурені поверхні, а також обклеєні скловолокнистими шпалерами та іншими офарблюваними оздоблювальними матеріалами.</p> |
| Стандарти 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 - методики 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/CE ✓ Якість продукції та обслуговування гарантується системою керування якістю у відповідності зі стандартом ISO 9001. |

| Технічні характеристики | |
|----------------------------------|---|
| Підготовка поверхні | Пофарбована поверхня повинна бути ретельно очищена від матеріал, що відшаровується, бруду і пилу. Поверхні, раніше пофарбовані емаллю або олійною фарбою, обробити наждачним папером до матовості. Сильно забруднені або жирні поверхні промити 3-5% розчином соди, потім обполоснути водою і висушити. Зашпаклювати тріщини та вибоїни відповідною шпаклівкою (Face Filler, Fine Filler, тощо). Часто зволожені і схильні до утворення цвілі поверхні перед фарбуванням повинні бути оброблені засобом Biotol E. Пористі поверхні та поверхні, що поршать, обробити вологоізолятором Aquastop або Tiefgrund. |
| Нанесення | Перед застосуванням фарбу ретельно перемішати. Для нанесення першого шару фарбу можна розбавити водою до 5% за об'ємом. Наносити в 2 шари валиком або розпилювачем за температури 10 ... 25°C та відносної вологості не більше 80%. Під час фарбувальних робіт, що проводяться за несприятливих умов (протяги, використання нагрівальних приладів, висока температура або низька вологість повітря), рекомендуємо використовувати засіб для уповільнення висихання Time +. |
| Догляд за пофарбованою поверхнею | Остаточну зносостійкість покриття набуває приблизно через 4 тижні - протягом цього часу звертайтеся з поверхнею обережно, поки вона не придбає остаточну твердість і зносостійкість. Якщо є потреба, поверхню можна піддавати легкому очищенню м'якою губкою або ганчіркою приблизно через 2 доби після нанесення. Для миття пофарбованої поверхні рекомендуємо використовувати воду, нейтральні та середньої лужності мийні засоби (pH до 9). Не використовувати органічні розчинники, абразивні очищувальні засоби, а також жорсткі губки і щітки. Сильне тертя може зробити поверхню глясовою. Для видалення цвілі рекомендуємо використовувати Biotol E і Biotol Spray. |
| Колір | Білий. |
| Колерування | Машинне за системою Eskarocolor (бази A,TR). |
| Витрата | 6-12 м ² /л. |
| Розчинник/розріджувач | Вода. |
| Час висихання | За температури + 20°C і відносної вологості повітря 65% через 1-2 години покриття висихає і готове для нанесення наступного шару. В разі зниження температури і збільшення і вологості час висихання відповідно збільшується. |
| Робочі інструменти | Валик (довжина ворсу 10-14 мм), безповітряний розпилювач (сопло 0,021 - 0,027"). |
| Очищення інструментів | Після закінчення робіт промити водою з милом. |
| Склад | Акриловий співполімер, опалесцентний полімер, діоксид титану, наповнювачі, функціональні добавки, вода. |
| Додаткова інформація | |
| Морозостійкість | Не морозостійка. |
| Гарантійний термін зберігання | 3 роки. |
| Умови зберігання | Зберігати і транспортувати в непошкодженій упаковці за температури від +1°C до +30°C. Березти від морозу і прямих сонячних променів. |
| Запобіжні заходи | Фарба нетоксична, пожежовибухобезпечна. Не змішувати з іншими фарбами і органічними розчинниками. Дотримуватися загальних правил гігієни праці. Зберігати в недоступному для дітей місці. В разі попадання фарби в очі промити великою кількістю води. Для очищення забрудненої фарбою поверхні і предметів використовувати воду. Не вживати їжу або напої під час роботи з продукцією, після закінчення роботи вимити руки відповідними мийними засобами. Для запобігання нещасним випадкам рекомендується використовувати елементарні засоби індивідуального захисту. |
| Утилізація | Не виливати в каналізацію. Уникати потрапляння в навколишнє середовище. Невикористану фарбу утилізувати як звичайний відхід. Чисту, суху упаковку віднести до пункту збору та повторного використання упаковки. |
| Щільність | 1,3 кг/л. |
| Об'єм/маса | 0,95 л – 2,85 л – 4,75 л – 9,5 л – 19 л |