



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 бліском. ✓ Стабільний бліск під різними кутами падіння світла, в т. ч. за бічного освітлення ✓ Після висихання поверхню витримує багаторазове вологе прибирання із застосуванням мийних засобів. ✓ Фарба не виділяє в повітря шкідливих речовин і відповідає вимогам класу емісії M1. Границю допустимий вміст ЛОС продукту (підгрупа а) 30 г/л. Максимальний вміст ЛОС в продукті ≤15г/л <p>Бліск:</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 мальярних правил за RYL 2011.
Призначення	Фарбування стін і стель у приміщеннях з нормальнюю 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.
Типи поверхонь для нанесення	Нові або раніше пофарбовані поверхні з бетону, газобетону, гіпсокартонних плит, загрунтованих ДСП, ДВП; цегляні, зашпакльовані, поштукатурені поверхні, а також обклеєні скловолокнистими шпалерами та іншими офорблюваними оздоблювальними матеріалами.
Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> ✓ EN 13 300 - стандарти класифікації параметрів покривності, ступеня бліску, стійкості до мокрого стирання для водорозріджуваних лакофарбових матеріалів для оздоблення стін і стель всередині приміщень. ✓ ISO 11 998, ISO 2813 - методики вимірювань параметрів бліску і зносостійкості. ✓ RYL - кодекс практичного будівництва, поширений на території ЄС; описує ЛФМ, використовуючи загальноприйняті стандарти, для дотримання належної якості в будівництві. ✓ ЛОС (лекі 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 мотовості. Сильно забруднені або жирні поверхні промити 3-5% розчином соди, потім оболоснути водою і висушити. Зашпаклювати тріщини та вибоїни відповідною шпаклівкою (Face Filler, Fine Filler, тощо). Часто зволожувані і схильні до утворення цвілі поверхні перед фарбуванням повинні бути оброблені засобом Biotol E. Пористі поверхні та поверхні, що порошать, 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 звертайтесь 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 (рН до 9). Не використовувати органічні розчинники, абразивні очищувальні засоби, а також жорсткі губки і щітки. Сильне тертя може зробити поверхню глянсовою. Для видалення цвілі рекомендуємо використовувати Biotol E і Biotol Spray.
Колір	Білий.
Колерування	Машинне за системою Eskarocolor (базы A,TR).
Витрата	6-12 м ² /л.
Розчинник/розвідjuвач	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 непошкоджений упаковці за температури від +1°C до +30°C. Берегти 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 навколошнє 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