

## Глибокоматова латексна фарба для внутрішніх робіт "Silk Touch 1"



## Особливості

Латексна фарба з бездоганим глибокоматовим ефектом. Має високу адгезію і легко розподіляється по поверхні, забезпечуючи малі витрати при збереженні високої покриваності. Утворює міцне покриття, стійке до багаторазового інтенсивного миття (1 клас за ДСТУ EN 13300). Паропроникна. Ефективно приховує мікротріщини на пофарбованій поверхні. Легко наноситься, не утворює напливи і не розбризкується в процесі фарбування. Колорується ручним способом із використанням пігментного концентрату «Farbex Color», інших водних колорувальних паст або машинним способом за каталогами кольорів NCS та ін.

## Сфера застосування

Призначена для фарбування поверхонь всередині приміщень, виконаних із мінеральних (цементна і цементно-вапняна штукатурка, шпаклівка, цегла, гіпс, бетон) та дерев'яних основ, шпалер на паперовій і скловолоконистій основі.

Застосовується для фарбування стін і стель у приміщеннях із нормальною і підвищеною вологістю: дитячих кімнатах, медичних, дошкільних та навчальних закладах, житлових та офісних приміщеннях, спальнях, коридорах, сходових клітках, салонах, клубах, виробничих приміщеннях і т.д. Не підходить для фарбування підлог, дверей та меблів.

## Технічні показники

Норма витрати на один шар	110-150 г/м <sup>2</sup> . Залежно від способу нанесення і типу поверхні.
Розріджувач	Вода. Допускається розбавлення не більше 10 % від загальної маси.
Спосіб нанесення	Наносити валиком, пензлем або фарборозпилювачем
Час висихання (23 °C, 50% RH)	не більше 1 години. Час висихання збільшується в міру зниження температури і підвищення відносної вологості повітря.
Масова частка нелетких речовин (ДСТУ ISO 3251)	пр. 56%
Густина (ДСТУ ISO 2811-1)	пр. 1,47 г/см <sup>3</sup>
Блиск (ДСТУ ISO 2813)	Не більше 5 GU при 85°, (глибоко матова, ДСТУ EN 13300)
Ступінь перетирання (ДСТУ ISO 1524)	не більше 25 мкм, (дрібнозерниста, ДСТУ EN 13300)
Коефіцієнт контрастності сухої плівки (ISO 6504-3)	не менше 99 %, 2 клас покривності для покриття (за ДСТУ EN 13300)
Стійкість до миття, мкм (ДСТУ ISO 11998)	не більше 5 (після 200 циклів), 1 клас стійкості покриття до мокрого стирання (за ДСТУ EN 13300)
Строк придатності	36 місяців, (за температури від +5 °C до +35 °C)
Фасування	1,2 кг, 3,5 кг, 6 кг, 12 кг
Колір	білий (база А).
Ступінь блиску	глибоко матовий.

## Склад

Високоякісний латекс, пігменти, наповнювачі, вода, цільові добавки.



## Колорування

Колорується ручним способом із використанням пігментного концентрату Farbex Color, інших водних колорувальних паст або машинним способом за каталогами кольорів NCS та ін.

Призначена для використання як самостійне покриття білого кольору, або для колорування у пастельні, світлі відтінки та кольори середньої насиченості.

Для виключення відмінностей у відтінках кольору, при фарбуванні поверхонь рекомендується використовувати продукцію однієї партії. У разі використання продукції різних партій необхідно проводити їх змішування.

Для перевірки відповідності колорування обраного кольору, необхідно провести пробне фарбування на невеликій ділянці поверхні.

Розбавляти колоровану фарбу при нанесенні останнього шару не рекомендовано.

Після колорування можливі незначні відхилення у технічних показниках на продукцію.

Порада: При виборі кольору варто враховувати освітленість приміщення. Тепле або холодне світло будуть давати різне сприйняття одного і того ж кольору.

## Інструкція із застосування

### 1 Підготовка поверхні

#### Нефарбована поверхня:

- Очистити від пилу, жирних та інших забруднень.
- Дефекти поверхні усунути за допомогою шпаклівки по дереву та мінеральним поверхням ТМ «Farbex». Поверхню, яка висохла, зашліфувати, видалити пил від шліфування.
- Поверхні в погано вентильованих, сирих приміщеннях обробити антисептиком ТМ «Farbex».
- Для зміцнення основи, вирівнювання поглинальної здатності та покращення адгезії, поверхню обробити ґрунтом-концентратом 1:10 ТМ «Maxima» або ґрунтовкою глибокого проникнення ТМ «Farbex».

#### Раніше пофарбована поверхня:

- Ретельно очистити поверхню від неміцних покриттів, крейдових і вапняних білил та інших забруднень.

### 2 Нанесення

- Перед застосуванням фарбу ретельно перемішати, при необхідності розбавити водою (не більше 10 % від ваги фарби).
- Фарбувальні роботи проводити за температури повітря та робочої поверхні від + 10 °С до + 35 °С та відносної вологості повітря не більше 80 %.
- Наносити фарбу в 1-2 шари пензлем, валиком або фарборозпилювачем.
- Час висихання одного шару фарби (23 °С; 50 % RH) становить не більше 1 години. Наступний шар наносити не раніше, ніж через в 2-4 години.
- Норма витрати при нанесенні фарби в один шар складає від 110 г/м<sup>2</sup> до 150 г/м<sup>2</sup> залежно від типу поверхні та методу нанесення.
- Остаточну стійкість до миття покриття здобуває через 3-4 тижні.

### 3 Очищення інструменту

Після закінчення робіт інструмент ретельно промити водою, не допускаючи засихання.

## БЕЗПЕКА

Зберігати у щільно закритій тарі виробника за температури від + 5 °С до + 35 °С, оберігаючи від дії вологи, прямих сонячних променів і морозу, в місцях, недоступних для дітей. Не змішувати з органічними розчинниками. При проведенні фарбувальних робіт використовувати засоби індивідуального захисту. При потрапленні на шкіру змивається водою. При потрапленні в очі промити великою кількістю проточної води. Вміст ЛОС: кат. А/а (WB): П 30 г/л. Фактичний вміст ЛОС ≤ 29 г/л. Не містить у складі свинець та його сполуки.

## ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Не виливати в каналізацію, водойми або на ґрунт! Залишки фарби, яка висохла, і порожню тару утилізувати як звичайне будівельне сміття, дотримуючись норм законодавства.

Достовірність цих даних ґрунтується на лабораторних випробуваннях і практичному досвіді. Якість матеріалу повністю відповідає вимогам ТУ У 24.3-32318370-001:2006. Як виробник, компанія не може нести відповідальність за шкоду, завдану застосуванням матеріалу не у відповідності до даної інструкції



по застосуванню. Придатність продукту для конкретних цілей споживачі повинні визначити самостійно. З виходом нового видання дана інформація втрачає силу.

