

Шовковисто-матова латексна фарба Silk Touch 7



Особливості

Латексна фарба з шовковистим 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. Колірується ручним способом з використанням пігментного концентрату Farbex Color, інших водних колірувальних паст або машинним способом за каталогами кольорів NCS та ін.

Сфера застосування

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

Застосовується для фарбування стін і стель у приміщеннях з нормальною і підвищеною вологістю: житлові та офісні приміщення, спальні, коридори, сходові клітки, салони, клуби, виробничі приміщення і т.д. Не підходить для фарбування підлог, дверей та меблів.

Технічні показники

Норма витрати на один шар	110-150 г/м2. 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 (норма)	не більше 1 години. Час висихання збільшується в міру зниження температури і підвищення відносної вологості повітря.
Масова частка нелетких речовин (ДСТУ ISO 3251)	пр. 55
Густина (ДСТУ ISO 2811-1)	пр. 1,35
Блиск (ДСТУ ISO 2813)	Не більше 10 GU за 60°, (середній глянець, ДСТУ EN 13300)
Ступінь перетирання (ДСТУ ISO 1524)	не більше 20 мкм, (дрібнозерниста, ДСТУ EN 13300)
Коефіцієнт контрастності сухої плівки (ISO 6504-3)	не менше 99%
Клас покриття по покривній здатності (ДСТУ EN 13300)	2
Змивання (ДСТУ ISO 11998), мкм	не більше 5 (після 200 циклів)
Клас покриття по змиванню (ДСТУ EN 13300)	1
Термін зберігання	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	шовковисто-матовий.



Інструкція із застосування

1 Підготовка поверхні

Нефарбована поверхня: Очистити від неміцних покриттів, пилу, масляних, жирових і інших забруднень. Для очищення поверхні використовувати теплу воду, для очищення сильно забрудненої поверхні можна використовувати спеціальні засоби для чищення. Після цього провести фінішне шпаклювання всієї поверхні фінішною шпаклівкою Farbex.

Раніше пофарбована поверхня: Ретельно очистити поверхню від старих нетривких покриттів (фарба або лак, що відшарувалися) механічним (скребок, щітка), термічним (фен гарячого повітря, інфрачервоне випромінювання) або хімічним (засоби видалення фарби) способом. Крейдяні і вапняні побілки видалити до міцної основи механічним способом. Також поверхню слід очистити від різних забруднень. Раніше пофарбовані алкідною або масляною емаллю поверхні обробити шліфувальною шкуркою. Після чого обробляти, як нефарбовану поверхню.

Невеликі дефекти мінеральної поверхні вирівняти фінішною шпаклівкою Farbex, після чого відшліфувати.

Для захисту від цвілі і грибка рекомендується обробити поверхню антисептичним засобом Farbex.

2 Ґрунтування

Раніше оброблені поверхні не потребують ґрунтування.

Раніше не оброблені поглинаючі мінеральні поверхні заґрунтувати акриловою ґрунтовкою-концентрат глибокого проникнення Super Base 1:4 Farbex. Розбавляти ґрунтовку слід в залежності від типу поверхні (див. інструкцію по застосуванню для ґрунтовки).

3 Нанесення фінішного покриття

Перед застосуванням фарбу ретельно перемішати, при необхідності розбавити водою (не більше 10% від ваги фарби). Надмірне розбавлення погіршує якість покриття! Фарбування проводити при температурі від + 5 °С до + 35 °С. Наносити фарбу в 1-2 шари пензлем, валиком або фарборозпилювачем.

4 Очищення інструменту

Після закінчення робіт інструмент промити водою, не допускаючи засихання. Сліди затверділої фарби можна видалити механічним шляхом.

БЕЗПЕКА

Зберігати у щільно закритій тарі виробника при температурі від + 5 °С до + 35 °С, оберігаючи від вологи, прямих сонячних променів і морозу. Не вимагає спеціальних застережних заходів. Не змішувати з органічними розчинниками. Не містить токсичних і шкідливих речовин. При попаданні на шкіру змивається водою. Вміст ЛОС Cat. A/a (WB): □ 30 g/l.

ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

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

Достовірність цих даних ґрунтується на лабораторних випробуваннях і практичному досвіді. Якість матеріалу повністю відповідає вимогам стандартів 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.

