

SAN MARCO

is a brand of
San Marco Group Spa

www.san-marco.com

SAN MARCO GROUP
Via Alta 10/A - 30020
Marcon (Venezia), Italia

info@sanmarcogroup.com
+39 041 4569322
www.sanmarcogroup.com

Acrylovelour Plus

АКРИЛОВЕ ПОКРИТТЯ З ЕФЕКТОМ ОКСАМИТУ - ВИСОКА
ЗАПОВНЮВАЛЬНЯ ЗДАТНІСТЬ - БЕЗ ЛОС



СЕРІЯ 342

ACRYLOVELOUR PLUS - V.2024-10-08

ОПИС

ACRYLOVELOUR PLUS - високоякісна акрилова фарба на водній основі для стін і стелі. Матеріал створює однорідне оксамитове покриття.

Має чудову покривну здатність і дозволяє легко очищати поверхні завдяки високій стійкості до плям.

Легко наноситься та дуже швидко сохне; наступне покриття можна наносити через 3 години.

Матеріал не має запаху, не містить летких органічних сполук (ЛОС), пластифікаторів і формальдегіду.

ACRYLOVELOUR PLUS містить в'язучу речовину, отриману з відновлюваної біомаси відповідно до підходу, який ґрунтується на рівновазі матеріалів, і має сертифікат RedCert2.

Продукт відповідає специфікаціям Indoor Air Comfort Gold лабораторії Eurofins.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Тип в'язучої речовини: Акриловий сополімер у водній дисперсії
 - Сертифікат Indoor Air Comfort Gold (Eurofins IACG-442-01-01)
 - Класифікація якості повітря в приміщенні: A+
 - Вміст ЛОС відповідно до Директиви 2004/42/ЄС: <1 г/л - Класифікація відповідно до EN 13300:
 - .Стойкість до миття відповідно до ISO 11998: клас 1
 - .Блиск відповідно до EN ISO 2813: 7±1, оксамитова
 - .Покривна здатність відповідно до ISO 6504-3: клас 2 при витраті 7 м²/л
 - Додаткові характеристики
 - Щільність відповідно до UNI EN ISO 2811-1: 1,40±0,05 кг/л
 - Розчинник: вода
 - Сухий залишок за вагою: 55±2%
 - Реакція на вогонь відповідно до EN13501-1: Клас A2 s1 d0
- При використанні не більше зазначеного та нанесенні на негорючу поверхню.

- Час висихання (при температурі 25°C і відносній вологості 65%): на дотик - через 30 хвилин, другий шар можна наносити через 3 години.

ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

Матеріал можна наносити як на внутрішні, так і на зовнішні (тільки на захищені) поверхні:

- Нова та стара штукатурка на основі гідравлічних в'язучих.
- Бетонні поверхні.
- Гіпсові та гіпсокартонні поверхні.
- Поверхні зі старою фарбою та покриття на органічній або мінеральній основі з сухою, щільною структурою, що вбирає і не пошкоджені.
- Поверхні з різних мінеральних будівельних сумішей з високим рівнем поглинання.

Поверхні необхідно підготувати відповідно до інструкцій, наведених у параграфі «ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ».

Не можна наносити на свіжопофарбовані поверхні та поверхні з вмістом лугів. Необхідно витримати поверхню до повного висихання протягом, як правило, чотирьох тижнів.

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

- Поверхня повинна бути в хорошому стані, сухою, щільною, поглинаючою та витриманою.
- Для досягнення гладкого і однорідного покриття на особливо пористих і нерівних поверхнях ми рекомендуємо спочатку нанести акрилову фарбу на водній основі IMPRESSOMARC PLUS.
- На гіпсокартон перед нанесенням фінішного продукту ми рекомендуємо нанести шар акрилової ґрунтівки на водній основі IMPRESSOMARC PLUS.

ІНСТРУКЦІЇ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ

- Умови навколишнього середовища і поверхні нанесення:
Температура навколишнього середовища: мін. +8°C - макс. +35°C
Відносна вологість повітря: <75%
Температура поверхні: мін. +5°C - макс. +35°C
Поверхня повинна бути сухою.
- Інструменти: пензлик, валик, розпилувач, безповітряний фарбопульт.
- Кількість шарів: мінімум 2 шари.
- Розчинник: вода
- Розведення:
.для нанесення пензликом, валиком: готовий до використання;
для нанесення на пористі поверхні матеріал потрібно розбавити до 10-15%.
.для нанесення безповітряним фарбопультотом: 10-20% (діаметр сопла: 0,38-0,53 мм / 0,015-0,021 дюйма; тиск: 150-180 бар / 2176-2611 фунтів/кв. дюйм)
- Очищення інструментів: водою відразу після використання.
- Орієнтовна витрата матеріалу: 14-16 м²/л на шар при нанесення на гладкі поверхні з середньою поглинаючою здатністю. Рекомендується провести попередню пробу на окремому місці для більш точного визначення витрати.

ТОНУВАННЯ

Матеріал можна тонувати за допомогою Tintometric System.

Матеріал також можна тонувати барвниками COLORADO серії 548. У разі використання різних партій кольорового продукту, рекомендуємо перемішати їх між собою, щоб уникнути незначних відмінностей у кольорі.

ЗБЕРІГАННЯ

Максимальна температура зберігання: +30 °C
Мінімальна температура зберігання: +5 °C
Продукт бажано використати протягом 3 років з дати виробництва за умови зберігання в оригінальних закритих контейнерах при належних температурних умовах.

ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Гранично допустиме значення ЄС летких органічних сполук (Директива 2004/42/ЄС) для продукту категорії A/α: Матові покриття для внутрішніх стін і стель (глянець ≤25@60°) (на водній основі): 30 г/л (2010)
Категорії A/с: Покриття для зовнішніх стін на мінеральній основі (на водній основі): 40 г/л (2010)
Продукт містить максимум: 1 г/л ЛОС
Продукт необхідно використовувати відповідно до чинних гігієнічних норм і норм техніки безпеки; після використання не викидайте контейнери в навколишнє середовище; дайте залишкам повністю висохнути, а потім утилізуйте як спеціальні відходи. Зберігайте продукт в недоступному для дітей місці. Не викидайте залишки матеріалу в каналізацію, водойми та на землю.
Додаткову інформацію можна знайти в Паспорті безпеки.