

DECOWALL exterior & interior Винил-силоксановая супер моющаяся краска

- ✓ высокая укрывистость
- ✓ подходит для интерьеров и экстерьеров
- ✓ высокая паропроницаемость
- ✓ Более 10000 циклов мытья
- ✓ отличная стойкость к атмосферным воздействиям
- ✓ высокая эластичность и долговечность
- ✓ водонепроницаемость

Свойства

Decowall exterior & interior Предназначена для высококачественной окраски фасадов зданий и сооружений по минеральным поверхностям таких как бетонных, кирпичных стен. Идеально подходит для оштукатуренных ранее стен, гипсокартона, где требуется высокая прочность, эластичность и стойкость к мытью. Так же может применяться и внутри помещений на стенах и потолках в ванных комнатах, больницах, предприятий пищевой промышленности и т.д.

Фасовка и хранение

Фасовка:

металлическая тара по 0,9 ; 2,7 и 9 л:

Цвета:

Белый (оттенок А)

Бесцветный (оттенок С)

Хранение:

Хранить и транспортировать при температуре от +5°C до +40°C, защищать от попадания прямых солнечных лучей, хранить в местах, недоступных для детей, НЕ ДОПУСКАТЬ ЗАМОРАЖИВАНИЯ! Срок годности при хранении в закрытой неповрежденной таре : не менее 24 месяцев (от даты производства).

Технические характеристики

Расход воды: 50% первый слой с обычной водой; 40% второй слой с обычной водой.

блеск	Мф.
состав	Винил-silossanic эмульсию сополимера; покрытия расходов; диоксид титана и различные добавки.
Вязкость по Брукфильду	16,000 cPs
DRY оставшиеся из Продукт	60 ± 2%
Устойчивость к мытью Более	10000 циклов
Водонепроницаемость	Высокая
Щелочам Устойчивый	
поглощение примесей грязи	Очень низкие
белизна	<90
устойчивы на щелочам	стойкий
потребление	250 м ² каждый барабан в один слой (но это во многом зависит от условий на поверхности по мере прохождения)

	через краски и регулярности поверхности)
сухая при прикосновении	1-2 часа; глубоко сухие; чтобы иметь
готова к дальнейшей обработке	4-6 часов
максимальный стирке	в течение 72 часов.

Применение

Подготовка основания:

Поверхность должна быть сухой. Не проводить работы при воздействии на поверхность прямых солнечных лучей, сильного ветра и атмосферных осадков.

Неокрашенная поверхность:

Поверхность очистить от пыли, грязи и высолов. Новые бетонные поверхности можно окрашивать после одного отопительного сезона, новые оштукатуренные поверхности – через 1–2 месяца, новые фиброцементные плиты – через 6 месяцев. Гладкие поверхности обработать пескоструйным аппаратом или стальной щеткой для создания подходящего для окраски профиля. Мелящие или слабые бетонные поверхности следует удалить пескоструйным или гидropескоструйным аппаратом или стальной щеткой. Дефекты поверхности выровнять соответствующим ремонтным раствором. В случае поражения поверхности грибом или плесенью - обработать дезинирующим средством, соблюдая соответствующие инструкции. Перед нанесением поверхность прогрунтовать акриловым грунтом для наружных работ или разбавленной краской в соотношении 1:5 (1 литр не разбавленной краски на 5 литров воды).

Ранее окрашенная поверхность:

Удалить слабо держащуюся краску и штукатурку пескоструйным или гидropескоструйным аппаратом или стальной щеткой. Проверить состояние швов бетонных элементов, устранить дефекты. Возможные трещины стальной арматуры раскрыть скоблением или шлифовальной машиной с диском и фланцем. Очистить обнаженный металл от ржавчины, защитить его противокоррозионной краской для металла. В случае поражения поверхности грибом или плесенью - обработать дезинирующим средством, соблюдая соответствующие инструкции. Поверхность вымыть моющим средством, затем тщательно промыть водой. Дефекты поверхности выровнять соответствующим ремонтным раствором. Ранее окрашенные участки прогрунтовать разбавленной краской в соотношении 1:5 (1 литр краски на 5 литров воды).

Окраска:

Краску тщательно перемешать перед применением. Наносить равномерно в 2 слоя. Во избежание различий в оттенке использовать краску одной партии. Рекомендуется не делать перерывов при окраске сплошной поверхности, в местах "перехлестов" работать методом "мокрое по мокрому". Заканчивать работы следует по архитектурным границам (по углам здания, под водосточными трубами и т.д.). Не проводить работы при воздействии на поверхность прямых солнечных лучей, сильного ветра и атмосферных осадков.

Очистка инструмента:

Инструменты сразу после использования следует тщательно промыть водой

Внимание:

Это не рекомендуется применение этой краски при температуре не ниже 5 °C и выше, чем 35 °C и влажности > 70-75%, так, чтобы избежать задержек в процессе сушки краски и прочность пленки.

Охрана труда:

Защита дыхательных путей защитной маской и защита глаз защитными очками для лица необходима только при нанесении методом распыления, во всех остальных случаях необходимо следовать общим инструкциям и правилам по технике безопасности при выполнении строительных и малярных работ. Использование специальных средств

индивидуальной защиты и применение специальных мер безопасности при нанесении покрытия малярным валиком или кистью не требуется.

Decolor d.o.o
Osredke 8
1262 Dol pri Ljubljani
t: +386-(0)1-777-60-10
f: +386-(0)1-777-60-19
info@decolor.si
www.decolor.si