

# Decowall

## Exterior & Interior



**DECOLOR**  
» House of colors «

### Краски для стен



Винил - силоксановая супер моющаяся краска.

#### ОПИСАНИЕ

**DECOWALL Exterior & Interior** Предназначена для окраски фасадов зданий и сооружений по минеральным поверхностям, таких как бетонных, кирпичных стен. Идеально подходит для оштукатуренных ранее стен, гипсокартона, дерева, металла, 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.

Формула данного материала разработана на основе самых последних технологий в современной химической промышленности.

#### УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

**Упаковочные единицы:** Металлические банки: 1 л, 2,7 л, 9 л  
**Хранение:** Хранение и транспортировка в оригинальной и закрытой таре при температуре от +5°C до + 40°C, В защищенном от прямых солнечных лучей, недоступном для детей месте. **НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ!**

#### НАНЕСЕНИЕ

**Инструменты:** валик, кисть, безвоздушное распыление  
**Очистка инструмента:** Инструменты сразу после использования следует тщательно промыть водой

#### СВОЙСТВА

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

#### 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. Мягкие или слабые бетонные поверхности следует удалить пескоструйным или гидропескоструйным аппаратом или стальной щеткой. Дефекты поверхности выровнять соответствующим ремонтным раствором. В случае поражения поверхности грибком или плесенью - обработать дезинфицирующим 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 гидропескоструйным 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 противокоррозийной краской для металла. В случае поражения поверхности грибком или плесенью - обработать дезинфицирующим 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 приме-

нением. 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.

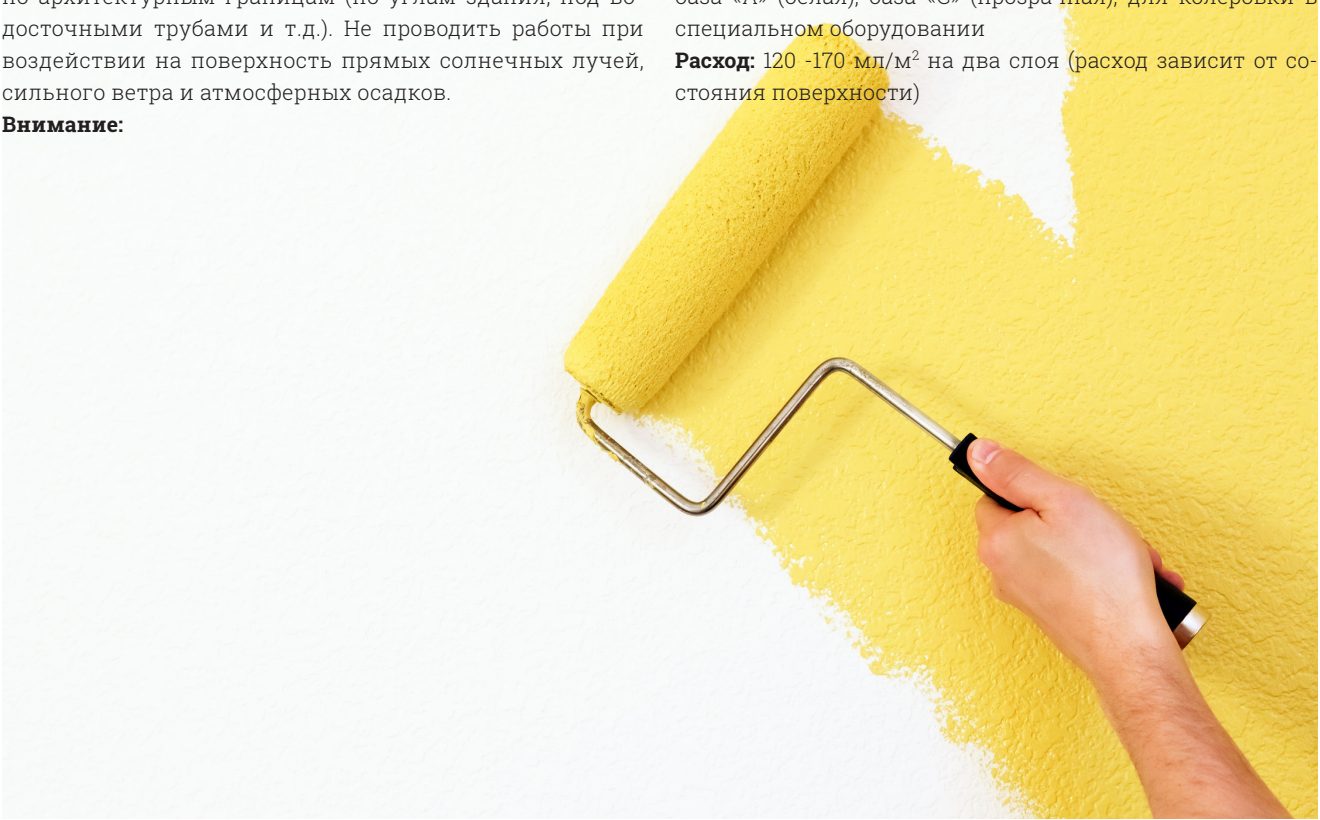
**Внимание:**

не рекомендуется применение краски при температуре ниже + 5°C и выше, чем + 35°C и влажности > 70-75%, чтобы избежать задержек в процессе сушки краски и набора начальной прочности пленки.

**Оттенки:**

база «А» (белая), база «С» (прозрачная), для колеровки в специальном оборудовании

**Расход:** 120 -170 мл/м<sup>2</sup> на два слоя (расход зависит от состояния поверхности)



**DECOLOR**

Decolor d.o.o. • Osredke 8 • 1262 Dol pri Ljubljani • Slovenija • [info@decolor.si](mailto:info@decolor.si) • [www.decolor.si](http://www.decolor.si)