

СИЛИКОНОВАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА КОРОЕД

Декоративная штукатурка – материал, который применяется для финишной отделки стен фасадов зданий, внутренней отделки помещений, а так же в качестве финишного защитного слоя в составе фасадных теплоизоляционных систем. На текущий момент силиконовую декоративную штукатурку можно назвать одной из самых технологичных штукатурок, которая обладает рядом существенных преимуществ и практически не имеет недостатков.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Декоративный штукатурный состав применяется для получения внутренних и фасадных декоративных покрытий фактурной структуры на минеральных основаниях, таких как бетон, цементно-песчаные, цементно-известковые и известковые штукатурки, кирпичные кладки, гипсокартон, а также используется в качестве финишного защитного слоя в составе фасадных теплоизоляционных систем.

СВОЙСТВА:

Декоративная штукатурка готова к применению. Экологически и пожаробезопасна. Особая композиция минеральных наполнителей создаёт фактуру - «Короед». Благодаря составу и свойствам декоративное штукатурное покрытие имеет высокие эксплуатационные характеристики: паропроницаемость, легкость нанесения, стойкость к атмосферным воздействиям, к УФ лучам, к грибкам и плесени, долговечность, водонепроницаемость.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Перед применением штукатурный состав необходимо тщательно перемешать тихоходным миксером. Основание должно быть ровным, сухим, очищенным от загрязнений, пыли, снижающих адгезию штукатурки. Непрочные, осыпающиеся участки основания следует удалить. Перед нанесением штукатурного состава основание необходимо обработать грунтовкой «Цветопрайм» или специальной силиконовой грунтовкой.

НАНЕСЕНИЕ:

Наносится штукатурный состав шпателем толщиной в размер «зерна». После того как нанесённая штукатурка перестанет прилипать к инструменту, формируют фактуру при помощи пластиковой терки. Фактуру «Короед» формируют поступательными движениями. В зависимости от траектории движения можно получить борозды различной направленности. Работы на одной плоскости поверхности следует выполнять непрерывно «мокрым по мокрому», чтобы избежать разницы в цвете. При необходимости допускается разбавление штукатурного состава водой ориентировочно 150 мл на 25 кг состава, но не более 1% масс.

В период формирования структуры поверхности и высыхания штукатурки ее нельзя сбрызгивать водой. Избыток воды может сделать применение штукатурки невозможным! Работы следует выполнять в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от +5°C до +30°C и относительной влажности воздуха не выше 80%. При работе следует пользоваться инструментами из нержавеющей материалов. Запрещается выполнять отделку фасада при прямом воздействии солнечных лучей, при сильном ветре, а также во время дождя и по мокрым поверхностям после дождя. Инструмент промыть водой сразу после использования. Засохшую штукатурку можно удалить только механически. Время высыхания при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65% - 24 часа. Окончательная прочность и несущая способность достигаются через 7 дней.

СОСТАВ:

Водная дисперсия акрилового сополимера, эмульсия силиконовой смолы, минеральные наполнители, пигменты и функциональные добавки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

РАСХОД:

Фракция 1.5 мм - 2,5-2,7кг/м² Фракция 2.5мм - 3,6-3,8кг/м²
Фракция 2 мм - 3-3,2кг/м² Фракция 3мм - 4-4,2кг/м²

Плотность	1753 кг/м ³
Температура применения	от +5°C до +30°C
Температура эксплуатации	от -60 (+/-3)°C до + 60(+/-3)°C
Стойкость к воде не ранее чем, через	24 часа
Адгезия к бетону	не менее 0,8 Мпа
Срок службы в условия эксплуатации УХЛ1	не менее 5 лет
Температура транспортировки и хранения	от +5°C до +25°C
Срок службы	не менее 5 лет
Время высыхания	24 часа
Гарантийный срок хранения	12 месяцев
Тип зданий	А-Б

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

При работе с штукатурным составом необходимо руководствоваться общестроительными правилами безопасности. Использовать защитные перчатки, очки. При попадании штукатурки в глаза сразу же промыть их обильным количеством воды и обратиться к врачу. При попадании штукатурки на кожу снять её ватным тампоном и промыть загрязнённый участок обильным количеством воды. Беречь от детей!

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Декоративную штукатурку хранят в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до + 25°C

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ:

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления. Производитель не несет ответственности за не соблюдение потребителем правил транспортировки, хранения и технологии использования штукатурного состава.

Произведено: ООО «Кроно-Бел»,
Адрес: 308023, Россия, пгт. Северный
ул. Березовая 6Б

Тел.: +7 (4722) 35-82-03
Эл. почта: acrils.pro@mail.ru
Сайт: www.acril.pro