

## Штукатурка акриловая «Декор» ТУ 23.64.10-002-41064153-2019

Штукатурка акриловая «Декор» предназначена для ремонта и выравнивания цементно-известковых, цементно-песчаных, бетонных, кирпичных поверхностей под отделку на стенах и потолках при внутренних и наружных работах.

### Область применения.

Жилые комплексы

Помещения общественного назначения

### Технические характеристики и свойства материала штукатурка акриловая Акродекор

- смесь и покрытие пожаробезопасны, экологичны;
- высокая паропроницаемость;
- высокая адгезия к различным минеральным основаниям;
- высокая устойчивость к механическим и динамическим нагрузкам;
- атмосферостойкость.

№ п/п	Технические характеристики	Значение
1	Цвет	Серый
2	Наибольшая крупность зерен заполнителя, мм	1,25
3	Влажность, % не более	0,3
4	Количество воды, необходимой для затворения 1 кг сухой смеси, л	0,16-0,18
5	Марка по подвижности	Пк <sub>2</sub>
6	Водоудерживающая способность, не менее	97
7	Прочность на сжатие МПа, не менее	15
8	Морозостойкость	F100
9	Толщина накрывочного слоя, мм	2-20
10	Время использования готовой растворной смеси, ч, не менее	2
11	Температура нанесения, °С (зимний вариант исполнения)	От + 5 до + 25 (от -15 до +5)
12	Упаковка	Бумажные мешки с полиэтиленовыми вкладышами, полипропиленовые мешки

### Основные требования к основанию.

Основание должно соответствовать требованиям СНиП 3.04.01-87.

Основание должно быть прочным, однородным, сухим, очищенным от пыли, масел, красок и любых веществ, снижающих адгезию. Влажность основания не более 8%. Основание по прочности должно быть не менее прочности штукатурки акриловой «Декор».

### Подготовка основания.

Основу для нанесения штукатурки акриловой «Декор» очистить от грязи, отслоений, ржавчины, масляных пятен, солевых налетов, старой краски и т.п. Очистку поверхности

следует производить с помощью стальных щеток, шпателей и струйных аппаратов. Срубку наплывов необходимо производить вручную с помощью зубил, молотков с двойным заострением, скампелей. Жировые пятна удаляются с помощью различных растворителей и специальных составов. После удаления загрязнений поверхность необходимо обеспылить сжатым воздухом (при наружной отделке).

На оштукатуренных ранее поверхностях необходимо провести простукивание для определения степени сцепления штукатурки с основанием. Приглушенный звук при простукивании свидетельствует о несвязности старой штукатурки с основанием. Несвязанные с основанием участки, а также участки со сквозными трещинами, полостями, отслаивающимися старыми окрасочными покрытиями следует сбить. Поверхность обеспылить, хорошо пропитать водой, либо обработать акриловой грунтовкой «Акродекор», оштукатурить заподлицо с основной поверхностью.

### **Выполнение работ.**

Для приготовления растворной смеси штукатурки акриловой «Декор» в емкость с определенным объемом чистой воды комнатной температуры постепенно засыпают сухую смесь, тщательно перемешивая механической мешалкой (дрелью со специальной насадкой) до получения однородной массы. В течение 5-7 минут растворная смесь «созревает». После повторного перемешивания в течение 2 минут смесь готова к применению.

Во время работы со штукатуркой акриловой «Декор», ее необходимо помешивать, чтобы поддерживать нужную консистенцию.

Штукатурную смесь штукатурки акриловой «Декор» можно наносить механизированным способом с помощью штукатурного агрегата, или вручную набрасыванием снизу-вверх с помощью полутерка или металлической терки. Оконные и дверные проемы оштукатуриваются по ходу нанесения штукатурного слоя. Толщина нанесенного на поверхность одного слоя штукатурного состава должна быть не более 20 мм. При толщине общего штукатурного слоя более 20 мм его необходимо армировать металлической оцинкованной сеткой, устанавливаемой на расстоянии  $\frac{2}{3}$  толщины штукатурного слоя от основания с дополнительным креплением сетки металлическими анкерами. Перехлест сеток во всех направлениях должен быть не менее 100 мм.

Места сопряжений конструкций, выполненных из разных материалов, должны оштукатуриваться с применением армирующих сеток с перекрытием стыка на 100 мм для исключения образования усадочных трещин.

Последний штукатурный слой выравнивают гладилками и затирают при необходимости терками (полиуретановыми, пенополистирольными, резиновыми, войлочными).

При нанесении штукатурной смеси штукатурки акриловой «Декор» на фасад, в течение 2 суток оштукатуренная поверхность должна быть защищена от быстрого высыхания, атмосферных осадков, прямых солнечных лучей. Для этих целей леса накрывают полиэтиленовой пленкой. Внутри помещений не допускается интенсивное сквозное проветривание помещений, а также сильный нагрев (свыше  $25^{\circ}\text{C}$ ) при искусственной сушке путем использования постоянных систем отопления или временных, преимущественно калориферного типа, и применения системы временной вентиляции.

### **Выполнение работ при отрицательных температурах.**

При отрицательных температурах используется смесь штукатурки акриловой «Декор» с противоморозными добавками.

Штукатурный раствор в зимних условиях наносится на сухую, очищенную от грязи и пыли поверхность фасада. Не допускается нанесение штукатурки на обледенелую и заснеженную поверхность. Наледи удаляются скалыванием и очисткой скребками, затем

производится частая насечка поверхности и расчистка швов. Не допускается смачивание поверхности стен перед нанесением штукатурки.

Для приготовления растворной смеси воду рекомендуется нагреть, чтобы температура раствора при нанесении на стену была не менее 30° С.

#### **Расход.**

Расход штукатурки акриловой Акродекор – 1,45 кг/м<sup>2</sup> сухой смеси при толщине слоя 1 мм.

#### **Контроль качества работ.**

Контроль качества работ по нанесению штукатурной смеси штукатурки акриловой «Декор» следует осуществлять на стадии выполнения каждой операции.

Качество подготовки поверхности проверить визуально и инструментально в соответствии с вышеперечисленными требованиями.

Качество покрытия штукатурки акриловой «Декор» проверить после высыхания.

#### **Меры безопасности и охраны окружающей среды.**

При работе со штукатурной смесью штукатурки акриловой «Декор» применять средства индивидуальной защиты. При попадании в глаза промыть их водой и обратиться к врачу. По ГОСТ 12.1.2007 сухая смесь относится к классу опасности IV («малоопасно»). Разрешено к применению Минздравом РФ.

Утилизировать как бытовые отходы.

#### **Транспортирование и хранение.**

Упакованную сухую смесь штукатурки акриловой «Декор» перевозят транспортными пакетами любыми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки и крепления грузов, действующими на транспорте конкретного вида. Применяемые способы транспортирования сухой смеси штукатурки акриловой «Декор» должны исключать возможность попадания в нее атмосферных осадков, а также обеспечивать сохранность упаковки от механического повреждения и нарушения целостности.

Сухую смесь штукатурки акриловой «Декор» следует хранить в упакованном виде, избегая увлажнения и обеспечивая сохранность упаковки в крытых сухих складских помещениях с относительной влажностью не более 70%.

Гарантийный срок хранения в неповрежденной оригинальной упаковке – 6 месяцев со дня изготовления.

Производитель гарантирует соответствие качества сухой смеси штукатурки акриловой «Декор» требованиям ГОСТ 31357-2007.

Инструкция по применению сухой смеси носит рекомендательный характер и не заменяет профессиональной подготовки исполнителя работ. При несоблюдении инструкций и рекомендаций по хранению и применению сухой смеси штукатурки акриловой «Декор», производитель не несет ответственности за качество проведенных работ.