



Archin
А Р Х И Н
ЦЕМЕНТАЯ
ШТУКАТУРКА

21

30 кг

Область применения

Сухая смесь ARCHIN №21 предназначена для оштукатуривания стен и фасадов зданий из обычного и ячеистого бетона, из керамических, известково-песчаных кирпичей и кладочных элементов, а также бетонных оснований (в том числе из сборного и монолитного железобетона) ручным и машинным способом.

Допускается применение в качестве подкладочного слоя под декоративные шпательки на минеральной и полимерной основе.

Для внутренних и наружных работ, в т.ч. в помещениях с повышенной и высокой влажностью.

Наносится на все типы минеральных оснований (кирпичная кладка, цементная штукатурка, бетон, и т.п.).

Технические характеристики

Изготовлено в соответствии:	× ГОСТ Р 33083-2014
Цвет:	× серый
Расход:	× 13 – 14 кг/м ² при толщине слоя 10 мм
Толщина штукатурного слоя:	× от 5 до 50 мм
Количество воды затворения:	× 0,18 – 0,22 л/кг
Время нахождения в шлангах и камере машины:	× < 30 минут *
Время нанесения и выравнивания раствора:	× < 2 часа *
Время полного высыхания:	× ~ 28 суток* (при слое 15–20 мм)
Температура:	× проведения работ: +5... +30°C × эксплуатации: -30... +70°C
Прочность:	× при сжатии: > 5,0 МПа × сцепления с основанием: > 0,4 МПа

* значения актуальны при температуре 20°C и влажности воздуха 60%

Состав

Портландцемент, известь, минеральные заполнители и наполнители, модифицирующие добавки.

Упаковка и хранение



Смесь ARCHIN №21 фасуется в бумажные мешки по 30 кг. Мешки хранить в сухом помещении на деревянных поддонах. Материал из поврежденных мешков использовать в первую очередь. Избегать попадания влаги на упаковку!

Срок хранения в неповрежденной упаковке – 12 месяцев с даты изготовления. Дата изготовления указана на мешке.

Упаковка и продукт по истечении срока хранения подлежат утилизации как строительный мусор.

Порядок проведения работ

Этап 1 Подготовка основания.

Основание должно быть сухим, очищенным и прочным, с температурой не ниже +5 °С.

Поверхность обработать Грунтом-концентратом ARCHIN №96, разведенным водой в соотношении 1:5. Кладку из силикатного кирпича и газопенобетонных блоков грунтовать Грунтом-концентратом ARCHIN №96 разбавленным водой в соотношении 1:3. Неблитающие влагу, плотные и бетонные основания обеспылить, а затем обработать Цементным набрызгом ARCHIN №20 слоем до 5 мм.

Этап 2 Нанесение раствора.

Подготовить штукатурную машину к работе, засыпать смесь в бункер штукатурной машины. Установить расход поступающей в штукатурную машину воды на отметке 500 л/ч и отрегулировать в соответствии с требуемой консистенцией раствора. Расход воды зависит от типа штукатурной машины. Нанести раствор на оштукатуриваемую поверхность. В случае остановки штукатурной машины не оставлять готовый раствор в шлангах и самой машине дольше чем на 30 минут.

При нанесении штукатурки слоем более 20 мм рекомендуется наносить раствор в два – три слоя, выдержив паузу между слоями 12–24 часа. В этом случае все слои, кроме последнего, наносятся в «набрызг» без выравнивания.

Суммарная толщина слоев не может быть больше 50 мм.

После нанесения растворную смесь разравнивать с помощью правила в течение 120 минут.

Этап 3 Подрезка.

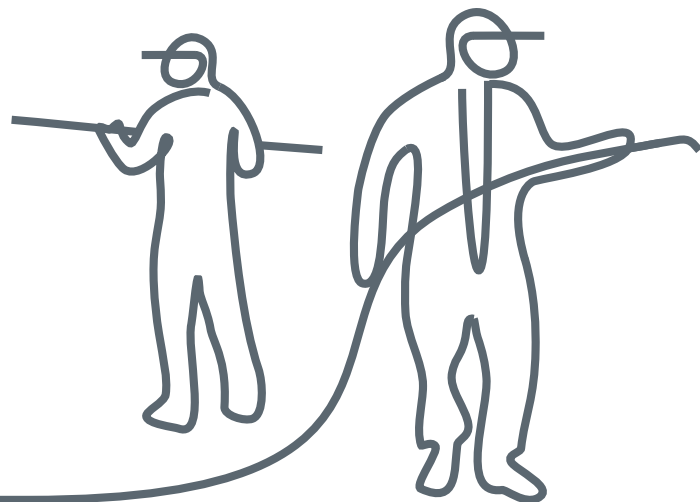
Оставить поверхность для предварительного схватывания и через 12 – 24 часа с помощью металлической терки (Рабдо) «подрезать» локальные неровности и наплывы поверхности. Подрезка проводится без увлажнения «по-сухому».

Этап 4 Высыхание.

Все штукатурные работы выполняются в сухую солнечную погоду, при слабом ветре и несильной инсоляции.

Если работу все же необходимо выполнить при неблагоприятных атмосферных условиях, необходимо использовать соответствующие защитные покрытия, ограничивающие воздействие атмосферных факторов. Оштукатуренные помещения необходимо вентилировать, однако при этом беречь от сквозняков и не допускать слишком быстрого высыхания раствора в результате попадания прямых солнечных лучей или действия систем отопления. В случае необходимости оштукатуренную поверхность время от времени увлажнять чистой водой.

Не допускается направлять тепловую пушку на оштукатуренную поверхность.



Произведено
ООО «СДС»,
108811, г. Москва, 22-ой км Киевского шоссе,
вл.4, стр.2, блок Г, офис 301Г.
т. +7-495-777-65-80.

Адрес производства
Московская область, Раменский район,
с. Еганово, ул. Промышленная, 1.
archin.ru

Одним из нас