

ЭКЛОЙ

Безусадочная гипсовая штукатурка



- для помещений с умеренной влажностью
- для ручного и машинного нанесения
- толщина нанесения от 5 до 50 мм, локально до 70 мм
- безусадочная и трещиностойкая
- экологически чистая, безопасна при эксплуатации



для внутренних работ



для влажных помещений



высокая паропроницаемость



для ручного и машинного нанесения



выравнивание перепадов



соответствует ГОСТ

НАЗНАЧЕНИЕ

Для ручного и машинного выравнивания стен слоем до 50 мм внутри помещений с умеренной влажностью под последующую отделку: оклейку обоями, окрашивание, облицовку кафельной плиткой и пр. Оштукатуривание во влажных отапливаемых помещениях возможно только под последующую облицовку керамической плиткой с тщательной затиркой межплиточных швов.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОСНОВАНИЯ

Применяется по недеформирующимся основаниям: бетонным, пенобетонным, гипсовым, цементно-песчаным основаниям, кирпичной кладке и др.

* Допускаются незначительные отклонения оттенков штукатурки в связи с особенностями сырья (гипса). Подобные отклонения основой для рекламаций не являются. Точность цвета проявляется только после полного высыхания слоя штукатурки.

Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем 90/2,5
ГОСТ Р 58279-2018

Цвет	от белого до светло-серого*
Температура выполнения работ, °С	от +5 до +30
Количество воды на 1 кг сухой смеси, л	0,3-0,4
Толщина слоя при нанесении, мм	5-50 (локально до 70)
Расход при толщине слоя 10 мм, кг/м ²	10-11
Жизнеспособность раствора, не менее, мин	60
Конец схватывания раствора, не позднее, мин	180
Время высыхания слоя толщиной 10 мм (при температуре +22 °С и влажности воздуха 65%), сут	5-7
Прочность сцепления с основанием, не менее, МПа	0,3
Прочность при сжатии, не менее, МПа	3
Прочность на растяжение при изгибе, не менее, МПа	1,5
Варианты фасовки, кг	30

ЭКЛОЙ

Безусадочная гипсовая штукатурка



ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

При проведении работ, а также в течение срока высыхания раствора следует соблюдать температуру воздуха в помещении в пределах от +5 до +30°C и уровень влажности воздуха не более 75%.

1. Подготовка поверхности

Основание должно быть ровным, прочным, сухим, обладать несущей способностью. Перед нанесением материала удалить с поверхности осыпающиеся элементы, малярные покрытия и любые другие загрязнения.

Поверхность необходимо обработать грунтом UNIS в один-два слоя; неравномерно и сильно впитывающие влагу основания (газосиликат, пенобетон и т.д.) – в несколько слоёв. Грунт из линейки UNIS выбирается в соответствии с типом основания. Не допускается запыление загрунтованных поверхностей.

Оштукатуривание проводить только после полного высыхания загрунтованной поверхности.

Все неровности, выбоины, трещины, глубиной более 50 мм должны быть предварительно заделаны штукатуркой «ЭКЛОЙ». Толщина каждого слоя при сплошном выравнивании поверхности не должна превышать 50 мм, при слое свыше 50 мм рекомендуется использование штукатурной сетки.

При толстослойном выравнивании на подготовленное основание с помощью штукатурки «ЭКЛОЙ» установить маяки на расстоянии 20-30 см меньше длины используемого правила. Правильность установки маяков проверяется уровнем. После затвердевания фиксирующего маяки раствора можно продолжать работу.

2. Приготовление раствора

Для приготовления раствора использовать только чистые ёмкости и инструменты. Сухую смесь засыпать в ёмкость с чистой водой в пропорции 0,3-0,4л на 1 кг сухой смеси (9,0-12,0 л на 30 кг смеси) и перемешать профессиональным миксером на малых оборотах в течение 3-5 минут до получения однородной массы.

Дать раствору отстояться в течение 5 минут и повторно перемешать.

3. Нанесение материала

Готовый раствор в течение 60 минут наносится на поверхность кельмой или шпателем, затем выравнивается правилом.

При выравнивании потолков максимальная толщина однослойного нанесения готового раствора не более 10 мм.

В момент начала схватывания раствора (через 90-100 минут после затворения) нанесённый слой подрезать правилом, снимая излишки и заполняя углубления.

Для получения не требующей шпатлевания поверхности, не ранее чем через 120 минут после подрезки слоя увлажнить поверхность водой, затереть губчатой тёркой и загладить выступившим на поверхность гипсовым молочком с помощью шпателя или кельмы. Полученная поверхность после полного высыхания пригодна для последующей отделки.

Дальнейшие работы следует выполнять после полного высыхания штукатурного слоя и удаления маяков.

СОСТАВ

Гипс, минеральные и модифицирующие добавки.

ЭКСПЕРТИЗЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ

Продукт сертифицирован в соответствии с законодательством РФ. Рекомендуется для применения в лечебно-профилактических, детских и дошкольных учреждениях, на объектах пищевой промышленности.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Сухая смесь поставляется в многослойных бумажных мешках. Гарантийный срок хранения в неповреждённой фирменной упаковке в сухих (отапливаемых и неотапливаемых) помещениях – 12 месяцев с даты изготовления.

УТИЛИЗАЦИЯ

Пустую упаковку сдавать на вторичную переработку или вместе с затвердевшими остатками утилизировать как бытовой мусор.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Помимо информации с упаковки, при работе с материалом следует руководствоваться требованиями СП 71.13330.2017, инструкциями по ведению общестроительных работ и технике безопасности в строительстве. При возникновении вопросов обращайтесь к производителю. Техническое описание не может заменить профессиональной подготовки при выполнении работ.