

РУНИТ® Известково-гипсовая

Штукатурная смесь известково-гипсовая для выравнивания
кирпичных и деревянных оснований

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Описание

Рунит Известково-гипсовая – сухая строительная штукатурная смесь на основе воздушной извести, строительного гипса, включающая фракционированный песок (2,5 мм), легкий наполнитель и комплекс функциональных добавок.

Применение

Для грубого выравнивания стен и потолков по кирпичным, деревянным и бетонным основаниям, известково-гипсовым и известковым штукатуркам. Для внутренних работ. Имеет состав, близкий к историческому, и рекомендована Органами охраны объектов культурного наследия. Может применяться для ремонта зданий, а также для нового строительства.

Преимущества

- высокая паропроницаемость
- высокая стойкость к биопоражениям
- согласуется с историческими составами реставрационных объектов

Упаковка и хранение

Сухая смесь поставляется в мешках весом 20 кг. Мешки хранить на поддонах, предохраняя от влаги. Поддоны с мешками должны быть укрыты плотной пленкой со всех сторон на весь период хранения. Гарантийный срок хранения 6 месяцев со дня изготовления

Транспортировка

Материал транспортируется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах, в соответствии с Правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта.

Меры безопасности

При работе с составом используются индивидуальные средства защиты, предохраняющие от попадания смеси в дыхательные пути, в глаза и на кожу. В случае попадания сухой смеси в глаза необходимо промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу. Инструменты должны быть вымыты сразу после окончания работы. Окна, двери и другие необрабатываемые поверхности должны быть тщательно защищены. Нельзя выливать воду после промывки инструментов в канализацию.

Технические характеристики

Минимальная толщина слоя	5 мм
Максимальная толщина слоя при однослойном нанесении	20 мм
Наибольшая крупность заполнителя	2,5 мм
Расход сухой смеси	1,2 кг/м ² /1 мм
Количество воды затворения: - на 1 кг сухой смеси - на 20 кг	0,24 – 0,28 л 4,8 – 5,6 л
Марка по удобоукладываемости	П _к 2
Прочность при сжатии, не менее	2,5 МПа
Время использования готовой растворной смеси, не менее	60 мин
Температура растворной смеси, основания и окружающей среды	от +5°C до +25°C

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовка основания

Основание должно быть ровным, сухим, не замерзшим, впитывающим, прочным, очищенным от загрязнений и веществ, снижающих адгезию.

Перед оштукатуриванием большие неровности (выбоины, полые швы кирпичной кладки и т.п.) должны быть предварительно устранены штукатурной смесью **Рунит Известково-гипсовая**. Для укрепления старые осыпающиеся штукатурки предварительно грунтуют составом **Рунит Унигрунт**. Разбавление 1:2 по объему. Сушка не менее 24 часов.

При необходимости, предварительно проводятся ремонтно-реставрационные работы по восстановлению кирпичной кладки.

Оштукатуривание деревянной поверхности проводят по оцинкованной металлической сетке или дранке.

При необходимости нанесения штукатурного слоя толщиной более 40 мм следует проводить работы с промежуточным армированием с использованием оцинкованной металлической штукатурной сетки с размером ячейки 20×20 мм для всех рекомендуемых оснований.

Приготовление растворной смеси

Отмерить необходимое количество чистой воды в количестве 4,8 – 5,6 л на 20 кг смеси (1 мешок). Высыпать смесь в емкость с водой и тщательно перемешать при помощи миксера до получения однородной массы. Выдержать растворную смесь в течение 5 минут, перемешать еще раз. После чего смесь готова к применению.

Примечание: При нанесении в первый раз или при изменении внешних условий рекомендуем на небольшом участке проверить и установить оптимальное соотношение воды и сухой смеси и в дальнейшем придерживаться его очень точно.

Нанесение

Непосредственно перед оштукатуриванием основание смачивают.

На подготовленное, смоченное основание нанести с помощью ковша или мастерка обрызг – штукатурную растворную смесь **Рунит Известково-гипсовая**. Не разравнивать! Толщина слоя обрызга 5-9 мм. Оберегать от быстрого высыхания!

Основной штукатурный слой наносится по маякам.

Перед оштукатуриванием поверхность с обрызгом смачивают. **Рунит Известково-гипсовая** наносится в один или несколько слоёв. Максимальная толщина штукатурки при однослойном нанесении – 20 мм.

При необходимости многослойного нанесения следует вытянуть с уплотнением предыдущий слой и сделать «начес» по сырой штукатурке. Последующий слой наносится после приобретения несущей способности предыдущего. Если сушка между слоями составляет более 24 часов, то перед нанесением последующего слоя поверхность следует смочить водой.

Завершающий слой штукатурки **Рунит Известково-гипсовой** выравнивают полутерком или правилом и после непродолжительного схватывания затирают при помощи тёрки. Сильное заглаживание крупнозернистой штукатурки может привести к появлению «нитяных» трещин.

Поверхности со свеженанесённой штукатуркой следует защищать от быстрого высыхания не менее 2-3 дней (в сухих помещениях - в течение первых 5 суток). Поверхность смачивают водой распылением. Не допускать прямого нагревания штукатурки и сквозняков.

Время твердения всех штукатурных слоев перед окраской – не менее 10 дней на каждый сантиметр толщины.

Защита при твердении

В помещениях при использовании отопительных приборов необходимо хорошее проветривание. Не допускать прямого нагревания штукатурки и сквозняков.

Последующая обработка

Для создания более гладкой поверхности под окраску рекомендуется использование мелкозернистой штукатурной смеси **Рунит Известково-гипсовой** **накрывочной** или шпаклевок **Рунит Шпаклевка Известково-гипсовая** и **Рунит Шпаклевка Интерьерная**.

29052020

Данное техническое описание содержит общую информацию. Для получения более подробной информации о материале и аспектах его применения обращайтесь за консультацией к менеджерам-консультантам. Настоящая информация является основным техническим описанием, касающимся применения продукта, и не освобождает от выполнения работ согласно строительным нормам и правилам с соблюдением правил по технике безопасности.