

## **РУНИТ® Оригинальная накрывочная (финишная) (М)** Штукатурная мелкозернистая известковая смесь для работы в зимних условиях

### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

#### Описание

**Рунит Оригинальная накрывочная (финишная) (М)** – сухая строительная мелкозернистая штукатурная смесь на основе воздушной извести, включающая карбонатный наполнитель, фракционированный песок (0,63мм), смешанную гидравлическую добавку (до 5%), которая обеспечивает повышение водостойкости. Состав обладает низкой водопотребностью и содержит противоморозные добавки.

#### Применение

**Рунит Оригинальная накрывочная (финишная) (М)** предназначена для работы в условиях низких температур до минус 8° С для финишного выравнивания стен и потолков. Наносится по крупнозернистой известковой штукатурке (в том числе **Рунит Оригинальная крупная (М)** и **Рунит Модерн (М)**), а также по старым известковым штукатуркам. Может окрашиваться без шпаклевания.

#### Преимущества

- обеспечивает равномерно-шероховатую фактуру поверхности под окраску
- повышенная водостойкость
- высокая паропроницаемость
- высокая стойкость к биопоражениям
- экологически безопасная продукция
- возможность применения до -8° С

#### 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 12 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.

#### Технические характеристики

Минимальная толщина слоя	3 мм
Максимальная толщина слоя при однослойном нанесении	5 мм
Максимальный размер зерен заполнителя	0,63 мм
Расход сухой смеси	1,6 кг/м <sup>2</sup> /1 мм
Количество воды затворения: - на 1 кг сухой смеси - на 20 кг	0,26 - 0,28 л 5,2 – 5,6 л
Марка по удобоукладываемости	П <sub>к</sub> 2
Прочность при сжатии, не менее	1,0 МПа
Время использования готовой растворной смеси	1 час
Температура растворной смеси и основания, не менее	+ 5° С
Температура окружающей среды	от + 5°С до - 8°С

#### Правила работы в условиях низких температур

- Не работать на обледеневших стенах.
- Сухую штукатурную смесь необходимо затворять теплой водой с температурой + (20-40) °С. При установившихся отрицательных температурах производство фасадных работ необходимо проводить в тепляках.
- Мешки с сухой смесью перед применением выдержать в теплом помещении при температуре +(10 -20) °С не менее 24 часов.
- Не следует превышать требуемое водо-твердое отношение (В/Т). При работе в условиях низких температур избыток воды существенно снижает свойства штукатурки.
- Защищать фасад от прямого попадания осадков.

### 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.

## ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

### Подготовка основания

Основание должно быть ровным, сухим, впитывающим, прочным, без пыли, грязи, жира, масел, красок, высолов и других ослабляющих сцепление веществ. Не допускается нанесение на промерзшие и оледенелые основания.

Перед нанесением финишной штукатурки большие неровности должны быть предварительно устранены.

При проведении работ по кирпичным основаниям, при необходимости, предварительно проводятся ремонтно-реставрационные работы по восстановлению кирпичной кладки.

### Приготовление растворной смеси

Штукатурную смесь необходимо затворять в теплом помещении водой с температурой + (20-40) °С.

Приготовление растворной смеси производить механическим способом (миксер, дрель со

специальной насадкой) путем постепенного добавления сухой смеси в заранее отмеренное количество воды из расчета 5,2– 5,6 л на 1 мешок (20 кг) до получения однородной массы.

*Внимание! Полученный раствор должен отстояться 5 минут, после повторного перемешивания в течение 1 минуты штукатурная смесь готова к применению.*

### Проведение работ

Растворную смесь **Рунит Оригинальная накрывочная (финишная) (М)** равномерно нанести на поверхность и разровнять полутерком. Толщина штукатурного слоя за одно нанесение не менее 3 мм. При необходимости многослойного нанесения нижние слои выравниваются, но не заглаживаются. Слои наносятся методом «мокрое по мокрому». Каждый последующий слой наносится после начального схватывания предыдущего. Завершающий слой накрывочной штукатурки после непродолжительного схватывания затирается теркой.

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

01112018