



«ТАЙФУН МАСТЕР» №31

Шпатлевка серая НВ ПМ цементная 1СС «Тайфун Мастер» №31
СТБ 1263-2001

- для внутренних и наружных работ;
- для ручного нанесения;
- для предварительного (чернового) выравнивания;
- для предварительной подготовки стен и потолков;
- толщина слоя 0,5-5,0 мм.



СВОЙСТВА

Оптимально подобранный состав сухой смеси «Тайфун Мастер» № 31 на основе цементного вяжущего, наполнителя, полимерного связующего и специальных добавок обеспечивает:

возможность наносить черновой шпатлевочный слой толщиной от 0,5 до 5,0 мм за один проход;

пластичность – облегчает процесс чернового шпатлевания подготовленного основания и получения качественного промежуточного покрытия;

морозостойкость – шпатлевочный слой не теряет своих свойств при многократном попеременном замораживании и оттаивании. Марка по морозостойкости F75.

ПРИМЕНЕНИЕ

Шпатлевочный состав применяется для предварительного (чернового) выравнивания поверхностей потолков, стен из различных минеральных материалов. Используется внутри и снаружи помещений с обычным и повышенным влажностным режимом эксплуатации.

Может применяться для ремонтных работ существующих штукатурных слоев, заполнения штроб, трещин, выбоин, сколов и других дефектов штукатурного слоя.

Виды основания

Вид основания	Возможность применения
Бетон	+
Цементные, цементно-известковые, гипсовые штукатурки	+
Стены из кирпича или силикатных, керамических пустотелых блоков, или ячеистого бетона	+

Виды объектов

Виды объектов	Возможность применения
Жилищное строительство	+

Объекты общественного назначения, офисные, здравоохранения, образования	+
Промышленное строительство и многоуровневые гаражи	+
Промышленные склады	+
Торговые объекты	+

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование показателя	«Тайфун Мастер» №31
Цвет	Серый
Температура применения, °С	от +5 до +25
Температура эксплуатации, °С	от -50 до +70
Насыпная плотность, кг/м ³	1250
Средняя плотность раствора, кг/м ³	1600
Толщина слоя, мм	0,5 – 5,0
Пропорции размешивания (вода/сухая смесь)	0,22-0,248л/1кг 5,5-6,2л/25кг
Расход на 1 мм толщины слоя, кг/м ²	1,6 - 1,7
Время использования раствора, мин	120
Адгезия, МПа, не менее	0,8
Коэффициент паропроницаемости, мг/м·ч·Па, не менее	0,02
Удобнаносимость	легко наносится, не свертывается, не тянется за инструментом
Водопоглощение покрытия при капиллярном подсосе, кг/м ²	не более - 2,0

Морозостойкость	F75
Шлифование	не ранее 24 часов
Дальнейшая отделка	не ранее 72 часов
Окрашивание	после полного высыхания, не ранее чем через 14 суток

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть:

стабильным - прочным, плотным, стойким к деформациям, сухим (влажность основания не более 8%), без включений, снижающих адгезию. Слабодержащиеся и непрочные участки основания необходимо удалить;

очищенным - без наледи и слоев, которые могут ослабить адгезию состава (пыль, грязь, известь, масло, жиры, воск, остатки масляной краски).

Подготовленное основание необходимо тщательно **загрунтовать**:

- «Тайфун Мастер» №100, «Тайфун Мастер» №102 или «Тайфун Мастер» №104;
- «INTER-GRUNT» «Тайфун Мастер» №101 – для улучшения сцепления с гладкими основаниями (гладкий бетон) или поверхностями, покрытыми материалами, снижающими адгезию.

Подготовку основания и проведение отделочных работ следует выполнять в соответствии с ТКП 45-1.03-311-2018 "Отделочные работы. Основные требования" и ТТК.

Подробные указания для подготовки основания, в зависимости от его вида

Вид основания	Способ подготовки
Стены из кирпича или силикатных, керамических пустотелых блоков, или ячеистого бетона	Требуется выполнить выравнивающий слой (оштукатуривание). Загрунтовать грунтовкой «Тайфун Мастер» №100, «Тайфун Мастер» №102 или «Тайфун Мастер» №104
Цементные и цементно-известковые штукатурки	Время минимального набора прочности 7 дней*. Основание необходимо загрунтовать грунтовкой: «Тайфун Мастер» №100, «Тайфун Мастер» №102 или «Тайфун Мастер» №104
Бетонные основания	Время набора прочности минимум 21 день. Обязательно очистить от остатков опалубочного масла и других слоев, ухудшающих адгезию шпатлевочного покрытия. Разрушения, сколы и другие неровности заполнить ремонтным составом «Тайфун Мастер» №29 (№29М). Гладкий бетон загрунтовать «INTER-GRUNT» «Тайфун Мастер» №101. Шероховатый бетон - «Тайфун Мастер» №100, «Тайфун Мастер» №102 или «Тайфун Мастер» №104

Гипсовые штукатурки

Основание загрунтовать «INTER-GRUNT» «Тайфун Мастер» №101

*) Время, указанное в таблице, рекомендуется для нанесения смеси при температуре прим.23°C и влажности 55%

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Оптимальная рабочая температура основания и окружающего воздуха для проведения отделочных работ – от +5°C до +25°C.

Приготовление состава

В предварительно подготовленную емкость налить чистую воду и засыпать сухую смесь в пропорции: 25 кг сухой смеси на 5,5 - 6,2 литра воды. Температура воды для затворения должна быть от +10°C до +25°C. Вымешать состав до однородной массы миксером с мешалкой корзиночного типа. Выдержать смесь не менее 5 минут и повторно перемешать. Состав готов к применению и сохраняет свои свойства в течение 120 минут.

Нанесение состава

Шпатлевка наносится на поверхность подготовленного основания слоем толщиной 0,5 – 5,0 мм при помощи металлического шпателя или терки и заглаживается.

После полного высыхания шпатлевки мелкие неровности удаляются мелкозернистой наждачной бумагой.

Уход

В процессе выполнения работ рабочие участки должны быть защищены от атмосферных осадков, замерзания, попадания прямых солнечных лучей, нагрева выше 25°C и интенсивного сквозного проветривания.

РАСХОД

Средний расход: 1,6 – 1,7 кг сухой смеси на 1 м² на 1 мм толщины слоя.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Применяемые во время работы инструменты должны быть выполнены из некорродирующих материалов.
2. Необходимо тщательно очистить емкость перед каждым новым замесом, во избежание попадания твердых частиц застывшего состава в шпатлевочную массу.
3. Шпатлевание не производят на основаниях, подверженных непосредственному воздействию влаги.
4. Инструмент моют чистой водой непосредственно после использования.
5. Работать необходимо в защитных перчатках, так как состав может оказывать раздражающее действие. При попадании состава в глаза следует немедленно промыть их проточной водой в течение нескольких минут, при необходимости – обратиться к врачу.

УПАКОВКА

Мешки: 25 кг.

Поддон: 1050 кг в мешках по 25 кг (42 мешка).

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

При хранении и транспортировании необходимо организовать защиту мешков от атмосферных осадков и механического повреждения. Транспортировать и хранить смесь в заводской упаковке (бумажных мешках) в сухих условиях (на поддонах). Гарантийный срок хранения: 12 месяцев с даты изготовления.

Настоящая информация представляет основные данные, касающиеся применения продукта и не освобождает от обязанности выполнения работ в соответствии со строительными нормами и правилами по технике безопасности. Дата актуализации: 02.07.2017.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



тайфун

ПТ ООО «Тайфун»
Республика Беларусь, 230003
г. Гродно, ул. Аульская, 18
Тел. +375(152) 68-88-00 - приемная,
+375(29) 344-60-66 - тех. отдел
www.taifun.by