



СВОЙСТВА

Пластичная – позволяет получить гладкую и прочную поверхность ремонтируемых бетонных и железобетонных конструкций.

Многофункциональная – может использоваться для заполнения трещин, мелких сколов, выбоин, раковин.

ПРИМЕНЕНИЕ

Шпатлевка цементная «Тайфун Мастер» №39 является элементом системы ремонта бетонных и железобетонных конструкций. Применяется для восполнения утрат глубиной от 0,5 до 5 мм на вертикальных, горизонтальных, наклонных поверхностях, в том числе полов. Применение шпатлевки «Тайфун Мастер» №39 для ремонта полов допускается только в случаях, когда она наносится на новый слой ремонтного состава «Тайфун Мастер» №29. Предназначена для работ снаружи и внутри помещений.

Виды основания: ремонтный слой из состава «Тайфун Мастер» №29 (29М), поверхности бетонных и железобетонных конструкций, подвергшиеся деструкции и коррозии, поврежденные вследствие механических воздействий с глубиной повреждений от 0,5 до 5 мм, трещины шириной раскрытия от 0,5 до 5 мм.

Виды объектов:

Виды объектов	Возможность применения
Жилищное строительство	+
Объекты общественного назначения: офисные, здравоохранения, образования	+
Промышленное строительство и многоуровневые гаражи	+
Промышленные склады	+
Торговые объекты	+

«ТАЙФУН МАСТЕР» №39

Шпатлевка НВ ПМ цементная 1СС «Для ремонта и отделки железобетонных конструкций «Тайфун Мастер» №39 СТБ 1263-2001

- для ремонта бетонных и железобетонных конструкций;
- для окончательного выравнивания;
- для заполнения трещин, сколов, выбоин;
- высокий показатель адгезии;
- для наружных и внутренних работ.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование показателя	«Тайфун Мастер» №39
Температура применения, °С	от +5 до +25
Температура эксплуатации, °С	от -50 до +70
Цвет	серый
Насыпная плотность, кг/м ³	1300
Средняя плотность, кг/м ³	1520
Время использования затворенной смеси, мин	90
Адгезия, МПа, не менее	1,0
Коэффициент паропроницаемости, мг/м·ч·Па, не менее	0,02
Водопоглощение при капиллярном подсосе, кг/м ² , не более	2,0
Марка по морозостойкости	F75
Толщина одного слоя нанесения, мм	0,5 - 5,0

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть:

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

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

Трещины перед заполнением расшить под «ласточкин хвост», расчистить, продуть сжатым воздухом.

При нанесении шпатлевки на слой ремонтного состава «Тайфун Мастер» №29 рекомендуется использовать метод «влажное на влажное», выполняя шпатлевочный слой на уже схватившемся, но еще влажном подкладочном слое. При необходимости, слой ремонтного состава «Тайфун Мастер» №29 дополнительно смочить водой, лишнюю воду убрать, поверхность не должна иметь влажного блеска.

Нанесение состава на старые бетонные поверхности производить по схватившемуся, но еще влажному грунтовочному слою «Тайфун Мастер» №99. Полностью высохший грунтовочный слой обильно смочить водой, лишнюю воду убрать, поверхность не должна иметь влажного блеска.

При заполнении трещин, а также мелких выбоин, раковин и сколов глубиной менее 3 мм для подготовки поверхности использовать грунтовки «Тайфун Мастер» №100, «Тайфун Мастер» №102, «Тайфун Мастер» №104.

При нанесении на гладкие поверхности или поверхности, покрытые веществами, снижающими адгезию использовать грунтовку «INTER-GRUNT» «Тайфун Мастер» №101.

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

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 состав «Тайфун Мастер» №39 в пропорции: 25 кг сухой смеси на 6,2-7,0 литра воды. Температура воды затворения должна быть от +10°C до +25°C. Вымесить состав до однородной массы миксером с мешалкой корзиночного. Приготовленную смесь выдержать не менее 5 минут и повторно перемешать. Полученный состав сохраняет свои свойства в течение 90 минут.

Нанесение состава

Раствор «Тайфун Мастер» №39 равномерно наносят на подготовленную поверхность стальным шпателем или теркой толщиной одного слоя от 0,5 до 5 мм и разравнивают. При необходимости наносится второй слой методом «влажное на влажное» на уже схватившийся, но еще влажный первый слой.

Уход

Не допускается нанесение состава под воздействием прямых солнечных лучей и на нагретые свыше 25°C поверхности. Требуется предохранять свеженанесенную поверхность состава от атмосферных осадков, прямых солнечных лучей и сквозного проветривания. Пешеходная нагрузка на отремонтированные поверхности возможна не ранее чем через 24 часа после окончания работ.

РАСХОД

Средний расход: 1,6 – 1,8 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. Количество воды для затворения определяют опытным путем (в пределах данных рекомендаций) в зависимости от требуемой консистенции раствора, типа основания и атмосферных условий. Использование неправильного количества воды для приготовления раствора может привести к сниже-

нию прочности штукатурного слоя и его растрескиванию.

3. Инструмент моют водой непосредственно после использования. Затвердевшие остатки уже схватившегося раствора удаляют механически или средством ATLAS SZOP.

4. Продукт содержит цемент. При попадании раствора или сухой смеси на кожу или в глаза необходимо промыть их проточной водой в течение нескольких минут, при необходимости – обратиться к врачу.

УПАКОВКА

Мешок: 25кг.

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

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.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



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