



«ТАЙФУН МАСТЕР» №22а

Защитно-отделочная штукатурка белая НВ ПМ цементная 1СС 0,63«Тайфун Мастер» №22а СТБ 1263-2001

- для наружных и внутренних работ;
- для создания моделируемой и гладкой фактуры;
- прочная и трещиностойкая;
- атмосферостойкая;
- высокая адгезия;
- паропроницаемая;
- цвет белый.



СВОЙСТВА

Благодаря использованию специально подобранных компонентов защитно-отделочная штукатурка «Тайфун Мастер» №22а обладает исключительными свойствами:

удобноносимая, пластичная – прекрасно подходит для создания различных декоративных фактур, обеспечивает возможность творческого подхода в отделке фасадов и интерьеров;

прочная, трещиностойкая, с высокой адгезией, атмосферостойкая – обеспечивает надежную долговременную защиту декорируемой поверхности как на фасадах зданий, так и во всех типах помещений;

белая – может использоваться без окраски или окрашиваться соответствующими красками, лазурями, лаками, что усиливает декоративный эффект;

паропроницаемая – не ограничивает движение водяного пара через строительную конструкцию.

ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется для устройства защитно-отделочного, декоративного слоя на минеральных поверхностях фасадов и во внутренних помещениях. Позволяет создавать различные декоративные фактуры. Может применяться для получения гладких поверхностей. Используется в легкой штукатурной системе утепления «Тайфун». Может эксплуатироваться без окраски, окрашиваться или тонироваться.

Виды основания

| Вид основания | Возможность применения |
|--|------------------------|
| Бетон | + |
| Цементные, цементно-известковые, гипсовые штукатурки | + |
| Цементные и гипсовые шпательки | + |
| Армированный слой | + |
| Легкая штукатурная система утепления «Тайфун» | + |

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» №22а |
|--|----------------------|
| Цвет | Белый |
| Температура применения, °C | от +5 до +25 |
| Температура эксплуатации, °C | от -50 до +70 |
| Насыпная плотность, кг/м³ | 1250 |
| Средняя плотность раствора, кг/м³ | 1600 |
| Толщина слоя, мм | 1-5 |
| Окрашивание (не ранее), сут. | 14 |
| Время использования раствора, мин | 90 |
| Водопоглощение покрытия при капиллярном подсосе, кг/м², не более | 2,0 |
| Коэффициент паропроницаемости, мг/м·ч·Па, не менее | 0,03 |
| Адгезия, МПа, не менее | 1,0 |
| Морозостойкость, марка | F100 |

| | |
|--|---------------------------------|
| Атмосферостойкость, не менее, циклов | 100 |
| Расход на 1 мм толщины слоя, кг/м ² | 1,6-1,8 |
| Пропорция размешивания (вода/сухая смесь) | 0,23-0,26л/1кг 5,7-6,5л/25кг |
| Примечание - Время выдержки перед окрашиванием зависит от вида краски, температуры и влажности, при которых ведутся работы. | |

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 (ГКЛ, ГВЛ, 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".

Подробные указания для подготовки основания, в зависимости от его вида

| Вид основания | Способ подготовки |
|---|---|
| Цементные и цементно-известковые, гипсовые штукатурки | Основание необходимо загрунтовать грунтовкой: «Тайфун Мастер» №100, «Тайфун Мастер» №102, «Тайфун Мастер» №104 |
| Цементные и гипсовые шпатлевки | Основание необходимо загрунтовать грунтовкой: «Тайфун Мастер» №100, «Тайфун Мастер» №102, «Тайфун Мастер» №104 |
| Бетонные основания | Время набора прочности минимум 21 день. Обязательно очистить от остатков опалубочного масла и других слоев, ухудшающих адгезию штукатурного покрытия. Разрушения, сколы и другие неровности заполнить ремонтным составом «Тайфун Мастер» №29 (№29М). Гладкий бетон загрунтовать «INTER GRUNT» «Тайфун Мастер» №101. Шероховатый - «Тайфун Мастер» №100, «Тайфун Мастер» №102, «Тайфун Мастер» №104 или «INTER GRUNT» «Тайфун Мастер» №101 |

| | |
|-------------------|--|
| Плиты ГКЛ или ГВЛ | Основание необходимо загрунтовать грунтовкой «INTER GRUNT» «Тайфун Мастер» №101 |
| Армированный слой | Основание необходимо загрунтовать: «Тайфун Мастер» №100, «Тайфун Мастер» №102 или «Тайфун Мастер» №104 |

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» №22а в пропорции: 25 кг штукатурного состава на 5,7-6,5 литра воды. Температура воды для затворения должна быть от +10°C до +25°C. Вымешать состав до однородной массы миксером с мешалкой корзиночного типа. Приготовленную смесь выдержать не менее 5 минут и повторно перемешать. Раствор готов к применению. Полученный состав сохраняет свои свойства в течение 1,5 часа.

Нанесение состава

Для создания гладкой и ровной поверхности штукатурный состав наносится на предварительно подготовленное основание (выровненное и загрунтованное) равномерно при помощи шпателя или металлической терки и заглаживается.

При создании разнообразных моделируемых фактур применяют различные инструменты: валик, кисти, шпатели, терки и т.п. Раствор равномерно наносится на основание с помощью металлического шпателя или терки, после чего с помощью инструмента создается необходимая фактура. Толщина слоя 1-5 мм. Штукатурку можно наносить на основание фактурным валиком.

Нанесение необходимо проводить непрерывно методом «мокрое» на «мокрое», рассчитывая захватки таким образом, чтобы избежать стыков свежей и схватившейся штукатурки на ровной поверхности. Для этого необходимо рассчитать, чтобы стыки захваток приходились на углы, колонны, карнизы и другие разделяющие поверхность архитектурные элементы. Если поверхность имеет большую площадь, возможно разделение ее на захватки при помощи рустов (поверхность разделяется на участки самоклеящейся малярной лентой).

Уход

В процессе выполнения работы и в течение последующих 3-х суток по окончании работ, необходимо защищать высыхающее штукатурное покрытие от осадков, замерзания, пересушивания, нагрева выше 25°C и интенсивного сквозного проветривания.

РАСХОД

Средний расход: 1,6 – 1,8 кг сухой смеси на 1 м² поверхности на 1 мм толщины слоя.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Применяемые во время работы инструменты должны быть выполнены из некорродирующих материалов.
2. Избегайте нанесения состава под действием прямых солнечных лучей и на сильно нагретых солнцем поверхностях.
3. Для продления срока службы защитно-отделочной штукатурки снаружи зданий и сооружений ее рекомендуеться защитить фасадной краской «Тайфун Мастер» ФАСАД А.
4. Работать необходимо в защитных перчатках. При попадании состава в глаза следует немедленно промыть их водой и 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



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