



- эластичная
- влагостойкая
- ровная однородная поверхность
- толщина слоя до 3 мм

Назначение и свойства:

Специальная шпатлёвка для заделки стыков гипсокартонных и гипсоволокнистых листов, панелей на их основе, деталей крепежа и установки защитных металлических уголков, а так же для заполнения небольших углублений, трещин и дефектов стен и потолков под окраску или оклейку обоями. Для работ внутри помещения. Возможно применение в помещениях с повышенной влажностью. Подходит для любых минеральных поверхностей: гипсокартон, штукатурка, кирпич, бетон, гипс. Легко наносится и шлифуется. Обладает высокой адгезией и эластичностью. Без резкого запаха. Не образует усадочных трещин.

Код: 01-165

Поверхность	Гипсокартон, гипсоволокнистые плиты, различные минеральные основания	Расход	150-350 г/м ²
Назначение	Для внутренних работ	Температура нанесения	от +10 до +35 °С
Растворитель	Вода	Условия транспортировки	Морозостойкая (до -40 °С)
Запах	Отсутствует	Размер зерна	Мелкодисперсная
Время высыхания	4 часа		

Подготовка поверхности:

Наносить на сухое чистое и прочное основание. Осыпавшиеся и непрочные слои удалить. Известковые покрытия смыть. Окрашенные поверхности отшлифовать до матового состояния, удалить пыль от шлифовки. Обработать водно-дисперсионной грунтовкой. Для гипсокартонных листов, меловых и интенсивно впитывающих поверхностей грунтование обязательно. Очистить биологические заражения при помощи специальных составов.

Рекомендации:

Максимальная толщина за 1 проход - 3 мм, более глубокие неровности шпатлевать несколькими слоями.

Применение:

Готова к применению. Перед использованием перемешать. При необходимости разбавить водой не более 5%. Наносить резиновым или металлическим шпателем при температуре от +10 до +35°C и влажности воздуха не более 80%. После высыхания, покрытие отшлифовать, обеспылить, загрунтовать.

Расход:

На однослойное покрытие 150-350 г/м². Расход зависит от типа, состояния, структуры поверхности.

Время высыхания:

Одного слоя при температуре +(20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)% - 4 часа; между слоями 5 часов. При других условиях время высыхания меняется. Поверхность готова к эксплуатации через 24 часа после нанесения последнего слоя. Покрытие беречь от воздействия воды в течение суток после нанесения. Полный набор прочности достигается через 2 недели сушки.

Состав:

Водная дисперсия акрилового сополимера, высококачественные наполнители, целевые добавки, вода.

Очистка инструмента и рук:

Сразу после работы промыть теплой водой с мылом, протереть сухой ветошью.

Хранение и транспортировка:

В плотно закрытой таре в прохладном хорошо вентилируемом месте вдали от отопительных приборов, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, при температуре от +5 до +40°C. Морозостойкая продукция! Возможна транспортировка при температуре до -40°C. Допускается 5-кратное замораживание с последующим обязательным оттаиванием и тщательным перемешиванием перед использованием. В случае замораживания выдержать в течение 24 часов при комнатной температуре.

Утилизация:

Не выливать в канализацию, водоёмы, на почву. Сухую пустую тару утилизировать как бытовые отходы, жидкие остатки передать в места сбора вредных веществ.

Срок годности:

24 месяца.

Меры предосторожности:



Осторожно! При длительном контакте с кожей возможны аллергическая реакция и слабое раздражение. Держать в плотно закрытой герметичной таре. Обеспечить вентиляцию при нанесении, после окончания работ тщательно проветрить помещение. Избегать попадания на кожу и в глаза. Для защиты рук использовать перчатки. Для защиты глаз использовать защитные очки. После каждого применения тщательно вымыть руки и смазать кремом. При попадании на кожу снять загрязненную одежду, кожу промыть водой. При попадании в глаза сразу промыть большим количеством воды, обратиться к врачу. Хранить в местах, не доступных для детей, отдельно от пищевых продуктов. Вредно для водной среды.

Сопроводительная документация:

- Отказное письмо о сертификации продукции;
- Свидетельство о государственной регистрации.

Нормативный документ:

ТУ 2316-034-88753220-2008

Фасовки:

1,5 кг.; 3 кг.; 5 кг.; 14 кг.; 30 кг.

Цвет:

белая

