
ШПАТЛЕВКА АКРИЛОВАЯ FASADE PASTA ФАСАДНАЯ

Описание	Шпатлевка для фасадных и ответственных внутренних работ заделки углублений, выбоин, трещин и подготовки поверхностей под окраску и другие покрытия. Повышенная пластичность, мелкая дисперсность, получение однородной поверхности, отсутствие запаха. Не мелит. Имеет хорошую адгезию к дереву, бетону, кирпичу, штукатурке. Дает прочную, гладкую матовую поверхность. Хорошо шлифуется. Взрывопожаробезопасно, нетоксично, экологически чистый продукт.
Область применения	Применяется для подготовки поверхностей перед финишной отделкой. Наносится на бетонные, кирпичные, оштукатуренные и другие минеральные поверхности.
Преимущества	<ul style="list-style-type: none">• имеет хорошую адгезию к штукатурке, кирпичу, бетону, дереву, стеклу• образует ровный, прочный матовый белый слой• обладает повышенной эластичностью• высокая влаго- и атмосферостойкость• не даёт усадки
Подготовка поверхности	Перед нанесением необходимо удалить загрязнения, очистить и обеспылить основание. Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, чистой, без следов пыли, масла и жира. При необходимости удалить непрочные фрагменты и устранить имеющиеся на поверхности дефекты.
Способ применения	Перед применением шпатлевку тщательно перемешать. При необходимости разбавляют водой не более 3% от общего объёма. Наносить шпателем, кельмой на подготовленную, заранее загрунтованную очищенную от пыли грязи поверхность. Работы проводить при температуре не ниже +10°C. По окончании работы инструмент промыть тёплой водой. Толщина наносимого слоя не более 5 мм. Рекомендуется применять в системе с проникающими грунтовками есогоот на акриловой основе.
Меры предосторожности	Работать в хорошо проветриваемых помещениях, с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов. Не допускать попадания на кожу, в глаза. При попадании в глаза промыть большим количеством воды, обратиться к врачу.

Ограничения

Не допускается нанесение шпатлевки фасадной при температуре воздуха, включая температуру основания ниже +10°C. Не допускается нанесение на ранее пораженные грибком основания без дополнительной обработки. Не допускается разбавление состава более указанных в описании пропорций. Не допускается нанесение на влажные, мокрые или сырые основания. Не смешивать с другими типами лакокрасочных материалов. Не наносить при прямом солнечном излучении.

Технические характеристики

Расход на один слой, кг/м ²	450-1200
Цвет после высыхания	белый
Способ нанесения	шпатель, кельма
Разбавитель	вода
Максимальная толщина слоя, мм, не более	5
Морозостойкость, при -20°C	5 циклов замораживания/оттаивания

Состав

Вода, наполнитель разных фракций, композиция связующих, модифицированные добавки.

Расход

450-1200 г/м² в зависимости от толщины наносимого слоя.

Время высыхания

Толщина слоя 1 мм не более 4 часов при температуре +20 °C (±2°C) и относительной влажности воздуха 70%. Пониженная температура и повышенная относительная влажность воздуха увеличивают время высыхания.

Хранение

Хранить в плотно закрытой заводской таре при температуре не ниже +5°C и не выше + 30°C. Допускается транспортировка и хранение при температуре не ниже -20°C, при этом общее время хранения при отрицательной температуре не должно превышать 30 суток, количество циклов размораживания/замораживание не более 5. Размораживание производить при +23 °C без нагрева источниками тепла не менее 1 суток. Избегать попадания прямых солнечных лучей. Срок годности 12 месяцев от даты изготовления.

Фасовка

1,4 кг., 3 кг., 8 кг., 16 кг. Пластиковое ведро.