



Фасовка:

- ведро 10л (15 кг);
- бочка 33 л (50 кг).

Цвет:

светло-зеленый.

Возможна колеровка под заказ.

Шпатлевка **Temonten** для подъездов – водно-дисперсионная финишная шпатлевка на латексной основе. Экологически чистый продукт, не содержит токсичных растворителей. Шпатлевка готова к применению и не требует разбавления водой.

Область применения:

Предназначена как для выравнивания и улучшения качества бетонных, кирпичных, оштукатуренных, каменных поверхностей, так и в качестве финишного декоративного материала (с применением валиков, шпателей и т.д.) для внутренней отделки помещений в соответствии с требованиями, предъявляемыми для этих помещений. После шлифования образуют гладкое, без трещин и кратеров покрытие, с высокой паропроницаемостью, что обеспечивает помещению правильный воздухо- и влагообмен. Толщина наносимого слоя от 1 до 3 мм. Основное применения – это декоративное фактурное нанесение с фактурой «шуба», при этом величина и размер пиков зависит от длины ворса валика.

Свойства:

- Высокая водо- и атмосферостойкость, твердость и прочность.
- Шпатлевка имеет специальный цвет, признанный принимающими комиссиями наиболее подходящим для мест общего пользования.
- 3 в 1, в случае нанесения на сухую, не пылящую бетонную поверхность, благодаря специальным добавкам, может заменять грунт, штукатурку и декоративное покрытие.
- Хорошо скрывает дефекты и неровности стен.
- Защищает основание от намокания, но не препятствует выходу влаги.
- Дышащее покрытие, имеет высокий коэффициент паропроницаемости, обеспечивает зданию правильный воздухо- и влагообмен.
- Шпатлевка удобна в работе: при нанесении на вертикальные поверхности не капает со шпателя, легко наносится и распределяется по поверхности.
- Малоусадочная.
- Имеет хорошую адгезию к дереву, цементу, бетону, асбесту, кирпичу, штукатурке и др.
- После высыхания не мелит, даёт прочную гладкую матовую поверхность.

Ориентировочный расход шпатлевки:

0,5-2 кг/м² - в зависимости от толщины нанесения.

Технические характеристики

Готова к использованию	да
Область применения	для внутренних работ
Состав	акриловая дисперсия, титановый пигмент, наполнители, специальные добавки, вода
Время высыхания, ч	до отлипа 2 часа, полное высыхание через 24 часа при нормальных условиях
Внешний вид покрытия	густая, однородная масса без посторонних включений
Плотность, г/см ³	1,7 – 1,8
Разбавитель	Вода
Расход, кг/м ²	1,5-2
Сухой остаток, %	не менее 75
Минимальная толщина слоя, мм	2
Максимальная толщина слоя, мм	4

Рекомендации по применению:

Не рекомендуется наносить шпатлевку при повышенной влажности и температуре ниже +5°C.

Подготовка поверхности:

Рабочая поверхность должна быть сухой и не иметь загрязнений. Отслаивающиеся старые покрытия должны быть удалены. Пылящие и сильно впитывающие поверхности предварительно укрепить грунтовкой **Temonten** глубокопроникающей.

Способ нанесения:

Шпатлевка наносится шпателем сплошным слоем с помощью нержавеющей или пластмассовых шпателей. Толщина наносимого слоя при фасадных работах – не более 1,0 мм; при работах внутри помещений допускается толщина слоя до 3 мм. После полного отверждения шпатлевки, поверхность необходимо зашкурить шлифовальной шкуркой и обеспылить. После чего поверхность готова к дальнейшему окрашиванию.

Меры предосторожности:

Водно-дисперсионные шпатлевки пожаро- и взрывобезопасны, не требуют специальных мер защиты. При работе соблюдать общие санитарные правила.

Хранение и транспортировка:

В плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +35°C. Возможна транспортировка и хранение при низких температурах. Выдерживает замораживание до -18°C, но не более пяти циклов замораживания-оттаивания. Шпатлёвку размораживают при температуре (20±5°C и тщательно размешивают до получения однородной массы.

Гарантийный срок хранения: 24 месяца.