

Holzer FESTSPACHTEL

Шпатлевка готовая к применению

- для наружных и внутренних работ
- влагостойкая
- для финишного сплошного шпатлевания и заделки швов
- готовая к применению
- удобная в работе, легко шлифуется
- паропроницаемая
- морозостойкая

Область применения

Holzer Festsputtel (Хольцер Фестшпаттель) - финишная влагостойкая полимерная шпатлевка готовая к применению для наружных и внутренних работ, в том числе в помещениях с повышенной влажностью, таких как ванные комнаты, душевые и др.

Предназначена для:

- окончательного шпатлевания плоских бетонных, оштукатуренных и др. поверхностей, в том числе фасадов
- заделки стыков влагостойких листов из гипсокартона и гипсоволокна
- заделки трещин и других дефектов гипсокартонных облицовок, бетонных и оштукатуренных поверхностей.

Технические характеристики

Состав: акриловый латекс, минеральные наполнители, пластификаторы, химические и антисептические добавки, вода.

Расход на один слой: приблизительно 0,5-0,6 кг/м² при толщине слоя 0,5мм в зависимости от качества подготовки и характеристик поверхности.

Толщина одного слоя: от 0,1 до 5 мм.

Время высыхания одного слоя: не более 10 часов при температуре 20°С и относительной влажности воздуха 60%.

Цвет: белый.

Плотность: 1,6-1,7 г/см³.

Температура применения: от +10°С до +30°С.

Температура эксплуатации: от -40°С до +60°С.

Безопасность: продукт пожаро- и взрывобезопасен. Избегать попадания в глаза. В случае попадания промыть большим количеством чистой воды. При необходимости обратиться к врачу.

Транспортирование и хранение: продукт хранить и транспортировать при температуре не ниже 0°С, в плотно закрытой таре.

Гарантийный срок хранения: в оригинальной упаковке производителя 12 месяцев со дня изготовления.

Утилизация: пустую тару можно утилизировать как бытовой мусор. Остатки шпатлевки не выбрасывать в канализацию и водоемы.

Фасовка: 4кг, 28кг

Инструкция по применению

Подготовка поверхности: при шпатлевании бетонных или оштукатуренных оснований поверхность очистить от грязи, пыли и жировых загрязнений. Краску на известковой основе и меловую побелку необходимо удалить полностью. На сильно впитывающие влагу основания необходимо нанести грунт **Holzer Tiefgrund**.

Гипсокартонные листы должны быть надежно закреплены на несущем каркасе согласно рекомендациям производителя и иметь сухую чистую поверхность, швы также должны быть очищены от пыли и загрунтованы.

Условия при проведении работ: температура основания, воздуха и материалов перед применением должна быть не менее +10°С. При шпатлевании фасадов не рекомендуется работать под прямыми лучами солнца.

Нанесение: перед применением перемешать содержимое ведра без добавления воды, сделать пробное нанесение раствора. При необходимости добавить воды (макс. 5% от массы шпатлевки) и повторно перемешать до однородной консистенции.

Шпатлевание стыков влагостойких листов: нанести первый слой шпатлевки и вдавить в него армирующую ленту при помощи шпателя. Дать высохнуть. Наложить второй выравнивающий слой на 3-5 см шире первого. После высыхания отшлифовать до получения ровной гладкой поверхности.

Сплошное шпатлевание: при шпатлевании штукатурок или бетона, первый слой шпатлевки нанести и разгладить при помощи шпателя. На затвердевшую поверхность первого слоя нанести окончательный выравнивающий слой шпатлевки. После высыхания отшлифовать до получения ровной гладкой поверхности.

Время высыхания одного слоя: при 20°С и относительной влажности воздуха 60% в течение 8-10 часов.

Очистка инструментов: оборудование и инструменты очистить водой сразу после окончания работ.