

## Holzer FEINSPACHTEL

### Универсальная полимерная шпатлевка

- для внутренних работ
- для сплошного шпатлевания и заделки швов
- готова к применению
- удобная в работе, легко шлифуется
- толщина одного слоя нанесения от 0,3 до 3 мм
- паропроницаемая

### Область применения

Holzer Feinspachtel (Хольцер Файншпахтель) - готовая к применению полимерная шпатлевка для внутренних работ в помещениях с нормальной влажностью.

Предназначена для:

- тонкослойного шпатлевания плоских бетонных, оштукатуренных и др. поверхностей стен и потолков
- заделки стыков листов из гипсокартона и гипсоволокна
- заделки трещин и других дефектов гипсокартонных облицовок, бетонных и оштукатуренных поверхностей
- для создания декоративных покрытий с мелким рельефом

### Технические характеристики

---

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

**Расход на один слой:** приблизительно 0,5-0,6 кг/м<sup>2</sup> при толщине слоя 0,5мм в зависимости от качества подготовки и характеристик поверхности.

**Толщина одного слоя:** от 0,3 до 3 мм.

**Время высыхания одного слоя:** не более 6 часов при температуре 20°С и относительной влажности воздуха 60%.

**Цвет:** белый.

**Плотность:** 1,6-1,7 г/см<sup>3</sup>.

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

**Температура эксплуатации:** 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:** 4 кг, 28 кг

### 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.

**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 гипсокартонных 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 5-6 часов.

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