

ШПАТЛЕВКА ГОТОВАЯ К ПРИМЕНЕНИЮ IMPERIA



БОЛАРС®
производство отделочных материалов

- ТОНКОЕ ФИНИШНОЕ НАНЕСЕНИЕ
- ИДЕАЛЬНО ГЛАДКАЯ, НЕ МЕЛЯЩАЯСЯ ШЕЛКОВИСТАЯ ПОВЕРХНОСТЬ
- ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ВЫСОКОЕ СЦЕПЛЕНИЕ С ГИПСОКАРТОНОМ



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для высококачественной финишной отделки стен и потолков внутри помещений перед тонкой отделкой декоративными покрытиями и подготовкой оснований к окраске и оклейке обоями. За счет паропроницаемости позволяет стенам «дышать», что создает благоприятный микроклимат в помещении. Для ручного нанесения. Подходит для оштукатуренных цементных и гипсовых поверхностей, ГКЛ, ГВЛ, ПГП.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



Подготовьте основание. Удалите с него ослабляющие сцепление вещества: жир, пыль и прочие загрязнения. Отслаивающиеся участки удалите стальным шпателем.



Перед применением шпатлевку тщательно перемешайте, при необходимости разбавьте до требуемой вязкости водой (не более 5% от массы шпатлевки).



Обработайте основание грунтовочными составами БОЛАРС, соответствующими Вашему типу поверхности.



Нанесите шпатлевку на поверхность металлическим шпателем или кельмой слоем от 0,1 до 2 мм. Время высыхания между слоями 2 часа. Шлифование финишного слоя рекомендуется производить через 2-4 часа после нанесения. Время полного высыхания 24 часа. По окончании работы инструменты промойте водой. Дальнейшие отделочные работы можно проводить после полного высыхания шпатлевки.

Расход материала

1 кг сухой смеси на 1м² при толщине слоя 1 мм.

Меры предосторожности

При попадании раствора в глаза необходимо срочно промыть их большим количеством воды. Работы рекомендуется производить в резиновых перчатках. Для защиты органов дыхания применять респираторы, для защиты органов зрения использовать защитные очки.

Фасовка и хранение

Поставляется в пластиковых ведрах по 8 и 28 кг. Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Допускается замораживание-размораживание шпатлевки до 5 циклов, без вскрытия первичной упаковки. Размораживание проводить при комнатной температуре вオリジナルной таре. Гарантийный срок хранения в сумме помещении, в ненаруженной заводской упаковке 12 месяцев с момента изготовления.

Технические характеристики

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| основа | акриловая |
| цвет | белый |
| время высыхания слоя (толщина 1 мм) | 1 час |
| толщина наносимого слоя | 0,1-2 мм |
| расход (при толщине слоя 1 мм) | 1 кг/м ² |
| стойкость к воде | 12 часов |
| адгезия | не менее 0,6 МПа |
| морозостойкость | 5 циклов |
| температура проведения работ | +5°C +30°C |
| температура эксплуатации | +5°C +40°C |