

ШПАТЛЕВКА ГОТОВАЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

IMPERIA PASTA

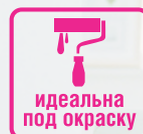
ДЛЯ СТЕКЛОХОЛСТА



БОЛАРС[®]
производство отделочных материалов



- **ДЛЯ СТЕКЛОХОЛСТА, ПАУТИНКИ И МАЛЯРНОЙ СТЕКЛОСЕТКИ**
- **ИДЕАЛЬНО БЕЛАЯ ГЛАДКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ**



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для шпаклевания поверхностей, оклеенных стеклохолстом, «паутиной» и малярной сеткой. Также применяется для финишной отделки стен и потолков внутри помещений перед нанесением декоративных покрытий и подготовкой оснований к окраске и оклейке обоями. За счет паропроницаемости позволяет стенам «дышать». Для ручного нанесения.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



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



2 Обработайте основание грунтовочными составами БОЛАРС, соответствующими Вашему типу поверхности.



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



4 Нанесите шпатлевку на поверхность, оклеенную стеклохолстом, 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

0,9 кг 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 14 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 оригинальной таре. Гарантийный срок хранения в сухом помещении, в ненарушенной заводской упаковке 12 месяцев с момента изготовления.

Технические характеристики

основа	акриловая
цвет	белый
коэффициент белизны	95%
время высыхания слоя (толщина 1 мм)	1 час
толщина наносимого слоя	0,1-2 мм
расход (при толщине слоя 1 мм)	0,9 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