



ШПАТЛЕВКА ГОТОВАЯ К ПРИМЕНЕНИЮ IMPERIA FASADE

Готовые шпатлевки и строительные клеи

БОЛАРС
100 РЕШЕНИЙ
ДЛЯ РЕМОНТА



- АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ
- ЭЛАСТИЧНАЯ
- СТОЙКАЯ К РАСТРЕСКИВАНИЮ



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Готовая к применению шпатлевка. Используется для финишной высококачественной отделки фасадов зданий и внутренней отделки помещений с нормальной и повышенной. Обладает высокой адгезией, устойчивостью к истиранию, низкой усадкой.

ОСНОВАНИЯ

Рекомендуемые основания: бетонные, кирпичные, газобетонные и оштукатуренные поверхности.

РАСХОД МАТЕРИАЛА

Расход составляет 1,0 кг/м² при толщине слоя 1мм.

СОСТАВ

Акриловый сополимер, известняковый наполнитель, технологические добавки, консервант, вода.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Поставляется в пластиковых ведрах по 8 и 28 кг. Гарантийный срок хранения - 24 месяца со дня изготовления, в оригинальной невскрытой упаковке изготовителя.

Шпатлевку хранить в плотно закрытой таре при температуре окружающего воздуха от +5°C до +30°C. Беречь от воздействия тепла, прямых солнечных лучей и влаги.

Допускается замораживание-размораживание шпатлевки до 5 циклов, без вскрытия первичной упаковки. Размораживание проводить при комнатной температуре в оригинальной таре.

ИНСТРУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ

- Строительный миксер
- Металлический шпатель или кельма

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Основание должно быть сухим, чистым и прочным. На старые масляные шпатлевки, краски и другие, легко отделяющиеся материалы наложение возможно после предварительной очистки основания. Перед нанесением шпатлевки поверхность необходимо загрунтовать грунтом "Укрепляющий" Боларс.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

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

НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА

На поверхность шпатлевку наносят металлическим шпателем или кельмой слоем от 0,1 до 3 мм. По окончании работы инструменты промыть водой.

ДАЛЬНЕЙШИЕ ОДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ

Время высыхания 2 часа. Окрашивание поверхности производить не ранее, чем через 24 часа после окончания шпатлевания поверхности.

ОГРАНИЧЕНИЯ

Нанесение материала осуществляется при температуре окружающего воздуха не ниже +5°C и не выше +30°C.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Шпатлевка пожаровзрывобезопасна. Отделочные работы проводить в проветриваемом помещении. При работе использовать спецодежду, перчатки, защитные очки. При попадании в глаза промыть водой.

Основа	акриловая
Цвет	белый
Время высыхания между слоями	2 часа
Время полного высыхания	24 часа
Толщина наносимого слоя	0,1 – 3 мм
Расход (при толщине слоя 1 мм)	1 кг/м ²
Стойкость к воде	не менее 96 часов
Адгезия	не менее не менее 0,6 МПа
Морозостойкость	5 циклов
Температура проведения работ	+5°C +30°C
Температура эксплуатации	-40°C +60°C

Использованную тару утилизировать в специальные контейнеры.
БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.

УТИЛИЗАЦИЯ

Шпатлевка является экологически безопасной, поэтому остатки могут быть оставлены в упаковке до их высыхания и после утилизированы как бытовой мусор.
НЕ СЛИВАТЬ В ВОДОЕМЫ!



ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО "Эй-Джи строймаркет", 140207, Московская обл., Воскресенский р-н, д. Ратмирово, ул. Некрасова, д.1, тел./факс: (495) 775-60-45.



Горячая линия: 8-800-100-71-17 / WWW.BOLARS.RU

ВАЖНО!

Кроме технического описания при работе с материалом следует руководствоваться соответствующими строительными правилами и требованиями РФ. Техническое описание не может заменить профессиональной подготовки при выполнении работ. Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных техническим описанием.