

ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ BASE ДЛЯ МАШИННОГО НАНЕСЕНИЯ

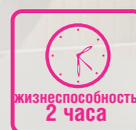


БОЛАРС®

производство отделочных материалов



- МАШИННОЕ НАНЕСЕНИЕ
- ИДЕАЛЬНА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для высококачественного выравнивания стен и потолков внутри помещений с нормальной влажностью. За счет паропроницаемости позволяет стенам «дышать», что создает благоприятный микроклимат в помещении. Позволяет наносить слой до 40 мм за 1 проход без использования штукатурной сетки. Наносится ручным и машинным способом на бетонные, пено- и газобетонные, газосиликатные основания, кирпичные, каменные кладки, цементно-известковые штукатурки, ГКЛ, ГВЛ. Изготовлена на гипсовой основе с использованием высокоэффективных модифицирующих добавок.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



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



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



3. При машинном нанесении приготовьте раствор в штукатурной станции. Расход воды 600-700 л/час.



4. При ручном нанесении перемешайте раствор дрелью со специальной насадкой на низких оборотах, засыпая сухую смесь в воду до получения однородной массы. Подождите 5 минут, после этого перемешайте повторно. Время пригодности раствора к работе не менее 1 часа.



5. Используя штукатурную станцию, нанесите раствор на стену. Толщину слоя регулируйте уменьшая или увеличивая скорость перемещения штукатурного пистолета вдоль стены. При ручном нанесении «набрасывайте» штукатурку мастерком или нанесите кельмой слоем от 5 до 40 мм. В случае необходимости применения штукатурных маяков, установите их параллельно друг другу на расстоянии 15-20% от ширины правила.



6. Нанесённый слой разровняйте с помощью кельмы или правила.

Расход материала

Расход смеси зависит от рельефа основания. 10,5 кг/м² сухой смеси при толщине слоя 10 мм.

Меры предосторожности

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

Фасовка и хранение

Поставляется в многослойных бумажных мешках по 30 кг. Срок хранения в сухом помещении в ненарушенной заводской упаковке 12 месяцев.

Технические характеристики

цвет	серый
количество воды на 1 кг сухой смеси	0,35-0,38 л
толщина наносимого слоя	5-40 мм
расход при толщине слоя 10 мм	10,5 кг/м ²
время пригодности раствора к работе	не менее 2 часов
время высыхания (для слоя 2 мм)	4 часа
адгезия	не менее 0,4 МПа
прочность на сжатие	не менее 2,5 МПа
температура проведения работ	+5°C +30°C
температура эксплуатации	+5°C +60°C