

БОПАРС[®] 100 для ремонта

сухие строительные смеси • шпатлевки













- ДЛЯ БАЗОВОГО ВЫРАВНИВАНИЯ
- БЫСТРОСОХНУЩАЯ
- ТРЕЩИНОСТОЙКАЯ



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Смесь сухая шпатлевочная на гипсовом вяжущем 60/3,5 ГОСТ 58278. Быстросохнущая, безусадочная, трещиностойкая, паропроницаемая гипсовая шпатлевка предназначена для базовой и финишной отделки стен и потолков внутри помещений с нормальной влажностью под последующую окраску и оклейку обоями. Подходит для сплошного шпатлевания, позволяет производить предварительное выравнивание поверхностей слоем до 10 мм. Также применяется для заделки швов ГКЛ, ГВЛ с использованием армирующей ленты и для ремонта ГКЛ, ГВЛ. Используется для создания эффектных архитектурных деталей.

ОСНОВАНИЯ

Рекомендуемые основания: наносится ручным способом на бетонные, газобетонные, оштукатуренные поверхности, ГКЛ, ГВЛ, ПГП.

COCTAB

Изготовлена на гипсовой основе с использованием высокоэффективных импортных модифицирующих добавок.

РАСХОД МАТЕРИАЛА

 $1 \, \text{кг}$ сухой смеси на $1 \, \text{m}^2$. Мешок $20 \, \text{кг}$ на $20 \, \text{m}^2$ при толщине слоя $1 \, \text{мм}$.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Поставляется в многослойных бумажных мешках по 20 кг. Срок хранения в сухом помещении в ненарушенной заводской упаковке 12 месяцев.

ИНСТРУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ

- Грунт, соответствующий типу поверхности
- Кювета и валик для нанесения грунта
- Емкость для замешивания раствора
- Строительный миксер
- Чистая вода комнатной температуры
- Стальной шпатель
- Широкий шпатель

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Основание должно быть твердым и прочным, очищено от ослабляющих схватывание веществ, таких как пыль, масло, жировые загрязнения и т. д.

Для предварительного выравнивания поверхностей рекомендуется использовать гипсовые штукатурки ТМ БОЛАРС.

Перед нанесением шпатлевки основание необходимо обработать грунтом БОЛАРС. Марка грунта зависит от вида поверхности.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Для приготовления растворной смеси необходимо взять точно отмеренное количество чистой водопроводной воды комнатной температуры 0,38-0,42 л на 1 кг сухой смеси (на 1 мешок 20 кг - 7,6-8,4 л воды).

Перемешивание вести механизированным способом, равномерно засыпая сухую смесь в воду до получения однородной пастообразной массы

Раствор выдержать 3-5 минут, после этого вторично перемешать и он готов к применению. Готовый раствор находится в рабочем состоянии не менее 1 часа.

НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА

Шпатлевку нанести стальным шпателем на основание слоем от 0,2 до 10 мм и разровнять широким шпателем. Допускается шпатлевание в два слоя. Перед нанесением последующего слоя поверхность должна быть сухой и обработана грунтом БОЛАРС.

ДАЛЬНЕЙШИЕ ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ

Время высыхания 2 часа. К дальнейшим отделочным работам (окраске, оклейке обоями) можно приступать через 24 часа.

ОГРАНИЧЕНИЯ

Указанные временные характеристики действительны при температуре окружающей среды +20°C, относительной влажности воздуха 60%, при других температурно-влажностных условиях могут изменяться. При проведении работ и в течение последующих 3 суток температура воздуха и основания должна быть в пределах от +5°C до +30°C

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.

Цвет	белый
Количество воды на 1 кг сухой смеси	0,38-0,42 л
Толщина наносимого слоя	0,2-10 мм
Расход при толщине слоя 1 мм	1,0 кг/м ²
Время пригодности раствора к работе	не менее 1 часа
Время высыхания слоя толщиной 1 мм	2 часа
Время полного высыхания	24 часа
Адгезия	не менее 0,5 МПа
Прочность на сжатие	не менее 3,5 МПа
Удельная эффективная активность ЕРН	менее 370 Бк/кг, класс 1
Группа горючести	НГ (не горючая)
Температура проведения работ	+5°C +30°C
Температура эксплуатации	+5°C +40°C

Срок хранения в сухом помещении в ненарушенной заводской упаковке 12 месяцев.

РИДИВЕНТИТЕ

Содержимое пакета и готовый продукт необходимо утилизировать как строительные отходы. Не спускать в канализацию. Бумажный пакет утилизировать как обычный мусор.





ИЗГОТОВИТЕЛЬ: 000 "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.