

Купить пескобетон м-300 (Сухая смесь М300) премиум БАОС.



Цена: 120руб.

1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ПЕСКОБЕТОНА М300 премиум "БАОС"

Сухая смесь цементная пескобетон М-300 предназначена для первичного выравнивания полов (

ВНИМАНИЕ!

1. Примыкающие друг к другу отдельные поверхности следует соединять металлической арматурой.
2. Неправильное водоцементное отношение раствора может привести к понижению прочности и долговечности.

2. ХАРАКТЕРНЫЕ СВОЙСТВА ПЕСКОБЕТОНА М300

- Приемлемая растекаемость;
- Высокая адгезия к любым минеральным основаниям;
- Технологична (удобство работы);
- Высокая прочность;
- Экологически безопасна.

3. ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть сухим, структурно прочным, очищенным от пыли, жировых загрязнений. Сильнопыляющие поверхности перед нанесением самовыравнивающейся смеси следует обра

4. ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА СМЕСИ ИЗ ПЕСКОБЕТОНА М300

Для приготовления раствора из 1,5 весовых частей (1,5 ведра) смеси М300 берется 1 ведро воды (сог

ВНИМАНИЕ! Передозировка воды снижает механическую прочность выравнивающего слоя и пр

5. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ С ПЕСКОБЕТОН М300

Растворную смесь нужно вылить на основание и затем с помощью ракля, полутерка, шпателя и т.п. При перерывах в работе более 25 мин. оборудование и инструменты следует промыть водой, т.к.

6. ТЕМПЕРАТУРНО-ВЛАЖНОСТНЫЙ РЕЖИМ

Работы следует выполнять в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от +5 до +30

7. ХРАНЕНИЕ ПЕСКОБЕТОНА М300(Сухая смесь М 300)

Гарантийный срок хранения пескобетона М300(Сухая смесь М300) в упаковке в сухих условиях с

8. УПАКОВКА ПЕСКОБЕТОНА М300(Сухая смесь М 300)

Сухая смесь пескобетона поставляется в бумажных крафт-мешках. Вес - 50кг.

9. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА

п/п

Наименование показателя

Норма для марки

1.

Цвет

серый

2.

Необходимое количество воды на 1 кг смеси, л.

0,15-0,18

3.

Жизнеспособность раствора не менее, мин.

120

4.

Сроки схватывания, мин.

180

5.

Возможность полной нагрузки, через часов

48

6.

Готовность к укладке покрытия, сутки

5

7.

Прочность при сжатии через 28 суток, МПа

8.

Прочность сцепления при отрыве, МПа

9.

Морозостойкость, циклы

10.

Расход, кг/м²

1,6

11.

Толщина слоя, мм

10-50

ВНИМАНИЕ!

Смесь содержит цемент и при взаимодействии с водой дает щелочную реакцию. При работе с н

Смесь сухая пескобетон м-300 премиум "БАОС" обеспечивает надежность конструкции.

Сухая смесь М-300 премиум "БАОС" предназначена для отштукатуривания стен по кирпичу.

[Joomla SEF URLs by Artio](#)