



- Для наружных и внутренних работ;
- Атмосферостойкая;
- Цвет после высыхания: белый;
- Вяжущее: цемент;
- Финишная;
- Фасовка: 20 кг.

Рекомендуемые основания: бетонные основания, цементные, цементно-известковые, известковые и гипсовые штукатурки, ГВЛ, ГКЛ и т.п.

Технические характеристики:

Количество воды затворения на 1 кг сухой смеси	0,36-0,42 л
Расход материала при толщине слоя 1мм	1,2-1,4 кг/кв. м
Жизнеспособность	180 минут
Прочность раствора на сжатие в возрасте 28 суток	15,0 МПа
Прочность сцепления раствора с бетонным основанием в возрасте 28 суток	не менее 1,0 МПа
Марка по морозостойкости	F50
Максимальная толщина одного слоя	3 мм

Технология применения

Рекомендованные условия проведения работ: Работы следует выполнять при температуре основания и окружающей среды от +5°C до +30°C. При выполнении работ не допускать попадание атмосферных осадков и прямых солнечных лучей на обрабатываемую поверхность.

Подготовка основания: Перед проведением шпатлевочных работ необходимо убедиться в прочности основания, а также произвести его очистку от пыли, грязи, старой рыхлой штукатурки, масел, жиров, краски, известковой побелки. Перед нанесением шпатлевочного раствора обработать грунтовкой глубокого проникновения «Богатырь».

Приготовление растворной смеси:

- налить в емкость воду из питьевого водоснабжения, из расчета 0,36-0,42л на 1 кг сухой смеси;

- сухую смесь медленно засыпать в воду и тщательно перемешать в течение 2-3 минут с помощью электромиксера или электродрели с насадкой;
- дать отстояться 5-10 минут и повторно перемешать.

Порядок работы:

- шпатлевочный раствор нанести мазками на целевую поверхность перпендикулярно друг другу с помощью металлического шпателя;
- разровнять смесь увлажненным металлическим шпателем до получения необходимого эффекта шпатлевания;
- для декоративной отделки во время разравнивания, раствору следует придать структуру соответствующим инструментом;
- при многослойном шпатлевании каждый последующий слой наносить не ранее чем через 24

часа;

- после высыхания поверхность при необходимости шлифуется мелкозернистым абразивным материалом.

Запрещается добавление воды в растворную смесь в процессе проведения работ.

Хранение и гарантия: Мешки с сухой смесью хранить в сухих помещениях при температуре от +5°C до +25°C и относительной влажности воздуха не более 60%. Гарантийный срок хранения в герметичной упаковке изготовителя – 12 месяцев.