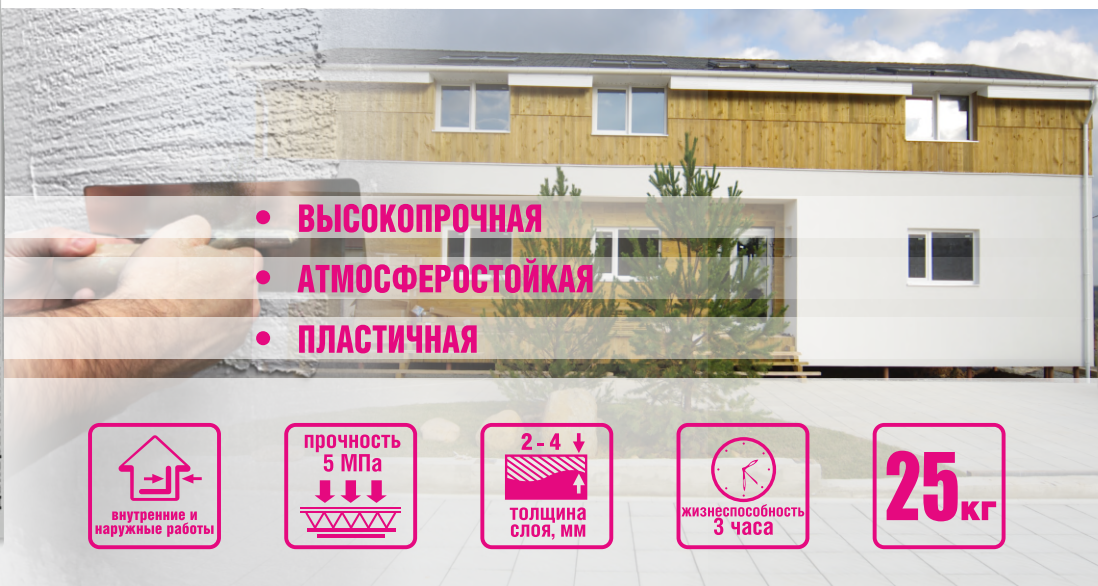


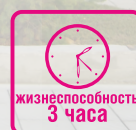
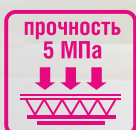
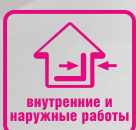
ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНАЯ БЕЛАЯ КАМЕШКОВАЯ



БОЛАРС
производство отделочных материалов



- **ВЫСОКОПРОЧНАЯ**
- **АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ**
- **ПЛАСТИЧНАЯ**



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для ручного нанесения тонкослойного финишного штукатурного покрытия при отделке фасадов зданий и внутренних работах. Применяется в системах наружной теплоизоляции зданий. Имеет зернистую, «камышковую» структуру, может окрашиваться. Обладает водоотталкивающими свойствами, паропроницаемая. Изготовлена на основе белого цемента и мраморной крошки с использованием полимерных добавок и специальных волокон, укрепляющих структуру покрытия. Выпускается в четырех фракциях: 1,0 мм; 1,5 мм; 2,0 мм; 2,5 мм.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



1. Подготовьте основание, удалите с него ослабляющие сцепление вещества: масляные и битумные пятна и прочие загрязнения. Отслаивающиеся участки удалите стальным шпателем. При оштукатуривании фасадов наружную гидроизоляцию и установку водоотводящих систем выполните до начала работ.



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



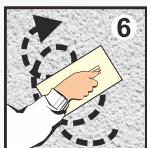
3. Для подготовки раствора залейте водопроводную воду комнатной температуры в чистую ёмкость из расчёта 0,23-0,26 л воды на 1 кг сухой смеси для фракций 1,0; 1,5; 2,0. На 1 мешок 25 кг – 5,75-6,5 л воды. Для фракции 2,5 взять 0,26-0,30 л воды на 1 кг сухой смеси (6,5-7,5 л воды на 1 мешок 25 кг).



4. Перемешайте раствор дрелью со специальной насадкой на низких оборотах, засыпая сухую смесь в воду до получения однородной массы. Подождите 3-5 минут, после чего перемешайте вторично. Материал содержит крошку, которая может оседать на дно мешка, поэтому содержимое мешка замешивайте полностью. Время пригодности раствора к работе не менее 3 часов.



5. Нанесите раствор кельмой, снимая излишки и перемешивая их в рабочей ёмкости.



6. После того, как раствор «отвисится», примерно через 5-20 минут, затрите поверхность пластиковой тёркой или металлической кельмой круговыми движениями. В процессе отделки рабочую поверхность кельмой очищайте от налипшей крошки, смачивая в чистой воде и периодически перемешивайте раствор для получения однородной консистенции.

Расход материала

Фр. 1,0 – 1,5-2,0 кг/м²; фр. 1,5 – 2,0-2,5 кг/м²; фр. 2,0 – 2,5-3,0 кг/м²; фр. 2,5 – 3,0-3,5 кг/м².

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

Технические характеристики

цвет	белый
количество воды на 1 кг сухой смеси	0,23-0,26 л
толщина наносимого слоя	2-4 мм
расход	фр. 1,0 – 1,5-2,0 кг/м ² фр. 1,5 – 2,0-2,5 кг/м ² фр. 2,0 – 2,5-3,0 кг/м ² фр. 2,5 – 3,0-3,5 кг/м ²
время пригодности раствора к работе	не менее 2 часов
время высыхания (для слоя 2 мм)	3 часа
адгезия	не менее 0,7 МПа
прочность на сжатие	не менее 5 МПа
морозостойкость	не менее 75 циклов
температура проведения работ	+5°C +30°C
температура эксплуатации	-40°C +60°C
долговечность	не менее 10 лет