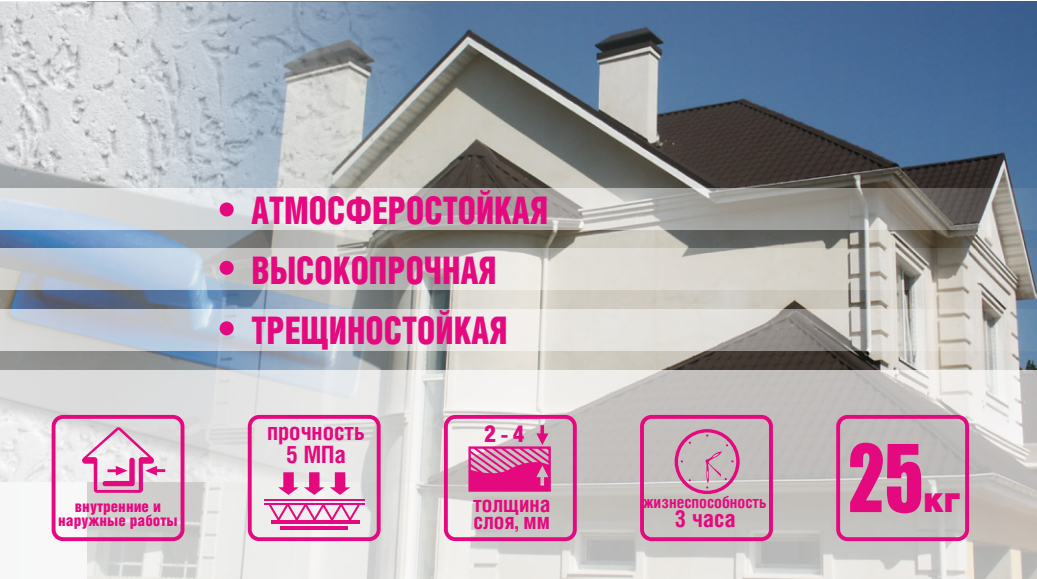


ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНАЯ БЕЛАЯ КОРОЕД



БОЛАРС®
производство отделочных материалов



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для оштукатуривания стен в качестве финишного слоя при внутренней и наружной отделке зданий. Образует покрытие, напоминающее структуру коры дерева, изъеденную короедом, может окрашиваться. Применяется в системах наружной теплоизоляции зданий. Легко наносится, паропроницаемая, обеспечивает длительную защиту от атмосферных воздействий. Изготовлена на основе белого цемента и мраморной крошки с использованием высокоеффективных импортных полимерных и модифицирующих добавок. Выпускается в трех фракциях: 1,5 мм; 2,5 мм; 3,5 мм.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



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



Обработайте основание грунтовочными составами БОЛАРС, соответствующими Вашему типу поверхности.



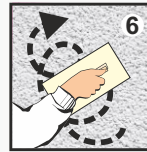
Для подготовки раствора залейте водопроводную воду комнатной температуры в чистую ёмкость из расчёта 5,0-6,0 л на 1 мешок (25 кг).



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.



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



После того, как раствор «отвиснет», примерно через 5-20 минут, затрите поверхность пластиковой тёркой. Для получения фактуры «короед» затирайте штукатурку круговыми движениями, для получения фактуры «дождик» - затирайте поверхность движениями вверх-вниз или движениями по диагонали. В процессе отделки рабочую поверхность кельмы очищайте от налипшей крошки, смачивая в чистой воде и периодически перемешивайте раствор для получения однородной консистенции.

Расход материала

Фр. 1,5 – 2,0-2,5 кг/м²; фр. 2,5 – 3,0-3,5 кг/м²; фр. 3,5 – 3,5-4,0 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	0,20-0,24 л
толщина наносимого слоя	2-4 мм
расход	фр. 1,5 – 2,0-2,5 кг/м ² фр. 2,5 – 3,0-3,5 кг/м ² фр. 3,5 – 3,5-4,0 кг/м ²
время пригодности раствора к работе	не менее 3 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