

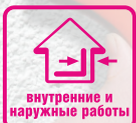
ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНАЯ БЕЛАЯ КАМЕШКОВАЯ ОПТИМА



БОЛАРС
производство отделочных материалов



- ЭКОНОМИЧНАЯ
- ДЛЯ ДИЗАЙНЕРСКИХ РЕШЕНИЙ
- АТМОСФЕРСТОЙКАЯ



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для оштукатуривания стен в качестве финишного слоя при наружной отделке, за исключением цокольной части фасадов зданий. Образует покрытие с камешковой текстурой. Применяется в системах наружной теплоизоляции зданий. Изготовлена на основе белого цемента и мраморной крошки с использованием высокоэффективных модифицирующих добавок. Наносится ручным способом на цементно-песчаные, цементно-известковые штукатурки. Выпускается в одной фракции 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 6,2-6,8 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 5-10 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 кельмы очищайте от налипшей крошки, смачивая в чистой воде и периодически перемешивайте раствор для получения однородной консистенции.

Расход материала

Расход смеси в зависимости от рельефа основания составляет 3,5-4 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	0,26-0,30 л
плотность растворенной смеси	1,9-2,0 г/см ³
толщина наносимого слоя	3 мм
расход	3,5-4 кг/м ²
время пригодности раствора к работе	в течение 3 часов
время высыхания (для слоя 2,5 мм)	3 часа
адгезия	не менее 0,4 МПа
прочность на сжатие	не менее 2,5 МПа
морозостойкость	не менее 75 циклов
температура проведения работ	+5°C +30°C
температура эксплуатации	-40°C +60°C
долговечность	не менее 10 лет