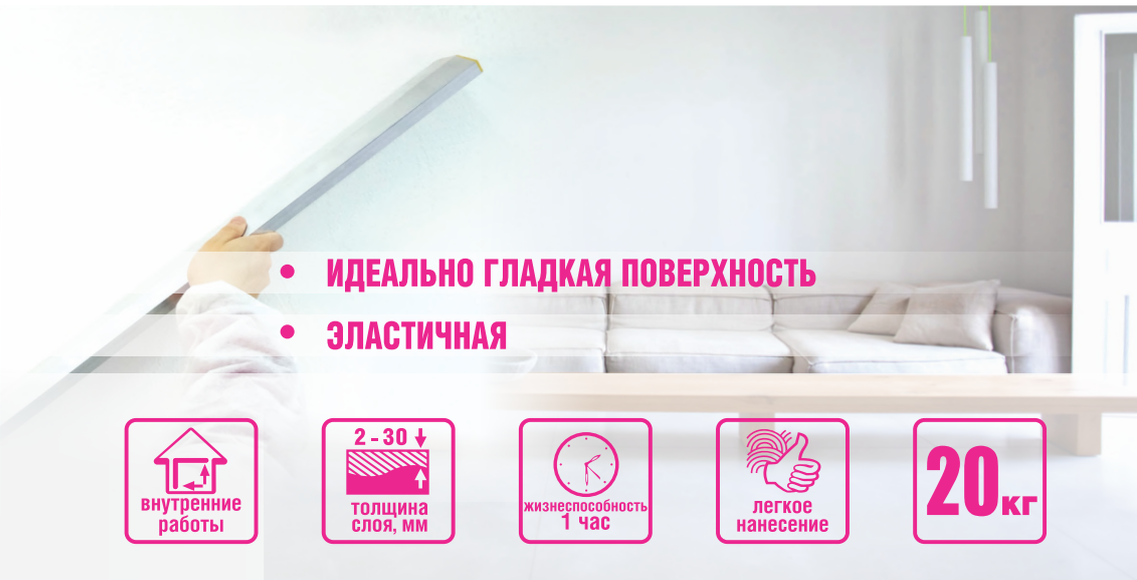


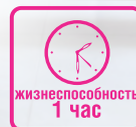
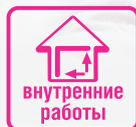
ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ БЕЛАЯ



БОЛАРС®
производство отделочных материалов



- ИДЕАЛЬНО ГЛАДКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ
- ЭЛАСТИЧНАЯ



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для выравнивания стен и потолков внутри помещений с нормальной влажностью. За счет паропроницаемости позволяет стенам «дышать», что создает благоприятный микроклимат в помещении. Образует прочную, гладкую поверхность под следующую оклейку плотными обоями или облицовку керамической плиткой. Наносится ручным способом на бетонные, пено- и газобетонные, газосиликатные, кирпичные, каменные основания, цементно-песчаные, цементно-известковые штукатурки, ГКЛ, ГВЛ. Изготовлена на гипсовой основе с использованием высокоэффективных модифицирующих добавок.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



1 Подготовьте основание. Удалите с него ослабляющие сцепление вещества: масляные и битумные пятна, пыль и прочие загрязнения. Отслаивающиеся участки удалите стальным шпателем.



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



3 Для подготовки раствора залейте водопроводную воду комнатной температуры в чистую ёмкость из расчёта 8,8 - 9,6 л воды на 1 мешок (20 кг).



4 Перемешайте раствор дрелью со специальной насадкой на низких оборотах, засыпая сухую смесь в воду до получения однородной массы. Подождите 5 минут, после этого перемешайте вторично. Время пригодности раствора к работе не менее 1 часа.



5 «Набросайте» штукатурку мастерком или нанесите кельмой слоем от 2 до 30 мм. В случае необходимости применения штукатурных маяков, установите их параллельно друг другу на расстоянии 15-20% от ширины правила.



6 Нанесённый слой разровняйте с помощью кельмы или правила.

Расход материала

Расход смеси зависит от рельефа основания. 10 кг/м² сухой смеси при толщине слоя 10 мм.

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

Технические характеристики

цвет	белый
количество воды на 1 кг сухой смеси	0,44-0,48 л
толщина наносимого слоя	2-30 мм
расход при толщине слоя 10 мм	10 кг/м ²
время пригодности раствора к работе	не менее 1 часа
адгезия	не менее 0,5 МПа
время высыхания (для слоя 2 мм)	2 часа
прочность на сжатие	не менее 2,5 МПа
температура проведения работ	+5°C +30°C
температура эксплуатации	+5°C +60°C