

# КЛЕЙ ДЛЯ ПЛИТКИ АКВА ПЛЮС

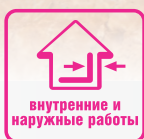


# БОЛАРС®

производство отделочных материалов



- ДЛЯ ТЯЖЕЛОВЕСНЫХ ПЛИТ, КЕРАМОГРАНИТА И ВСЕХ ВИДОВ ПЛИТКИ
- В УСЛОВИЯХ КОНТАКТА С ВОДОЙ: БАССЕЙНЫ, САУЗЛЫ, ТЕРРАСЫ



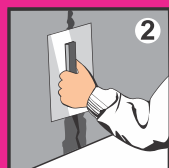
## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для крепления всех видов керамической плитки, мрамора, натурального и искусственного камня. Используется для эксплуатации в условиях постоянного и периодического контакта с водой – бассейны, душевые, фонтаны, подвалы и т.п. Применяется по минеральным основаниям, подверженным значительным температурным колебаниям и повышенным эксплуатационным нагрузкам. Подходит для приклеивания плитки на старую плитку и монтажа теплоизоляционных материалов (пенополистирольных и минераловатных плит).

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



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



**2** Выровняйте основание штукатурными составами БОЛАРС.



**3** Обработайте основание грунтовыми составами БОЛАРС, соответствующими Вашему типу поверхности.



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



**5** Засыпая сухую смесь в воду, перемешивайте раствор дрелью со специальной насадкой на низких оборотах до получения однородной массы. Подождите 5 минут, после этого перемешайте повторно. Время пригодности раствора к работе не менее 3 часов.



**6** Нанесите клей зубчатым шпателем. При укладке крупноформатных, тяжеловесных плит нанесите тонкий слой клея на тыльную поверхность плитки, что улучшит контакт поверхности плитки с клеем. В этом случае расход клея увеличится. Уложите плитку в течение 30 минут после нанесения клея на поверхность. Выровняйте плитку в течение 20 минут.

### Расход материала

2,5-3,0 кг/м<sup>2</sup> (при нанесении зубчатым шпателем с размером зуба 6x6 мм). Мешок 25 кг на 8-10 м<sup>2</sup>.

### 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	серый
количество воды на 1 кг сухой смеси	0,20 - 0,24 л
толщина наносимого слоя	2 - 6 мм
расход (при использовании шпателя с размером зуба 6x6 мм)	2,5 - 3,0 кг/м <sup>2</sup>
время пригодности раствора к работе	не менее 3 часов
затиранье швов	через 24 часа
открытое время	30 минут
время корректировки плитки	20 минут
адгезия (плитка с в/п > 3% при нормальных условиях твердения)	не менее 1,5 МПа
адгезия (согласно европейскому стандарту DIN EN 12004)	не менее 1,0 МПа
поперечная деформация (согласно стандарту EN 12002)	не менее 2,5 мм
классификация (согласно европейскому стандарту DIN EN 12004)	класс C2TE S1
прочность на сжатие	не менее 7,5 МПа
морозостойкость	не менее 50 циклов
температура проведения работ	+5°C +30°C
температура эксплуатации	-40°C +60°C

Соответствует ГОСТ 31357