

# КЛЕЙ ДЛЯ ПГП, ГКЛ, ГВЛ ГИПСОКОНТАКТ



**БОЛАРС®**  
производство отделочных материалов



- для монтажа пазогребневых плит
- для приклеивания гипсокартона



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для монтажа пазогребневых плит (ПГП), приклеивания гипсокартонных, гипсоволокнистых листов (ГКЛ, ГВЛ). Также может использоваться для приклеивания теплоизоляционных плит на вертикальных поверхностях. Применяется для работ в помещениях с нормальным уровнем влажности. Изготовлен на гипсовой основе с использованием высокоэффективных полимерных модифицирующих добавок

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



1. Подготовьте основание. Впадины, трещины и неровности выровняйте штукатурными составами БОЛАРС. Обработайте основание грунтовыми составами БОЛАРС, соответствующими Вашему типу поверхности.



2. Для подготовки раствора залейте водопроводную воду комнатной температуры в чистую ёмкость из расчёта 8,8-9,6 л воды на 1 мешок (25 кг).



3. Засыпая сухую смесь в воду, перемешивайте раствор дрелью со специальной насадкой на низких оборотах до получения однородной массы. Подождите 5 минут, после этого перемешайте вторично. Время пригодности раствора к работе не менее 40 минут.



4. Монтаж ПГП: нанесите клей по всей площади пазов плиты и с усилием придавите его следующей плитой. Снимите излишек клея. После полного высыхания клея (не ранее, чем через 4 часа) зашлифуйте неровности. Толщина вертикальных и горизонтальных швов должна быть не более 2 мм.



5. Для оснований, с неровностями не более 3 мм на 2 м по длине стены: нанесите раствор с помощью зубчатого шпателя (с размером зуба 8x8мм) полосами по периметру листа, с отступом 3-4см от края, и дополнительно 1-2 полосы посередине по длине листа. Для оснований с неровностями 3-20мм: нанесите клей «лепешками» диаметром 10-12см с небольшими интервалами по периметру листа и дополнительно, по всей площади листа с интервалом 30-40 см.



6. В случае неровностей более 20 мм, для создания ровной плоскости приклейте на стену клеем «Гипсоконтакт» полосы ГКЛ шириной 10 см по периметру листа и вертикально в центре. В местах оконных и дверных проёмов нанесите клей по всей площади листа. Подготовленный лист с клеем поднимите и плотно прижмите к основанию, затем откорректируйте его положение легкими ударами через планку, выравнивая по горизонтали/вертикали. Корректировка положения листа возможна в течении 10-15 минут после нанесения клеевого раствора. Для исключения сползания зафиксируйте скорректированный лист на 1 час. Необходимо оставлять воздушный зазор 10-20 мм между плитой и полом. Заделку швов между листами выполните клеем БОЛАРС «Гипсоконтакт» (с применением армирующей ленты) не ранее, чем через 24 часа после монтажа.

## Расход материала

1,5-2,0 кг/м<sup>2</sup> (при монтаже ПГП); 4,0-5,0 кг/м<sup>2</sup> (при приклеивании ГКЛ (ГВЛ)).

## 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	Серый
Количество воды на 1 кг сухой смеси	0,44-0,48 л
Толщина наносимого слоя	2-30 мм
Расход	
- при монтаже ПГП	1,5-2,0 кг/м <sup>2</sup>
- при приклеивании ГКЛ (ГВЛ)	4,0-5,0 кг/м <sup>2</sup>
Время высыхания	1 час
Время пригодности раствора к работе	Не менее 40 минут
Время корректировки плиты	10-15 минут
Полная прочность	7 суток
Адгезия	Не менее 0,5 МПа
Прочность на сжатие	Не менее 4 МПа
Температура проведения работ	+5°C +30°C
Температура эксплуатации	+5°C +40°C