

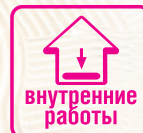
# КЛЕЙ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ LINOLEUMFIX



**БОЛАРС®**  
100 РЕШЕНИЙ ДЛЯ РЕМОНТА



- ВЫСОКАЯ КЛЕЯЩАЯ СПОСОБНОСТЬ
- ЭЛАСТИЧНЫЙ, ЛЕГКИЙ В ПРИМЕНЕНИИ
- ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН ПРИМЕНЕНИЯ



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для приклеивания на впитывающие основания гомогенного и гетерогенного коммерческого линолеума на ПВХ-основе, бытового и натурального линолеума, текстильных покрытий на вспененной, ворсовой или тканой основе. Рекомендуемые основания: бетон, цементная и гипсовая стяжка, настил из фанеры, ДСП, ДВП, ОСБ.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



Основание должно быть прочным, ровным и иметь достаточную несущую способность. Перед началом работы поверхности необходимо обессыпить и очистить от всех видов загрязнений, снижающих адгезию. Отслаивающиеся и непрочные участки необходимо удалить.



Поверхность обработать грунтом, подходящим для вашего типа основания («укрепляющим» – для оснований с нормальным водопоглощением, либо «глубокого проникновения» – для сильно впитывающих оснований). Для гарантированного качества сцепления материалов рекомендуем использовать грунты ТМ БОЛАРС.



Приклеиваемое покрытие должно быть предварительно раскроено и выдержано в развернутом виде при комнатной температуре.



Перед применением клей следует тщательно перемешать. Клей БОЛАРС LinoleumFix нанести зубчатым шпателем А2 (для гладкой основы) или В1 (для рельефной основы) по всей плоскости пола и оставить для подсушки на 5-20 минут.



После образования поверхностной пленки уложить покрытие и хорошо притереть, особенно в области стыков. Сварку стыков производить не ранее 48 часов, полная нагрузка на поверхность возможна через 72 часа после приклеивания.



Работы следует проводить при температуре воздуха и основания от +15 до +30°C и относительной влажности воздуха не более 75%, при условии, что температура массы клея не ниже +10°C. Рекомендуемая влажность основания не более 10%. Время высыхания 48 часов. Время полного отверждения 72 часа.

### Расход материала. Состав

Расход клея 0,4-0,5 кг/м<sup>2</sup> в зависимости от типа и впитывающей способности основания. Состав: акриловая дисперсия, вода, наполнители и технологические добавки.

### Меры предосторожности

При попадании раствора в глаза необходимо срочно промыть их большим количеством воды. Работы рекомендуется производить в резиновых перчатках. Для защиты органов дыхания применять респираторы, для защиты органов зрения использовать защитные очки.

### Фасовка и хранение

Три варианта фасовки: 6 кг (4,9 л), 12 кг (9,8 л), 24 кг (19 л). Гарантийный срок хранения - 24 месяца со дня изготовления, в оригинальной невскрытой упаковке изготовителя. Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C. Допускается замораживание-размораживание клея до 5 циклов. Размораживание проводить при комнатной температуре в оригинальной упаковке изготовителя.

### Технические характеристики

основа	акриловая
цвет	светло-бежевый
время высыхания	48 часов, полное отверждение 72 часа
Rн	8,0 - 9,0
толщина слоя	2-3 мм
расход	0,4 - 0,5 кг/м <sup>2</sup>
адгезия	не менее 0,6 МПа
морозостойкость	5 циклов
температура проведения работ	+5°C +30°C
температура эксплуатации	+5°C +60°C