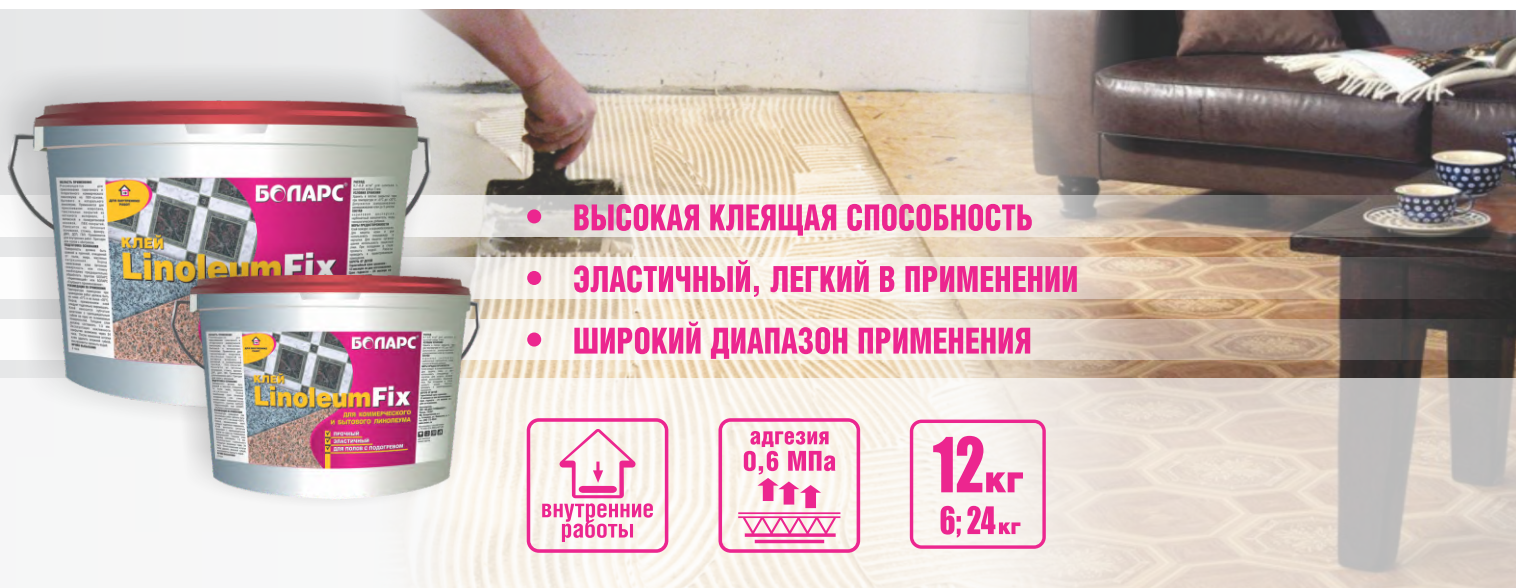


КЛЕЙ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ LINOLEUMFIX



БОЛАРС®
производство отделочных материалов



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



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Клей для напольных покрытий БОЛАРС «LinoleumFix» предназначен 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. Подходит для использования в системах «теплый пол». Рекомендуется для бетонных оснований, цементных и гипсопесчаных стяжек, фанеры, ДВП, ДСП.

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



2 Для создания впитывающего слоя, нанесите на подготовленное основание самовыравнивающую смесь для пола БОЛАРС слоем 2-3 мм. Укладка напольного покрытия непосредственно на загрунтованное основание не рекомендуется.



3 Приклеиваемое покрытие предварительно раскроите и выдержите в развернутом виде при комнатной температуре.



4 Перед началом работы клей тщательно перемешайте. Нанесите клей зубчатым шпателем А2 (для гладкой основы) или В1 (для рельефной основы) по всей плоскости пола и оставьте для подсушки на 5-20 минут.



5 После образования поверхностной пленки уложите покрытие и хорошо притрите, особенно в области стыков. Сварку стыков производите не ранее 48 часов. Полная нагрузка на поверхность возможна через 72 часа после приклеивания.



6 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%.

Расход материала

Расход клея 0,4-0,5 кг/м².

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

Поставляется в ведрах по 6; 12; 24 кг. Хранить в плотно закрытой таре при температуре окружающего воздуха от +5°C до +30°C. Беречь от воздействия тепла, прямых солнечных лучей и влаги. Клей выдерживает 5 циклов замораживания/размораживания. Гарантийный срок хранения 12 месяцев со дня изготовления, в оригинальной невскрытой упаковке изготовителя. Срок годности 24 месяца со дня изготовления, в оригинальной невскрытой упаковке изготовителя.

Технические характеристики

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