

LINO EXPERT

ВОДО-ДИСПЕРСИОННЫЙ АКРИЛОВЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ ЛИНОЛЕУМА

Техническое описание от 26/09/2025

ПРЕИМУЩЕСТВА

- быстрое и прочное приклеивание
- не содержит растворителей
- простое применение
- без запаха
- подходит для теплых полов
- устойчив к воздействию мебели на роликах

ОПИСАНИЕ

BOSTIK LINO EXPERT (Лино Эксперт) — водно-дисперсионный акриловый клей для укладки бытовых ПВХ покрытий. Применяется для покрытий на тканевой, вспененной, полиэстровой основе.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

BOSTIK LINO EXPERT предназначен для использования внутри помещения по прочным впитывающим основаниям, таким как:

- подготовленные бетонные поверхности;
- стяжки на цементной основе;
- ангидридные стяжки;
- ранее уложенный старый паркет, подготовленный должным образом;
- фанера, ДСП, OSB.

Может использоваться для укладки ковровых покрытий.

ВНИМАНИЕ! Не рекомендуется для укладки натурального линолеума.

РАСХОД

- от 0,25 до 0,4 кг/м²
- упаковка 3 кг от 7,5 до 12 м²
- упаковка 6 кг от 15 до 24 м²
- упаковка 12 кг от 30 до 48 м²



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Цвет	белый	
Основа	акриловая дисперсия	
Вязкость по Брукфильду при темп. (20±2) °C	≥40 000 МПа	
Плотность	1,4 ± 0,05 г/см ³	
Время подсушки (гуммирования)	отсутствует	
Рабочее время	от 5 до 10 минут	
Возможность технологического прохода	не ранее 24 часов	
Ввод в эксплуатацию (рабочая нагрузка)	около 24-72 часов	
Температура применения	от +10 °C до +25 °C	

Технические характеристики верны при t° +23 °C и относительной влажности воздуха 55 %. В других условиях характеристики могут измениться.

ПРИМЕНЕНИЕ

ИНСТРУМЕНТЫ

Рекомендуемые типы и размеры шпателей приведены в соответствие с системой (ТКВ) Technische Kommission Bauklebstoffe (Technical Commission on Construction Adhesives) of Industrieverband Klebstoffe e.V. (German Adhesives



Association).		
Тип покрытия или специального основания	Шпатель, ТКВ	Средний расход, г/м2
Покрытия с гладкой изнаночной стороной	A2	250-300
Покрытия со слегка шероховатой изнаночной стороной	B1	300-350
Покрытия с очень шероховатой изнаночной стороной, сизалевые	B2	350-400

ПОДГОТОВКА

BOSTIK LINO EXPERT предназначен для использования внутри помещения по прочным впитывающим и невпитывающим основаниям:

- подготовленные бетонные поверхности;
- стяжки на цементной основе; ангидридные стяжки;
- деревянные полы и паркет; фанера, ДСП, OSB.

Поверхность: поверхность должна быть сухой, чистой, однородной, очищенной от пыли и жира.

Предварительная подготовка: Основание должно быть прочным и ровным, твердым, чистым, сухим, обеспыленным и обезжиренным. Температура поверхности основания к моменту укладки покрытия должна быть от +15 °C до +25 °C.

Влажность оснований на цементной основе не должна превышать 4%, ангидридных стяжек 0,5%. Если влажность основания превышает установленные значения, используйте специализированную грунтовочную систему BOSTIK HYTEC E336 XTRFM.

Прочность минерального основания на сжатие должна быть не менее 20 МПа. Перепад высот (ровность) основания не более 2 мм по 2 метровому правилу. При недостаточной прочности и ровности, основание рекомендуется подготовить высокопрочной быстротвердеющей выравнивающей смесью Bostik. Для укрепления минерального основания рекомендуется использовать быстротвердеющую полиуретановую грунтовку BOSTIK P505.

ВНИМАНИЕ! Прямой контакт между клеем BOSTIK LINO EXPERT и грунтовкой должен быть категорически исключен, т.к. это приведет к потери свойств клея.

ПРИМЕНЕНИЕ

Перед использованием клей необходимо тщательно перемешать. Клей наносится на подготовленное основание при помощи выбранного шпателя рекомендованного профиля с заданным расходом (см. раздел «Рекомендуемый инструмент») методом сплошного нанесения.

Время подсушки (гуммирования)(2) и время в рабочем состоянии зависят от температуры и гидрометрии помещения, пористости поверхности, структуры материалов и количества нанесенного кпея

Уложить покрытие и хорошо прижать для обеспечения полного контакта клеевого слоя с тыльной стороной. Для обеспечения равномерного прижатия покрытия можно использовать широкий прикаточный валик. Равномерное прижатие обеспечивается путем приглаживания покрытия от центра к краям.

ШВЫ И СРЕЗЫ выполняйте в соответствии с инструкциями производителя напольного покрытия и профессиональными нормами. Горячая сварка швов (ПВХ) производится через 24 часа после укладки.

ОЧИСТКА

- Излишки материала и загрязнения должны удаляться, по мере их появления, при помощи воды.
- Высохшие излишки материала и загрязнения возможно удалить только механическим способом скребками или шлифованием.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

- Хранить и транспортировать в закрытой упаковке в сухом месте при температуре от +5 °C до +30 °C.
- Срок годности в закрытой упаковке 24 месяца с даты изготовления при соблюдении условий хранения. Срок годности в открытой упаковке ограничен!
- Допускается транспортировка при температуре до -18 °C (до 10 циклов замораживания и оттаивания)

УПАКОВКА

- 3 кг ведро. 120 шт. на паллете
- 6 кг ведро. 80 шт. на паллете
- 12 кг ведро. 44 шт. на паллете

ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ			
Фасовка	Штрих-код , кор.	Артикул	
3 кг	4670012416357	50009047	
6 кг	4670012416364	50009048	
12 кг	4670012416371	50009049	

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Внимательно прочитайте инструкцию изготовителя напольного покрытия по укладке и строго соблюдайте его рекомендации.
- При наличии подогрева пола, он должен быть включен не менее трёх недель и выключен не позднее, чем за 48 часов перед укладкой покрытия. Подогрев пола запускается в эксплуатацию только через 8 дней после окончания работ, при этом повышение температуры должно осуществляться постепенно.
- Если материал не использован полностью, необходимо плотно закрыть упаковку. Для достижения оптимального результата рекомендуется использовать материал из одной партии. Небольшие, но допустимые различия в технических параметрах разных партий связаны с технологией производства.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не допускать продолжительного контакта продукта с кожей. В случае попадания в глаза незатвердевшей массы промыть их большим количеством воды и немедленно обратиться к врачу. Беречь от детей! Перед началом работы необходимо ознакомиться с информацией по безопасности. Сведения доступны по запросу или на сайте Bostik.

Рекомендации по применению определяются стандартами использования. Их необходимо придерживаться, но им не нужно предварительное испытание, в особенности при первом использовании или особых неудобствах, вызванных условиями конкретной площадки или среды. Ознакомьтесь с нашими паспортами безопасности, чтобы узнать о мерах предосторожности при использовании.

ОТКАЗ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Возtік предлагает это техническое описание продукта («TDS») только для описательного и информационного использования. Документ не является гарантией, или договором, а также не заменяет экспертных или профессиональных знаний и консультации специалистов. Пожалуйста, также ознакомьтесь с местным паспортом безопасности продукта, чтобы узнать о влиянии на здоровье и безопасности. Заявления, техническая информация, данные и рекомендации, содержащиеся в этом TDS, предоставляются «КАК ЕСТь» и не гарантируются никоим образом. Они представляют собой типичные показатели характерные для данного вида продуктов и основаны только на исследованиях Воstік. Поскольку условия и методы использования продуктов находятся вне нашего контроля, Bostik прямо отказывается от любой ответственности и возмещения убытков любого рода или характера, которые могут возникнуть в результате любого использования продуктов, их результатов или использования информации, содержащейся в настояш эм документе.

ООО «Бостик» 127018, Москва, ул. Двинцев 12, корп.1

E-mail: inforu@bostik.com www.bostik.ru **BOSTIK HOTLINE**

Smart help +7 495 787 31 71

Все предоставленные советы, рекомендации, цифры и правила техники безопасности основаны на тщательных исследованиях, а также на текущем состоянии нашего опыта и ни к чему не обязывают. Несмотря на то, что документация была составлена с особой тщательностью, мы не несем никакой ответственности за неточности, ошибки или опечатки. Мы оставляем за собой право модифицировать соответствующий продукт, если сочтем это необходимым. Поскольку дизайн, качество подготовки оснований и условия проведения работ находятся вне нашей оценки, мы не несем никакой ответственности за работу, выполненную на основании этой документации. Поэтому мы советуем вам провести практические испытания до момента применения на месте самостоятельно. Наши общие положения и условия продажи и поставки примененоста ко всем нашим продажам и поставкам.