

# 34

## ARLOK



Клей для бытового и полукоммерческого линолеума для приклеивания бытового и полукоммерческого ПВХ-покрытия в рулонах, виниловых покрытий на вспененной основе, на основе полиэстера или минеральных волокон (в т.ч. грязезащитных ковриков) на впитывающие воду основания (бетон, цементная стяжка, дерево, ДСП, ДВП).

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Полимерная дисперсия
Цвет	Бежевый
Консистенция	Средневязкая

- морозостойкий
- не содержит летучих растворителей
- высокая клеящая способность
- пригоден для укладки покрытия на влажный kleевой слой
- оптимальное время для укладки покрытия
- подходит для теплых полов и под мебель на роликах
- легко наносится зубчатым шпателем

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	Ок. 320 г/м <sup>2</sup> для виниловых и ПВХ-покрытий, шпатель А2; 420-480 г/м <sup>2</sup> для ковровых покрытий, шпатель В1
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C
Плотность	Ок. 1,4 кг/л

### НАЗНАЧЕНИЕ

Клей предназначен для:

- приклеивания бытового и полукоммерческого ПВХпокрытия в рулонах;
- виниловых покрытий на вспененной основе, на основе полиэстера или минеральных волокон (в т.ч. грязезащитных ковриков)
- на впитывающие влагу основания (бетон, цементная стяжка, дерево, ДСП, ДВП).

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Условия хранения	В невскрытой заводской упаковке при температуре 5-25°C
Инструмент	Зубчатый шпатель ТКВ А2/В1, в зависимости от вида покрытия

Время укладки	Ок. 20 минут при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Время подсушки	Ок. 10 – 20 минут при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Время затвердевания	Ок. 48 часов при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Срок хранения	24 месяца
Температура применения	Температура материала и в помещении мин. 18°C, температура пола мин. 15°C, относительная влажность воздуха 35%-75% (рекомендуемая <65%).
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C

\* Указанные значения являются лабораторными значениями, которые, учитывая большой разброс климатических условий, состава чернового пола и толщины слоя, являются только ориентировочными значениями.

#### Основание:

Основание должно быть прочным на сжатие и растяжение, выровненным и просушенным, без трещин, очищенным от остатков мастики, пыли, жиров, масел и других материалов, снижающих клеящую способность. Основание с недостатками необходимо дополнительно доработать: отшлифовать, нанести грунтовку и выравнивающую смесь.

Не рекомендуется производить укладку покрытия сразу после нанесения клея на загрунтованную поверхность основания без нанесения на основание слоя шпатлевки или нивелирующей смеси толщиной не менее 3мм (для увеличения впитывающей способности основания). Температура клея и основания должна быть не ниже 15°C, относительная влажность воздуха не выше 75% (рекомендуемая 65%).

#### Инструкция по применению:

На поверхности клея допускается образование полимерной пленки. Перед применением пленку необходимо удалить. Клей тщательно размешать! После этого клей готов к применению. Нанести клей с помощью зубчатого шпателя А2 или В1 равномерно на основание. Размер зубцов шпателя зависит от ровности поверхности и основы покрытия: для гладкой основы (виниловые покрытия) используется зубчатый шпатель А2, для структурированной (текстильные покрытия) – В1. При укладке покрытия подложка должна полностью соприкасаться с kleевыми рифами.

Время предварительной подсушки зависит от температуры помещения, влажности воздуха, ровности основания и количества нанесенного клея. Напольное покрытие укладывается во влажное kleевое поле. Готовность клея определяется визуально, легким сдвигом kleевых рифов пальцем руки – рифы должны сдвигаться, при этом не должны смазываться их границы.

Уложенное напольное покрытие необходимо прижать путем приглаживания или с помощью прикаточного валика (весом 30-50 кг), особенно в области швов. Через 30 - 40 мин. покрытие еще раз прикатать валиком.

Укладку напольных покрытий производить при температуре воздуха не ниже 15°C и относительной влажности не выше 75% (рекомендованная 65%).

Сварку швов (стыков) покрытия можно производить не ранее чем через 24 часа. В течение 72 часов после приклеивания напольного покрытия не рекомендуется подвергать kleевое соединение нагрузкам на отрыв или на сдвиг.

Свежие kleевые загрязнения немедленно удалить водой. Засохший клей с непористых поверхностей можно удалить с помощью щелочных моющих средств или подходящих органических растворителей, предварительно убедившись, что внешний вид покрытия не будет испорчен.

#### Дополнительная информация

Напольное покрытие должно пройти процесс акклиматизации. Соблюдайте инструкцию (указания) по укладке от производителя напольных покрытий. При работе с древесным основанием (дерево, ДСП, ДВП) необходимо учитывать качество основания или получить дополнительную информацию у производителя.

При работе продукт не требует специальных мер безопасности. Рекомендуется работать в перчатках. При попадании клея в глаза тщательно промойте их водой, немедленно обратитесь к врачу. Только пустые упаковки выбрасывать в мусоросборник. Затвердевший продукт = домашний мусор, незатвердевший продукт = коммунальное место сбора мусора. Отзывы и предложения просьба направлять производителю.

## ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Паспорт безопасности Предоставляется по запросу

## УПАКОВКА

Артикул	Название	Упаковка	Штрих-код	Количество на паллете
34	Arlok	1.3 кг нетто	4607164120290	
34	Arlok	4 кг нетто	4607164120306	
34	Arlok	7 кг нетто	4607164120313	
34	Arlok	14 кг нетто	4607164120320	