



## ARLOK 34

Клей для приклеивания бытового и полукommerческого 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 клеевой слой
- оптимальное время для укладки покрытия
- подходит для теплых полов и под мебель на роликах
- легко наносится зубчатым шпателем

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	Ок. 310-330 г/м <sup>2</sup> для виниловых и ПВХ-покрытий, шпатель А2;
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C
Плотность	Ок. 1,4 кг/л

### НАЗНАЧЕНИЕ

Клей предназначен для приклеивания:

- бытового и полукommerческого ПВХ-покрытия 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 не вскрытой заводской упаковке при температуре 5-25°C
Инструмент	Зубчатый шпатель ТКВ А2
Рабочее время	Ок. 20 минут при температуре 18 - 20°C и влажности 65%

**Arlok 34**

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

\* Указанные значения являются лабораторными значениями, которые, учитывая большой разброс климатических условий, состава черного 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 равномерно на основание. При укладке покрытия подложка должна полностью соприкоснуться с клеевыми рифами. Время предварительной подсушки зависит от температуры помещения, влажности воздуха, ровности основания и количества нанесенного клея. Напольное покрытие укладывается во влажное клеевое поле. Готовность клея определяется визуально, легким сдвигом клеевых 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 клеевое соединение нагрузкам на отрыв или на сдвиг. Свежие клеевые 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.

#### Влажные помещения

Клей подходит для применения **только в сухих помещениях**. Для влажных зон рекомендуем использовать 2K PU, STP или контактные клеи.

## 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	

**Arlok 34**