



## ARLOK 38

Водно-дисперсионный клей для виниловых покрытий. Отлично справляется с приклеиванием как рулонных, так и модульных виниловых покрытий, таких как кварц-винил, SPC, WPC.

Не содержит растворителей и пластификаторов. Соответствует требованиям ГОСТ Р 58211-2018

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Акриловая дисперсия
Цвет	Бежевый
Консистенция	Средневязкая

- Пригоден для укладки во влажный клеевой слой.
- Высокая начальная клеящая способность
- Долгое открытое время
- Морозостойкий при транспортировке
- Легко наносится
- Не содержит растворителей
- Подходит для применения под мебель на роликах и на полах с подогревом
- Хорошая устойчивость к пластификаторам

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	Ок. 250-300 г/м <sup>2</sup> - шпатель А2; ок. 450-490 г/м <sup>2</sup> - шпатель В1/В2
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°С
Плотность	Ок. 1,37 г/см <sup>3</sup>

### НАЗНАЧЕНИЕ

для приклеивания внутри помещения

- виниловых покрытий в рулонах и плитах: линолеума (бытового, полукоммерческого, коммерческого); ПВХ-плитки, LVT, кварц-винила, SPC, WPC;
- ковровых и текстильных покрытий в рулонах и плитах

на впитывающие влагу основания (бетон, цементная стяжка, дерево, ДСП, ДВП).

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

**Arlok 38**

<b>Условия хранения</b>	В не вскрытой заводской упаковке при температуре 5-25°C
<b>Инструмент</b>	Зубчатый шпатель ТКВ А2/В1/ В2
<b>Рабочее время</b>	20-30 минут при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
<b>Время подсушки</b>	10 – 20 минут, в зависимости от покрытия 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>	15 месяцев
<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:

- Должно отвечать требованиям СНиП 2.03.13-88 и СНиП 3.04.01-87 – быть прочным, продолжительно сухим, без трещин и пыли, ровным и свободным от слоев, уменьшающих адгезию.
- Недостаточно годные поверхности следует доработать с помощью подходящих мероприятий: шлифование, грунтование, шпатлевание.
- Неровные основания должны быть предварительно выровнены с помощью выравнивающей смеси в соответствии с рекомендациями производителя.
- Трещины, выбоины и сколы в основании должны быть предварительно заделаны с помощью соответствующих ремонтных составов.
- Основания, чувствительные к влаге, напр. полы на основе сульфата кальция или магния, необходимо прошпаклевать слоем мин. 2 мм.

#### Инструкция по применению:

Клей тщательно размешать! После этого клей готов к применению.

- Нанести клей с помощью зубчатого шпателя (А2/В1/В2) равномерно на поверхность всего основания. Размер зубцов шпателя зависит от ровности поверхности и основы (подложки) покрытия: для гладкой основы (виниловые покрытия) используется зубчатый шпатель А2, для структурированной (текстильные покрытия) – В1 или В2.
- При укладке покрытия подложка должна полностью соприкасаться 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.
- При приклеивании текстильных покрытий без наполнителей необходимо выдержать время подсушки ок. 20 мин., в остальных случаях время подсушки ок. 10-20 мин. (до начала образования пленки).
- 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%).
- Свежие клеевые загрязнения немедленно удалить водой.
- 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.
- 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.

#### Система напольного отопления

- Клей пригоден для укладки напольного покрытия поверх систем напольного отопления.
- Испытание системы напольного отопления должно быть проведено до начала производства работ по укладке покрытия. Необходимо отключить систему напольного отопления как минимум за 24 часа до укладки.
- Запуск системы напольного отопления не ранее 72 часов после укладки напольного покрытия, с шагом температуры макс. 5 °C в сутки.

#### Дополнительная информация

- Не рекомендуется хранить клей в замороженном состоянии долгое время.
- В случае замерзания клея дать ему оттаять естественным путем (2-3 дня при t 15-18 C) и затем тщательно перемешать. Не рекомендуется размораживать клей в горячей воде или при помощи отопительных приборов.
- Необходимо дать покрытиям возможность акклиматизироваться перед укладкой, для того чтобы в будущем избежать их поднятие вверх в области швов. Учитывайте рекомендации производителей покрытий по их укладке!
- Климатические условия во время укладки должны быть: температура основания, покрытия и клея не ниже 15 °C, относительная влажность <75%, рекомендуемая <65%.

**Arlok 38**

ООО Форбо Еврокол Рус | Россия, г. Старый Оскол | Тел. +7 495 2152101 | info.eurocol.ru@forbo.com

Forbo Eurocol Deutschland GmbH | August-Röbling-Straße 2 | DE - 99091 Erfurt | PF 80 02 53 | Telefon: +49 361 730 41 0 | info.eurocol.de@forbo.com

Forbo Eurocol Nederland B.V. | Industrieweg 1-2 | Postbus 130 | 1520 AC Wormerveer | Tel: +31 (0)75 627 16 00 | info.eurocol@forbo.com

Eurocol is part of the Forbo Group

**forbo**

Загрязнения клеем по возможности быстро удаляйте водой. Для удаления присохших остатков клея необходимо использовать очиститель 891 Euroclean Basic или растворитель (White Spirit).

#### **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**

---

<b>Артикул</b>	<b>Название</b>	<b>Упаковка</b>	<b>Штрих-код</b>	<b>Количество на паллете</b>
38	Arlok	1,3 кг нетто	4607164121709	288
38	Arlok	3,5 кг нетто	4607164121716	120
38	Arlok	6,5кг нетто	4607164121723	72
38	Arlok	13 кг нетто	4607164121730	44

**Arlok 38**