



## ARLOK 33

Водно-дисперсионный клей для напольных покрытий. Подходит для рулонных ПВХ, ковровых и текстильных покрытий. Для внутреннего применения, для впитывающих влагу оснований.

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

|              |                      |
|--------------|----------------------|
| Основа       | Полимерная дисперсия |
| Цвет         | Бежевый              |
| Консистенция | Средневязкая         |

- 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
- морозостойкий при транспортировке - 5 циклов замораживания-оттаивания до  $-40^{\circ}\text{C}$ .
- не содержит летучих растворителей

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                 |                                                                                                                                   |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Расход          | Ок. 300 г/м <sup>2</sup> - для виниловых и ПВХ-покрытий, шпатель А2; ок. 390 г/м <sup>2</sup> - для ковровых покрытий, шпатель В1 |
| Морозостойкость | Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до $-40^{\circ}\text{C}$                                     |
| Плотность       | Ок. 1,4 кг/л                                                                                                                      |

### НАЗНАЧЕНИЕ

для приклеивания внутри помещения на влажный клеевой слой

- ПВХ и виниловых покрытий в рулонах,
- Рулонных ковровых и текстильных покрытий

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

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

|                  |                                                                         |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| Условия хранения | В не вскрытой заводской упаковке при температуре $5-25^{\circ}\text{C}$ |
| Инструмент       | Зубчатый шпатель ТКВ А2/В1, в зависимости от вида покрытия              |
| Рабочее время    | Ок. 20 минут при температуре $18 - 20^{\circ}\text{C}$ и влажности 65%  |

**Arlok 33**

|                               |                                                                                                                                          |
|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <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 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 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. Проверить готовность клея к укладке можно при помощи прикосновения пальцем руки к клеевым рифам, образованным шпателем – клей должен оставлять на пальце след в виде ровных полос.
- 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
- 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.

#### **Системы напольного отопления**

- Arlok 33 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 минимум за 24 часа до укладки.
- Запуск системы напольного отопления не ранее 72 часов после укладки покрытия, с шагом температуры макс. 5°C в сутки.

#### **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**

---

**Arlok 33**

| Артикул | Название | Упаковка     | Штрих-код     | Количество на паллете |
|---------|----------|--------------|---------------|-----------------------|
| 33      | Arlok    | 1.3 кг нетто | 4607164120252 | 288                   |
| 33      | Arlok    | 4 кг нетто   | 4607164120269 | 120                   |
| 33      | Arlok    | 7 кг нетто   | 4607164120276 | 72                    |
| 33      | Arlok    | 14 кг нетто  | 4607164120283 | 44                    |

#### Arlok 33

ООО Форбо Еврокол Рус | Россия, г. Старый Оскол | Тел. +7 495 2152101 | [info.eurocol.ru@forbo.com](mailto: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](mailto: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](mailto:info.eurocol@forbo.com)

Eurocol is part of the Forbo Group

