

eurocol

52

the strong connection



ARLOK

Клей для паркета и фанеры. Клей на основе полимерной дисперсии для приклеивания штучного и мозаичного паркета, древесных плит на впитывающие влагу основания.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Полимерная дисперсия
Цвет	Светло-бежевый
Консистенция	Пастообразная

- Высокая начальная клеящая способность
- Устойчив к старению
- Не содержит растворителей и пластификаторов
- Высокий сухой остаток
- Низкая усадка
- Морозостойкий при транспортировке
- Пригоден для полов с подогревом

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	ТКВ В3 – 600- 900 г/м ² (в зависимости от основания); ТКВ В11 – 800-1000 г/м ² (в зависимости от основания)
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C
Плотность	Ок. 1,5г/см ³

НАЗНАЧЕНИЕ

Для укладки внутри помещения:

- штучного, мозаичного и промышленного паркета стандартных размеров,
- листовых материалы на основе древесины (ФК, ОСП)

на впитывающие влагу основания

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Условия хранения	В не вскрытой заводской упаковке при температуре 5-25°C
Инструмент	Зубчатый шпатель В11 – листовые материалы (ФК, ОСП)
Инструмент	Зубчатый шпатель В3 – паркет
Рабочее время	Ок. 25 мин при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Время высыхания	Ок. 24 часов при температуре 18 - 20°C и влажности 65%

Arlok 52

Срок хранения	15 месяцев
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 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.
- Температура клея и основания должна быть не ниже +15°C, относительная влажность воздуха не выше 75% (рекомендуемая 65%).
- При работе по не впитывающим влагу основаниям пола, нанесите слой выравнивающей смеси ≥ 3 мм. Заранее ознакомьтесь с техническими спецификациями. В случаях возникновения сомнений в применении, обращайтесь за технической консультацией.
- При подготовке основания рекомендуется соблюдать требования СНиП 2.03.13-88 и СНиП 3.04.01-87 и рекомендации производителя напольных покрытий.

Инструкция по применению:

Перед применением клей тщательно размешать! После этого клей готов к применению.

- Следует наносить только то количество клея, которое может быть покрыто напольным покрытием в течение времени для укладки (25 мин.).
- При приклеивании паркета, нанести клей на основание с помощью зубчатого шпателя В 3 (для штучного, мозаичного или промышленного паркета). Для приклеивания листовых материалов необходимо использовать шпатель В 11.
- Не допускайте попадания клея в пазо-гребневое соединение паркета, это затруднит укладку.
- Площадь приклейки паркетного элемента должна составлять не менее 80% его площади. При необходимости, используйте гнет.
- Соблюдайте зазор 15 мм между планками паркета и стенами (перегородками).
- Во время укладки паркета и в течение последующих 24 часов после нее хождение по уложенному паркету должно быть ограничено, за исключением случаев, когда это необходимо для укладки.
- Циклевку, шлифовку и дальнейшую отделку паркета следует производить не ранее чем через 7-10 дней после окончания работ по укладке.
- Свежие клеевые загрязнения немедленно удалить водой.
- В течение 72 часов после приклеивания напольного покрытия не рекомендуется подвергать клеевое соединение нагрузкам на отрыв или на сдвиг.

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.
- Не допускать попадания клея в канализацию/водоемы или в грунт.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Паспорт безопасности Предоставляется по запросу

УПАКОВКА

Артикул	Название	Упаковка	Штрих-код	Количество на паллете
52	Arlok	4 кг нетто	4607164121266	120
52	Arlok	7 кг нетто	4607164121273	72
52	Arlok	14 кг нетто	4607164121280	44

Arlok 52

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

