



ARLOK 35

Клей универсальный многоцелевого применения. Для приклеивания на влажный клеевой слой, на подсушенный клеевой слой, а также контактным способом всех типов ПВХ, ковровых и текстильных покрытий в рулонах и плитке, с различными подложками, на впитывающие и не впитывающие влагу основания. Морозостойкий. Не содержит растворителей.

Соответствует требованиям ГОСТ Р 58211-2018

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Полимерная дисперсия
Цвет	Бежевый
Консистенция	Средневязкая

- Морозостойкий
- Термостойкий в процессе эксплуатации
- Не содержит растворителей
- Пригоден для теплых полов и под мебель на роликах
- Пригоден для помещений с высокими проходимостью и степенью нагрузки
- Имеет высокую начальную и конечную клеящую способность
- Пригоден для укладки покрытий на влажный клеевой слой, на подсушенный клеевой слой, а также для приклеивания покрытий контактным способом

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	Ок. 220 – 270 г/м ² -шпатель А1/А2, ок. 430 – 450 г/м ² - шпатель В1
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°С
Плотность	~ 1,29 г/см ³

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 плита

На впитывающие(бетон, цементная стяжка, дерево, ДСП, ДВП) и не впитывающие (керамическая плитка, виниловые покрытия) влагу основания.

Arlok 35

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Условия хранения	В невскрытой заводской упаковке при температуре 5-25°C
Инструмент	Зубчатый шпатель A1/A2, B1 - в зависимости от типа основания и вида покрытия
Рабочее время	Ок. 30 минут на впитывающих основаниях, ок. 90 минут на невпитывающих основаниях при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Время подсушки	~10 - 20 минут - для впитывающих оснований в зависимости климатических условий.
Время подсушки	~40 - 80 минут - для невпитывающих оснований в зависимости климатических условий
Время высыхания	Ок. 24 часов при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
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 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 снижающие 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 шпательки 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.
- В случае применения для текстильных покрытий требуется предварительное тестирование на совместимость материалов!
- Нанести клей с помощью зубчатого шпателя A1, A2 или B1. Размер зубцов шпателя зависит от ровности поверхности и основы покрытия: для гладкой основы (виниловые покрытия) используется зубчатый шпатель A1 и A2, для структурированной (текстильные покрытия) B1.
- 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.
- Термостойкий в процессе эксплуатации

Способы укладки напольного покрытия:

- **Во влажное клеевое поле** – способ используется при укладке на впитывающие воду основания. После нанесения клея шпателем A2 или B1 подождать 10-20 мин. (время подсушки). Способ проверки состояния готовности клея можно произвести при помощи прикосновения пальцем руки к клеевым рифам, образованными шпателем – клей должен переходить на палец, при этом следы должны быть в виде ровных полос.
- На высохший клеевой слой (одностороннее приклеивание) – способ используется при приклеивании на невпитывающие воду основания паронепроницаемых покрытий. Клей наносится шпателем A1, при этом клеевой слой необходимо полностью подсушить.
- Время подсушки прибл. 40 - 80 минут в зависимости от климатических условий и влажности в помещении.
- Способ проверки состояния готовности клея можно произвести при помощи прикосновения пальцем руки к клеевым рифам, образованными шпателем - в этом случае клей не должен переходить на палец.
- **Контактный способ приклеивания** – способ специальный и используется, например, при необходимости укладки покрытий на вертикальные поверхности. Клей нанести на основание и основу покрытия шпателем A1 или валиком, аналогично одностороннему приклеиванию, дать ему полностью подсохнуть. После подсушки в течение прибл. 60 минут уложить покрытие. 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.
- Для всех способов приклеивания 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 воды или моющих средств, предварительно убедившись, что внешний вид покрытия не будет испорчен.

Дополнительная информация

- Напольное покрытие должно пройти процесс акклиматизации.

Arlok 35

- 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.

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	Штрихкод	Количество на паллете
35	Arlok	1,3 кг нетто	4607164120337	
35	Arlok	3,5 кг нетто	4607164120344	
35	Arlok	6,5кг нетто	4607164120351	
35	Arlok	13 кг нетто	4607164120368	

Arlok 35