

eurocol 425

the strong connection



EUROFLEX STANDARD

Клей для виниловых и ковровых покрытий. Морозостойкий дисперсионный клей для покрытий из ПВХ и вспененного винила в рулонах и плитке, текстильных покрытий на синтетической подложке и легких покрытий из иглопробивных материалов. Для приклеивания на впитывающие основания. Высокая начальная клеящая способность и высокая конечная прочность. Низкое содержание растворителей (<5%).

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

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

- оптимальное время для укладки
- хорошая начальная клеящая способность
- пригоден для укладки покрытий на еще влажный клеевой слой
- морозостойкий при транспортировке
- пригоден для отапливаемых полов и для использования под стульями на роликах
- низкое содержание растворителей <5%

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------|---|
| Расход | Ок. 320 г/м ² для виниловых и ПВХ-покрытий, шпатель А2; 420-480 г/м ² для ковровых покрытий, шпатель В1 |
| Воспламеняемость | Не воспламеняется. |
| Морозостойкость | Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C |
| Плотность | Ок. 1,4 г/см ³ |

425 EUROFLEX STANDARD

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



НАЗНАЧЕНИЕ

Для приклеивания

- коммерческих ПВХ-покрытий в рулонах и плитке;
- виниловых покрытий на вспененной основе;
- ПВХ-покрытий на подложке из полиэстера или минеральных волокон;
- ковровых покрытий с вторичной синтетической подложкой;
- легких покрытий из иглопробивных материалов на влаговпитывающие основания

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

| | |
|------------------------|--|
| Условия хранения | В не вскрытой заводской упаковке при температуре 5-25°C |
| Инструмент | Зубчатый шпатель ТКВ А2/В1, в зависимости от вида покрытия |
| Рабочее время | Ок. 20 минут при температуре 18 - 20°C и влажности 65% |
| Время подсушки | Ок. 10 – 20 минут при температуре 18 - 20°C и влажности 65% |
| Время высыхания | Ок. 48 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%). |
| Комментарии | TODOTODO |
| 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:

- Должно отвечать требованиям СНиП 3.04.01-87, СНиП 2.03.13-88 - быть ровным, прочным на сжатие и растяжение, длительное время сухим, без трещин и пыли. Основания с недостатками необходимо доработать: нанести грунтовку и нивелирующую массу. В противном случае все недостатки необходимо письменно зафиксировать.
- Основания не нуждаются в последующем грунтовании перед приклеиванием, если они выровнены с помощью выравнивающих смесей Forbo, в соответствии с нашими рекомендациями по их выбору и применению в зависимости от предполагаемых нагрузок и типа напольного покрытия.
- Наливной асфальт и другие неабсорбирующие основания, а также чувствительные к влаге минеральные основания, такие как стяжки на основе сульфата кальция, ксилолит, магниезиальные стяжки, должны обязательно шпательваться минимум слоем 1,5-2 мм.

Инструкция по применению:

- В случае замерзания клея следует учитывать медленный процесс его размораживания (2-3 дня при t 15-20°C). Клей рекомендуется применять только тогда, когда его температура не ниже 15 °C и он хорошо размешивается. Не допускается размораживание клея в горячей воде, а так же при помощи отопительных приборов.
- Перед использованием клей размешать!
- Нанесите клей зубчатым шпателем равномерно на основание. Для ПВХ, виниловых и текстильных покрытий на паронепроницаемых, гладких подложках – А2 (ТКВ), для текстильных покрытий на рельефных подложках – В1 (ТКВ).
- При этом обязательно убедитесь в том, что подложка покрытия полностью соприкасается с клеевыми рифами, в противном случае следует заменить зубчатую рейку.
- Время предварительной подсушки зависит от типа покрытия, температуры и влажности воздуха в помещении!
- 4. Текстильные покрытия укладываются во влажное клеевое поле (но не мокрое). Время подсушки ок.5 мин. Напольное покрытие уложить и сразу же притереть, особенно в области шва. Через 30-40 минут покрытие еще раз прокатать прикаточным валиком для достижения максимального контакта поверхности подложки с клеевыми рифами и ее увлажнения.
- Виниловые и коммерческие ПВХ-покрытия укладываются в полувлажное клеевое поле (время подсушки 10-20 мин.).
- Готовность клея к укладке можно определить визуально, легким сдвигом клеевых рифов пальцем - рифы должны сдвигаться, при этом не должны смазываться их границы.
- При влажном или одностороннем приклеивании клеевой риф остается подсушенным только сверху. Поэтому во избежание продавливания эластичных покрытий после приклеивания такие покрытия необходимо укладывать в полувлажное клеевое поле. При этом клеевой риф ломается, и во время притирания это приводит к полноценному увлажнению подложки покрытия клеем. Сварку швов покрытия можно производить только на следующий день.

Системы напольного отопления

- Клей пригоден для применения на отапливаемых полах. Испытание системы напольного отопления должно быть проведено до начала работ по укладке покрытия и зафиксировано в журнале производства работ.
- Отключите систему напольного отопления как минимум за 24 часа до укладки покрытия. Запуск системы напольного отопления производится не ранее 72 часов после укладки покрытия с шагом температуры максимально 5 °C в сутки.

Дополнительная информация

- Перед укладкой, покрытие акклиматизировать в помещении при комнатной температуре.
- Учитывайте рекомендации и инструкции производителей напольных покрытий по их укладке!
- Во время работ температура основания, покрытия и клея не должна быть ниже +15°C, а относительная влажность воздуха 40 – 65%, но не выше 75%.
- Загрязненные клеем поверхности как можно скорее очистить с помощью воды. Для высохшего клея используйте Растворитель.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

| | |
|------|--------------|
| LEED | ЛОС 74,8 г/л |
| DGNB | ЛОС 4,75 % |

425 EUROFLEX STANDARD

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



УПАКОВКА

| Артикул | Название | Упаковка | Штрих-код | Количество на паллете |
|---------|---------------------------|-------------|---------------|-----------------------|
| 425 | Euroflex Standard Polaris | 13 кг нетто | 4607164120757 | 44 шт. |
| 425 | Euroflex Standard Polaris | 20 кг нетто | 4607164120764 | 32 шт. |

425 EUROFLEX STANDARD