

# 425

## 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 клеевая способность
- пригоден для укладки покрытий на еще влажный клеевой слой
- морозостойкий при транспортировке
- пригоден для отапливаемых полов и для использования под стулья на роликах
- низкое содержание растворителей <5%

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	Ок. 320 г/м <sup>2</sup> для виниловых и ПВХ-покрытий, шпатель A2; 420-480 г/м <sup>2</sup> для ковровых покрытий, шпатель B1
Воспламеняемость	Не воспламеняется.
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C
Плотность	Ок. 1,4 г/см <sup>3</sup>

### 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 невскрытой 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 подушки	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	TODO
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 скатие 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 грунтования 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, ксиолит, магнезиальные стяжки, должны обязательно шпатлеваться 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 убедиться в том, что подложка покрытия полностью соприкасается с kleевыми рифами, в противном случае следует заменить зубчатую рейку.
- Время предварительной подушки зависит от типа покрытия, температуры и влажности воздуха в помещении!  
4. Текстильные покрытия укладываются во влажное kleевое поле (но не мокро). Время подушки 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 kleевыми рифами и ее увлажнения.
- Виниловые и коммерческие ПВХ-покрытия укладываются в полувлажное kleевое поле (время подушки 10-20 мин.).
- Готовность клея к укладке можно определить визуально, легким сдвигом kleевых рифов пальцем - рифы должны сдвигаться, при этом не должны смазываться их границы.
- При влажном или одностороннем приклеивании kleевой риф остается подсушенным только сверху. Поэтому во избежание продавливания эластичных покрытий после приклеивания такие покрытия необходимо укладывать в полувлажное kleевое поле. При этом kleевой риф лопается, и во время притирания это приводит к полноценному увлажнению подложки покрытия kleem. 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 kleem 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	Штрихкод	Количество на палете
425	Euroflex Standard Polaris	13 кг нетто	4607164120757	44 шт.
425	Euroflex Standard Polaris	20 кг нетто	4607164120764	32 шт.

## 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

