

# eurocol

# 525

the strong connection



## EUROSAFE BASIC

Универсальный клей. Дисперсионный клей с высокой клеящей способностью и высоким конечным затвердеванием для - коммерческих ПВХ-покрытий в рулонах и плитке; виниловых покрытий на вспененной основе; виниловых покрытий на основе из полиэстера или минеральных волокон; текстильных покрытий на различной подложке. Для приклеивания на впитывающие влагу основания. Не содержит растворителей.

Соответствует требованиям ГОСТ Р 58211-2018

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Акриловая дисперсия
Цвет	Бежевый
Консистенция	Средневязкая

- высокая начальная клеящая способность;
- твердый клеевой риф;
- подходит для теплых полов;
- не содержит растворителей;
- пригоден для укладки покрытий на еще влажный клеевой слой;
- выдерживает нагрузку от мебельных роликов

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	Ок. 300 г/м <sup>2</sup> - шпатель А2; ок. 400 г/м <sup>2</sup> - шпатель В1, в зависимости от вида покрытия и основания
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C (для клея российского производства)
Морозостойкость	Неморозостойкий при транспортировке, беречь от замораживания (для клея немецкого производства).
Плотность	Ок. 1,4 г/см <sup>3</sup>

### НАЗНАЧЕНИЕ

Для приклеивания:

- коммерческих ПВХ-покрытий в рулонах и плитке;
- виниловых покрытий на вспененной основе;
- виниловых покрытий на основе из полиэстера или минеральных волокон (в т.ч. для грязезащитных ковров Bonar Floors Coral);
- текстильных покрытий на различной подложке на впитывающие влагу (абсорбирующие) основания

525 EUROSAFE BASIC

[Перейти в магазин](#)

## 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. 25 мин при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Время подсушки	Ок. 5 -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%).
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке.5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C(для клея российского производства)
Морозостойкость	Неморозостойкий при транспортировке, беречь от замораживания (для клея немецкого производства).

*\* Указанные значения являются лабораторными значениями, которые, учитывая большой разброс климатических условий, состава чернового пола и толщины слоя, являются только ориентировочными значениями.*

### Основание:

- Готовая к покрытию грунтовая поверхность должна отвечать требованиям СНиП 3.04.01-87, СНиП 2.03.13-88 – основание должно быть прочным на сжатие и растяжение, чистым, продолжительно сухим, без трещин, свободным от слоев, снижающих сцепление. Полы с недостатками необходимо доработать: нанести грунтовку и шпатлёвку, в противном случае эти недостатки письменно зафиксировать.
- Для подготовки пригодного для кресел на роликах, впитывающего влагу, ровного основания необходимо прошпаклевать поверхность слоем 1,5-2 мм (выравнивающей смесью Forbo, подходящей под предполагаемые условия эксплуатации).

### Инструкция по применению:

1. Перед использованием тщательно перемешать!
2. Нанести клей на всю поверхность зубчатым шпателем ТКВ/А2 (для покрытий с гладкой подложкой) или ТКВ/В1 (рельефная подложка). Подложка покрытия должна полностью соприкасаться с клеевыми рифами. Своевременно меняйте насадки зубчатого шпателя.
3. Время подсушки зависит от вида основания, количества нанесенного клея, температуры и влажности воздуха. Благодаря высокой клеящей способности клея возможно одностороннее приклеивание на абсорбирующие основания, т.е. можно уложить покрытие в ещё влажное клеевое поле.
4. Виниловые и текстильные покрытия на основе из полиэстера или минеральных волокон необходимо укладывать в ещё влажное, но не мокрое клеевое поле. Коммерческие ПВХ-покрытия укладываются после предварительной подсушки. Время подсушки при одностороннем приклеивании - прикл. 5-20 минут (начало образования клеевой пленки). После укладки покрытие хорошо притереть, особенно в области шва.
5. 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

- Покрытия перед укладкой уложить в помещения с целью акклиматизации. Покрытия должны лежать в развёрнутом виде. Учитывайте указания по укладке производителя покрытий!
- Для обеспечения безукоризненной укладки покрытий температура основания, клея и покрытия должна быть не ниже 15°C, а относительная влажность в помещении должна быть не выше 75 % (рекомендуемая <65 %).
- Возможные загрязнения клеем удалить по возможности быстро водой, затвердевшие остатки клея – растворителем.
- Учитывайте технические информации вспомогательных продуктов. При выполнении работ следует придерживаться соответствующих норм и предписаний.
- Климатические условия при применении клея: температура помещения, клея и покрытия должны быть не ниже 15°C, а относительная влажность - не выше 75%.

## ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

525 EUROSAFE BASIC

[Перейти в магазин](#)

LEED ЛОС 0 г/л, соответствует: IEQ Credit 4.1  
DGNB ЛОС 0 %, Уровень качества: 4  
Паспорт безопасности Предоставляется по запросу

---

## УПАКОВКА

---

Артикул	Название	Упаковка	Штрих-код	Количество на паллете
525	Eurostar Basic	13 кг нетто	4607164120870	44 шт.
525	Eurostar Basic	20 кг нетто	4607164120887	32 шт.

525 EUROSAFE BASIC

[Перейти в магазин](#)