

eurocol 650

the strong connection



EUROSTAR FASTCOL

Дисперсионный контактный клей с сильной фиксацией. Для двустороннего приклеивания - ковровина на ступени, - защитных кантов из резины и ПВХ для ступеней, - пробковых покрытий, - ПВХ-плинтусов, - профилей для завода покрытий на стену, - настенных покрытий на подложке из пеноматериала для спортзалов. Пригоден для впитывающих и не впитывающих влагу оснований (минеральные основания, дерево, металл, керамика). Не содержит растворителей.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Полимерная дисперсия
Цвет	Бежевый
Консистенция	Низковязкая

- Низкая эмиссия, EMICODE EC 1plus
- Не содержит растворителей
- Пригоден для высоких нагрузок
- Высокая начальная клеящая сила
- Термореактивируемый

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	Ок. 250 - 500 г/м ² при контактом приклеивании
Воспламеняемость	Не воспламеняется.
Морозостойкость	Нет
Плотность	Ок. 1,27 г/см ³

НАЗНАЧЕНИЕ

Для двухстороннего приклеивания:

- ковровина на ступени лестниц;
- защитных кантов из ПВХ для ступеней;
- ПВХ-плинтусов;
- резиновых защитных кантов для ступеней;
- профилей для завода напольных покрытий на стену;
- пробковых напольных покрытий;
- настенных покрытий на подложке из пеноматериала для спортзалов;
- на впитывающие и не впитывающие влагу минеральные основания, а также основания из древесины, металла, керамики

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

650 EUROSTAR FASTCOL

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



Условия хранения	В не вскрытой заводской упаковке при температуре 5-25°C
Инструмент	Структурный или велюровый коротковорсный валик
Рабочее время	Ок. 4 часов при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Время подсушки	Ок. 20 мин с вентилятором, 1-2 часа без вентилятора при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Время высыхания	Ок. 24 часа при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Срок хранения	12 месяцев
Температура применения	Температура материала и в помещении мин. 18°C, температура пола мин. 15°C, относительная влажность воздуха 35%-75% (рекомендуемая <65%).
Морозостойкость	Нет

* 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, ровным, чистым, продолжительное время сухим, очищенным от жира, пыли и других загрязнений, в соответствии с нормами и правилами страны применения (BS 8203, DIN 18365).
- Перед применением ознакомьтесь с инструкциями в Технической информации. В сомнительных случаях обращайтесь за консультациями в наш технический отдел.

Инструкция по применению:

1. Нанести клей на материал, предназначенный для приклеивания, и на основание (н-р, ступени, ПВХ, резину) с помощью приложенного структурного валика и дать ему полностью высохнуть.
2. Время высыхания клея можно значительно сократить – до 20 минут - с помощью вентилятора с температурой воздуха ок.20°C. Без применения подсобных средств время высыхания при t° 20°C составляет 1- 2 часа.
3. После высыхания клея открытое время для укладки составляет ок. 4 часов.
4. Предназначенное для приклеивания покрытие можно покрыть клеем за 4 дня до укладки. В день укладки нанести клей 650 Eurostar Fastcol на основание и оставить до полного высыхания.
5. В случае если обе поверхности, покрытые клеем, полностью высохли и открытое время для укладки истекло, оптимальную адгезию можно получить путем нагрева клеевых поверхностей с помощью строительного фена или инфракрасного излучения.
6. Разогретые клеевые поверхности соединить и тщательно прижать.
7. При необходимости последующей корректировки материал снова разогреть. Затем аккуратно притереть.
8. Прочность приклеивания зависит от количества нанесенного клея (структурный валик).
9. Свежие клеевые загрязнения сразу же удалять с помощью воды.

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.

СВИДЕТЕЛЬСТВА И СЕРТИФИКАТЫ



ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

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
---------	----------	----------	-----------	-----------------------

650 EUROSTAR FASTCOL

650 EUROSTAR FASTCOL

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