



EUROMIX PU MULTI

2-К полиуретановый клей. Для приклеивания эластомерных покрытий на отшлифованной подложке, ПВХ-покрытий в виде плитки, а также паркета, ламината, пробковых плиток.
Затвердевает быстро и без усадки, не содержит воды и растворителей.

Соответствует требованиям ГОСТ Р 58211-2018

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Компонент А: полиол, наполнитель, добавки. Компонент Б: дифенилметандиизоцианат, изомеры и гомологи
Цвет	Компонент А: бежевый
Цвет	Компонент Б: коричневый
Консистенция	Компонент А: пастообразная, Компонент Б: жидкая

- высокие заполняющие свойства
- затвердевает без усадки
- не содержит растворителей и воды
- может применяться непосредственно на анигидритных основаниях без предварительного грунтования, а также на невпитывающих основаниях
- подходит для применения на полах с подогревом
- пригоден для наружного применения при соблюдении требований к основанию
- очень низкая эмиссия
- не взаимодействует с паркетными лаками и маслами Eurocol

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	300 - 500 г/м ² , шпатель А1/A2/B1 - гибкие напольные покрытия, подложки
Воспламеняемость	900 - 1300 г/м ² , шпатель В3/B11 - паркет
Морозостойкость	Не воспламеняется.
Плотность	Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C
Плотность	Компонент А: ок. 1,75 г/см ³
	Компонент Б: ок. 1,24 г/см ³

НАЗНАЧЕНИЕ

Для приклеивания внутри помещения:

- штучного паркета, в том числе 10 мм ламельного паркета,
- паркетной и массивной доски,
- многослойного щитового паркета из различных пород древесины, в том числе нестандартных форматов;
- гомогенных виниловых покрытий в виде плиток
- эластомерных (резиновых) покрытий в рулонах и плитах с отшлифованной подложкой;
- необработанных пробковых плит;
- металла, керамики;
- разделительных/изолирующих подложек Eurocol

на цементные и анигидритные стяжки, наливной асфальт, закрепленные ДСП и ГВЛ, а также на невпитывающие основания (керамика,

144 EUROMIX PU MULTI

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

Условия хранения	В невскрытой заводской упаковке в сухом месте при температуре 5-25 °C. Допускает кратковременное замораживание при транспортировке
Инструмент	Зубчатый шпатель A1/A2/B1 - гибкие напольные покрытия, подложки
Инструмент	зубчатый шпатель B3/B11 - паркет
Соотношение для смешивания	100 весовых частей Компонента А : 12,5 весовых частей Компонента Б
Рабочее время	Ок.90 мин. при температуре +20 °C
Жизнеспособность	Ок. 50 мин. при температуре +20 °C
Время высыхания	Ок. 24 часов при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Срок хранения	12 месяцев
Очиститель	Живичный скрипидар (для незатвердевшего продукта)
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 ровным, прочным, чистым, сухим и не иметь трещин. Слабые слои необходимо предварительно удалить с помощью соответствующих механических мероприятий. При необходимости, перед приклеиванием следует использовать только рекомендованные дисперсионные грунтовки Eurocol или грунтовки, отверждаемые вследствие реакции.

Не впитывающие влагу основания (керамическая плитка, натуральный камень, терракота, металлы) необходимо предварительно очистить средствами для очистки Eurocol или отшлифовать.

Основания, предварительно выровненные специализированными выравнивающими смесями Eurocol в соответствии с нашими рекомендациями по их выбору и применению, не нуждаются в последующем грунтования перед приклеиванием.

* При применении клея снаружи помещений цементные основания необходимо предварительно загрунтовать 2К эпоксидной грунтовкой 021 Euroblock Reno LE (см. лист Технической информации).

Инструкция по применению:

- Клей и отвердитель тщательно перемешивать при помощи миксера до образования смеси однородного цвета, особенно тщательно следует размешивать по краям и на дне ёмкости. Затем перелить готовый клей в чистую ёмкость и ещё раз размешать. Не допускается частичное смешивание компонентов! Нанесение готового клея следует производить непосредственно на основание с помощью зубчатого шпателя. Тип зубчатого шпателя зависит от вида приклеиваемого покрытия:
 - шпатель A1/A2 (ТКВ) - для приклеивания гомогенных виниловых покрытий и эластомерных (резиновых) покрытий с гладкой или отшлифованной подложкой.
 - шпатель B3/B11 (ТКВ) - для приклеивания паркета, необработанных пробковых плит, металла, керамики.
- Укладка покрытия или паркета должна быть произведена в течение времени использования готовой смеси (70 мин.). При этом обязательно убедитесь в том, что подложка покрытия/паркета полностью соприкасается с клеевыми рифами, в противном случае следует заменить зубчатый шпатель. Рекомендуется производить укладку в направлении от покрытия, т.е. укладчик должен всегда находиться на основании при нанесении клея.
Уложив гомогенное или эластомерное покрытие, притрите и привальцевайте его.
При укладке паркета следует предусмотреть расширительный зазор ок. 1,5 см. Для паркетных элементов без замка/пазов важно, чтобы обратная сторона полностью соприкасалась с клеевыми рифами для предотвращения образования пустот под паркетом. При этом клей не должен выдавливаться через стыки между элементами паркета во избежание загрязнений.
- Через 1,5 – 2 часа после укладки покрытия необходимо еще раз притереть или привальцевать напольное покрытие.
- Шлифовка и нанесение лака возможны уже через 24 часа.
- Поскольку в случае использования реакционных клеев невозможно избежать некоторого «плавания» покрытия/паркета, не следует ходить по свежеуложенному покрытию в течение 2 часов, а для длинных паркетных элементов в течение всего времени затвердевания нужно использовать распределяющие нагрузку плиты (доски) для предотвращения продавливания покрытия.

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

Во время нанесения клея рекомендуется использовать защитные перчатки, так как реакционные компоненты глубоко проникают в поры кожи и удаляются с трудом. Затвердевший клей можно очистить только механическим способом.

Учитывайте рекомендации производителей напольных покрытий, а также инструкции по применению для других вспомогательных материалов. Для паркета, покрытого лаком в заводских условиях, рекомендуем применение 1K STP клеев Eurocol, поддающий легкому удалению с лакированных поверхностей.

144 EUROMIX PU MULTI

**ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

Паспорт безопасности Предоставляется по запросу

УПАКОВКА

Артикул	Название	Упаковка	Штрих-код	Количество на паллете
144	Euromix PU Multi	Комби упаковка 8,1 кг нетто	4607164122386	65 шт.

144 EUROMIX PU MULTI

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