

2-К полиуретановый клей

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- высокие заполняющие свойства
- затвердевает без усадки
- не содержит растворителей и воды
- может применяться непосредственно на ангидритных основаниях без предварительного грунтования, а также на непьющих основаниях
- подходит для применения на полах с подогревом
- пригоден для наружного применения ограниченно (требуется согласование)
- очень низкая эмиссия, EMICODE EC 1R

НАЗНАЧЕНИЕ



Для приклеивания:

- паркета, в том числе 10 мм массивного паркета, штучного паркета, многослойного паркета, а также деревянной мостовой, из различных пород дерева, в том числе нестандартных форматов;
- ламината в соответствии с рекомендацией производителя;
- гомогенных виниловых покрытий в виде плиток (напр., Colorex);
- эластомерных (резиновых) покрытий с отшлифованной подложкой (напр. Norament);
- необработанных пробковых плит;
- металла, керамики

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	144 Euromix PU	Отвердитель PU
Основа	полиуретан	изоцианат
Цвет	бежевый	коричневый
Плотность	ок. 1,6 г/см ³	1,24 г/см ²
Консистенция	пастообразная	жидкая
Соотношение для смешивания	100 вес. частей Клея	: 12,5 вес. часть Отвердителя
Жизнеспособность смеси:	30 - 40 минут, при температуре +20°C*	
Время затвердевания	8 – 10 часов при температуре +20°C	
Время окончательного высыхания	24 часа	
Способ нанесения	зубчатый шпатель, зависит от вида покрытия и типа основания	
Расход	для резиновых покрытий A1/A2 (TKB) 300 – 500 г/м ² ; для паркета B3/B11(TKB) 800 – 1100 г/м ²	
Условия хранения	В заводской упаковке, при температуре от +5 до + 25 °C	
Срок хранения	12 месяцев	
Морозостойкость	Да	
EMICODE	EC 1R	Xn
GISCODE	RU 1	
Температура применения	15 – 25°C (t° клея, материала, основания)	
Относительная влажность воздуха	35-75%, рекомендуемая 40-65%	

* Вышеуказанные данные являются лабораторными измерениями, которые рассматриваются как нормативные в связи с многосторонностью методов применения непосредственно на объекте.

ОСНОВАНИЕ

В соответствии с DIN 18365/18356 и DIN 18202 основание должно 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 нивелирующих масс Forbo Eurocol, в соответствии с нашими рекомендациями по их выбору и применению в зависимости от предполагаемых нагрузок и типа напольного покрытия.

Контактирующие с землей основания внутри и снаружи помещений для изоляции от капиллярной влаги, а так же изношенные и шероховатые следует грунтовать *Эпоксидной грунтовкой 021 Euroblock Reno* или *Полиуретановой грунтовкой 042 Euroblock Turbo*. Пыльные, пористые, продолжительно сухие основания рекомендуем грунтовать *Дисперсионной грунтовкой 021 Euroblock Reno (с последующей посыпкой кварцевым песком)*.

Поскольку клей обладает высокой заполняющей способностью, предварительное шпатлевание перед укладкой паркета обычно не требуется. Под эластомерные или виниловые покрытия рекомендуем использовать соответствующие цементные выравнивающие смеси.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1. Клей и отвердитель тщательно перемешать 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. Следует смешивать то количество клея, которое может быть израсходовано за время использования готовой смеси. 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 В3/В11 (ТКВ)** - для приклеивания паркета, необработанных пробковых плит, металла, керамики
2. Укладка покрытия или паркета должна быть произведена в течение времени использования готовой смеси. При этом обязательно убедиться 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 привальцуйте его.
3. После затвердевания в течение прибл. 1,5 - 2 часов необходимо ещё раз притереть или привальцевать напольное покрытие. Пожалуйста, не забывайте про расширительный зазор ок. 1,5 см при укладке паркета. Шлифовка и нанесение лака возможны уже через 24 часа.
4. Мы рекомендуем **использование лаков** и шлифовальных материалов производства Forbo Eurocol. Поскольку в случае использования реакционных клеев невозможно избежать некоторого «плавления» покрытия/паркета, не следует ходить по свежеложенному покрытию в течение 2 часов.

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

Загрязненные клеем покрытие и инструменты до затвердевания самого клея следует очистить Растворителем 683. Затвердевший клей можно очистить только механическим способом.

Для паркета, покрытого лаком в заводских условиях, рекомендуем *эластичный клей 157 Eurowood MS HardElastic*, не повреждающий лаковое покрытие в случаях возможного попадания на него.

!Отвердитель ПУ (полиуретановый) содержит опасные вещества. Пожалуйста, соблюдайте инструкции паспорта безопасности.

ПЕРВИЧНАЯ УПАКОВКА

7 кг + 0,875 кг Отвердитель

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Название
Упаковка
Штрих-код

144 Euromix PU Extra
7 кг (60 шт. на паллете) +0,875 кг (12 шт. в коробке)
4026956149279, 4026956152583

15 июля 2010г.