

Reg.9

# Euromix wood 148

## 2-К полиуретановый клей

- Свойства:**
- высокие заполняющие свойства
  - затвердевает без усадки
  - не содержит растворителей и воды
  - подходит для применения на полах с подогревом
  - может применяться непосредственно на ангидридных основаниях без предварительного грунтования, а также на не впитывающих основаниях

- Для приклеивания:**
- паркета, в том числе 10 мм массивного паркета, крупноформатного, штучного, многослойного паркета, паркета, а также деревянной мостовой, из различных пород древесины
  - ламината в соответствии с рекомендацией производителя

Технические характеристики:		компонент А:	компонент В:
Основна:		полиуретан	изоцианат
Цвет:		бежевый	коричневый
Плотность готового клея:		1,65 г/см <sup>3</sup>	
Консистенция готовой смеси:		пастообразная, легко наносимая	
Соотношение для смешивания:		100 весовых частей смолы на 10 весовых частей отвердителя	
Способ нанесения:		зубчатый шпатель, зависит от напольного покрытия и основания;	
Расход:		шпатель В3 (ТКВ) – 900/1000 г/м <sup>2</sup> шпатель В11(ТКВ) – 1100/1300 г/м <sup>2</sup>	
Время использования готовой смеси:		60 – 70 минут*	
Время для укладки:		90 минут с момента смешивания компонентов*	
Время затвердевания:		12 часов*	
Очиститель для незатвердевшего клея:		салфетки Handclean 815, (одноатомный спирт).	
Оптимальное время хранения:		не менее 12 месяцев, при температуре 5 - 40 °С;	
Морозоустойчивый		да (перед применением адаптировать к температуре)	
Огнеопасный:		нет	
Температураустойчивость в затвердевшем состоянии:		прибл. от – 20°С до 80°С, в зависимости от нагрузки	
Маркировка по постановлению об опасных веществах по GefStoffV:		Нет	Xn
GISCODE:		RU 1	
Паспорт безопасности:		по запросу	

\* 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.
- Пыльные, пористые, изношенные, шероховатые и имеющие повреждения следует загрунтовать Эпоксидной грунтовкой 021 Euroblock Reno или Полиуретановой грунтовкой 042 Euroblock Turbo. Контактующие с землей цементные основания внутри и снаружи помещений для изоляции от капиллярной влаги следует загрунтовать Эпоксидной грунтовкой 021 Euroblock Reno.
- При укладке паркета не обязательно нанесение нивелирующей массы, так как клей обладает высокими заполняющими свойствами.
- До укладки на отапливаемый пол нужно получить свидетельство о разогреве водного или электрического отопления в полу до высоких температур и постепенной остановки его (протокол нагрева) или определить влажность в имеющихся местах замера (ДИН 4725/4).

- Технология применения:**
- 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 емкость 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.

Укладка паркета должна быть произведена в течение времени использования готовой смеси. При этом обязательно убедитесь в том, что обратная сторона паркетной ламели полностью соприкасается с клеевыми рифами, в противном случае следует заменить зубчатый шпатель.

Пожалуйста, не забывайте про расширительный зазор ок. 1,5 см при укладке паркета. Шлифовка и нанесение лака возможны уже через 12 часов\*. Мы рекомендуем использование лаков и шлифовальных материалов производства Форбо.

Поскольку в случае использования реакционных клеев невозможно избежать некоторого «плавления» паркета, не следует ходить по свежеложенному покрытию в течение 2 часов.

**Климатические условия:**

При проведении работ температура в помещении, основания, покрытия/паркета и клея должна быть не ниже 15°C, а относительная влажность воздуха 35-75%, (рекомендуется 40-65%).

Климатические условия в помещении во время укладки должны соответствовать последующим условиям эксплуатации данного пола для того, чтобы избежать изменения размеров покрытия, в особенности паркета. Перед укладкой проверьте влажность паркетной древесины!

**Примечание:**

Загрязненные клеем покрытие и инструменты до затвердевания самого клея следует очистить салфетками Handclean 815, (одноатомный спирт). Затвердевший клей можно очистить только механическим способом.

Для паркета, покрытого лаком в заводских условиях, рекомендуем твердо-эластичный клей для паркета 157 Eurowood MS Hard Elastic, не повреждающий лакокрасочные покрытия и поддающийся механическому удалению после затвердевания.

**Указание:**

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

Отвердитель ПУ реагирует на влагу из воздуха, поэтому должен храниться в хорошо закрытой упаковке и сухом месте. Также рекомендуется использовать специальные перчатки во время нанесения клея, т.к. реакционные компоненты глубоко проникают в поры кожи и их сложно удалить.

Учитывайте рекомендации и инструкции по применению от производителей покрытий, а также техническую информацию для вспомогательных материалов.

При выполнении работ необходимо придерживаться соответствующих норм и предписаний. За пределами Германии действительны соответствующие государственные нормы, о которых должен знать потребитель.

**Упаковка:**

Полиуретановый клей Euromix Wood 148  
9,625 кг нетто в комбинированной упаковке

Отвердитель Härter PU

**Примечание:**

Наши данные основываются на полученном в лаборатории и на практике опыте. Из-за применения различных материалов (сырья), методов применения и местных особенностей: условия транспор-тировки, хранения, на которые у нас нет возможности воздействия, мы не можем дать гарантию в каждом отдельном случае. Мы рекомендуем провести достаточное количество проб. В прочем мы ссылаемся на наши общие торговые условия. Применение в целях, неуказанных в данном техническом описании, требует письменного согласия производителя. В противном случае производитель не несет ответственности.

С получением этой технической информации все ранее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными!