

1К- твердо-эластичный паркетный клей

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- твердо-эластичный, безусадочный, с очень высокой степенью заполнения
 - не повреждает поверхность паркетных элементов с заводским лаковым покрытием
 - не содержит воду и растворители
 - очень низкая эмиссия, EMICODE EC 1R
 - обладает звукопоглощающими свойствами
 - готов к применению
 - пригоден для применения на полах с подогревом
 - компенсирует незначительную усушку/набухание древесины, не повреждая основание
 - может применяться без грунтовки (**)
 - имеет оптимальный клеевой риф
- (**) наливной асфальт, ОСП-плиты, а также старые, не удаляемые остатки клея должны быть предварительно загрунтованы грунтовкой, отверждаемой вследствие реакции компонентов.

НАЗНАЧЕНИЕ



Для приклеивания:

- штучного, дощатого, мозаичного и индустриального паркета, уложенного вверх кантом;
 - многослойного и щитового паркета;
 - 10 мм массивного паркета;
 - 22 мм массивной доски;
- особенно для паркета, покрытого в заводских условиях лаком.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	MS (силан модифицированный) полимер
Цвет	светло-коричневый
Консистенция	Паста
Плотность	~ 1,6 г/см ³
Время для укладки	20 – 25 минут
Время высыхания	24-48 часов
Инструмент	Зубчатый шпатель
Расход	шпатель ТКВ/В 3 800 - 1000 г/м ² шпатель ТКВ/В 11 1000 - 1200 г/м ²
Условия хранения	В заводской упаковке, при температуре от +5 до + 30 °С
Срок хранения	12 месяцев
Морозостойкость	да
GISCODE	EC 1R
Температура применения	15 – 25°C (t° клея, материала, основания)
Относительная влажность воздуха	30 – 60 % (при производстве работ и в последующий период)

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

ОСНОВАНИЕ

- В соответствии с требованиями DIN 18365, 18202 основание должно быть ровным, прочным на сжатие и растяжение, продолжительное время сухим, не иметь трещин, пыли и других слоев, снижающих сцепление.
- Основания, предварительно выровненные с применением выравнивающих смесей **Forbo** в соответствии с нашими рекомендациями по их выбору и применению, не нуждаются в последующем грунтовании перед приклеиванием.
- Основания, отвечающие требованиям ровности, но имеющие такие недостатки как избыточная остаточная или капиллярная влага, пористые или постоянно отслаивающиеся песок, имеющие остатки не поддающихся удалению клеев, следует предварительно *загрунтовать Эпоксидной грунтовкой 021 Euroblock Reno.*
- **Дисперсионные грунтовки под клей Eurowood MS hard elastic 157 использовать нельзя.**

1К- твердо-эластичный паркетный клей

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1. Удалите защитную мембрану с поверхности клея!
2. Равномерно нанесите клей на основание с помощью зубчатого шпателя. Уложите паркет в свеженанесенный слой клея, при этом следите за тем, чтобы вся обратная сторона паркетного элемента соприкасалась с клеевыми рифами. При приклеивании не шпунтованных паркетных элементов их обратная сторона должна полностью смачиваться клеем для предотвращения пустот под паркетом. При этом клей не должен попадать между паркетными элементами во избежание образования щелей.
3. Необходимо помнить, что паркетные элементы «плавают» во время укладки, что обусловлено специфичностью продукта. Всегда оставляйте зазор к стене около 15 мм. В нормальных условиях шлифовка и лакировка паркета возможна спустя 24-48 часов.
4. При укладке на невпитывающие основания либо в условиях пониженных температуры и относительной влажности воздуха время сушки клея до шлифовки паркета может достигать 4 дней.
5. При укладке паркетных элементов крупных форматов рекомендуем использовать гнет в период начального схватывания клея.
6. Перед укладкой паркетных элементов крупных форматов (массивной доски, многослойной доски) на основания со скрытыми системами водного или электрического отопления в полу предварительно загрузите поверхность Эпоксидной грунтовкой 021 Euroblock Reno или Полиуретановой грунтовкой 042 Euroblock Turbo.
7. При необходимости покрытия уложенного паркета лаковыми системами на водной основе рекомендуем предварительно использовать напр. *Грунтовочный лак 882 Europrime Basic* или *Шпаклевочную пасту 881 Eurofiller Paste Gel* в целях предотвращения риска склеивания паркета вдоль кромок.

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 °С в сутки.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Паркетный клей 157 Euowood MS Hard Elastic при хранении чувствителен к влажности. Сразу по окончании работ необходимо вновь укрыть поверхность клея пленкой и герметично закрыть упаковку. Незатвердевшие загрязнения клеем на поверхности паркета удалите чистой ветошью, затвердевшие загрязнения удалите механическим путем, а затем нанесите средство для ухода. Рабочие инструменты можно очистить с помощью растворителей.

Альтернативный вариант - дайте возможность клею высохнуть и сбейте высохшие остатки. Учитывайте рекомендации производителей паркета!

ПЕРВИЧНАЯ УПАКОВКА

16кг нетто, одноразовая тара

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Название	157 Euowood MS Hard Elastic
Упаковка	16 кг
Штрих-код	4026956148135

09.12.2015