

154



EUROWOOD MS SF ULTRA

1-K STP паркетный клей. Предназначен для укладки массивной и многослойной доски, особенно крупных форматов (толщиной $\geq 15\text{мм}$), индустриального и ламельного паркетов (толщиной $\geq 10\text{мм}$), штучного, мозаичного и щитового паркетов, а также разделительных и изолирующих подложек Eurocol на соответствующие нормам цементные и кальций-сульфатные основания, наливной асфальт, прочно лежащие ОСП, ФК и ГВЛ. Возможно применение без грунтовки. Подходит для "теплых полов". Устойчивый к сдвигу (ISO 17178), безусадочный, не содержит воды и растворителей. Обладает звукоизолирующей способностью. Легко поддается удалению с поверхности лакированных паркетных элементов.



**ЦИКЛЕВОЧНАЯ
КОМПАНИЯ**

www.1parket.ru +7 (495) 545-25-85

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

| | |
|--------------|---|
| Основа | Силен-модифицированный фурполимер, наполнитель, добавки |
| Цвет | Бежевый |
| Консистенция | Пастообразная |

- твердый в соответствии с ISO 17178
- не содержит воды и растворителей, безусадочный
- легко поддается удалению поверхности лакированных паркетных элементов
- стойкий к старению клей, может использоваться непосредственно по цементной или кальциевосульфатной стяжке без грунтовки
- снижает распространение звука (не образует звуковых мостиков)
- очень низкая эмиссия, EMICODE EC1 Plus
- подходит для применения на полах с подогревом
- поддается окраске рекомендованными лаками и маслами Eurocol *
- шлифовка поверхности рекомендованных грунтовок Eurocol не требуется **

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------|---|
| Расход | 450 – 600 г/м ² (ТКВ/B1) для подложек Eurocol 800 – 1000 г/м ² (ТКВ/B3) для мелкоформатных элементов 1000 – 1200 г/м ² (ТКВ/B11) для крупноформатных элементов |
| Воспламеняемость | Не воспламеняется. |
| Морозостойкость | Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C |
| Плотность | ок. 1,6 г/см ³ |

НАЗНАЧЕНИЕ

Основание должно быть ровным, прочным, чистым, сухим и не иметь трещин. Слабые слои необходимо предварительно удалить с помощью соответствующих механических мероприятий. Обнаруженные дефекты должны быть устранены.

Основания, предварительно выровненные специализированными выравнивающими смесями Eurocol в

154 EUROWOOD MS SF ULTRA

соответствии с нашими рекомендациями по их выбору и применению, не нуждаются в последующем грунтовании перед приклеиванием.

Не впитывающие влагу основания (керамическая плитка, натуральный камень, терраццо, металлы) необходимо предварительно очистить универсальным очистителем 891 Euroclean Basic и отшлифовать.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

| | |
|------------------|--|
| Условия хранения | В невскрытой заводской упаковке при температуре 5-25°C |
| Инструмент | Зубчатый шпатель B1/ B3/ B11 (ТКВ) в зависимости от формата паркета/покрытия и основания |
| Рабочее время | Ок. 20 минут при температуре 18 - 20°C и влажности 65% |
| Время высыхания | Ок. 24 - 48 часов при температуре 18 - 20°C и влажности 65% |
| Срок хранения | 12 месяцев в оригинальной упаковке. Плотно закройте и используйте как можно скорее. |
| Очиститель | 815 HandClean, 358 ToolCleaner |
| 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. Обнаруженные дефекты должны быть устранены.

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

Не впитывающие влагу основания (керамическая плитка, натуральный камень, терраццо, металлы) необходимо предварительно очистить универсальным очистителем 891 Euroclean Basic и отшлифовать

Инструкция по применению:



- Удалите защитную мембрану и затвердевшую пленку с поверхности клея. Не перемешивать!
- Равномерно нанесите клей на основание с помощью зубчатого шпателя, н-р: В3/В11 (ТКВ), в зависимости от формата паркета и шероховатости поверхности основания.
- Уложите паркет в свеженанесенный слой клея, при этом следите за тем, чтобы вся обратная сторона паркетного элемента смачивалась клеевыми рифами. Клей не должен попадать между паркетными элементами.
- Следует наносить только то количество клея, которое может быть покрыто паркетом в течение рабочего времени.
- Накройте ведро клея крышкой в интервале между нанесениями, а в период приостановки работ - защитной мембраной, это замедлит скорость образования пленки на поверхности клея и сократит расход.
- Всегда оставляйте зазор около 10мм от стен и стационарно закреплённых предметов.
- Поскольку в случае использования реакционных kleev невозможно избежать некоторого «плавания» покрытия/паркета, используйте гнет в период начального схватывания клея, особенно при укладке крупноформатных паркетов.
- В нормальных условиях шлифовка и лакировка паркета возможна через 24 - 48 часов.
- Клей имеет отличную адгезию к большинству пород древесины, применяемых в строительстве, однако ввиду огромного разнообразия экзотических пород проведите пробное приклеивание при работе с редкими породами древесины.

Системы напольного отопления

- Клей пригоден для применения на полах с подогревом в сочетании со стабилизирующими грунтовками Eurocol.
- Испытание системы «тёплых полов» 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.
- При использовании водно-дисперсионных паркетных лаков должны быть приняты меры для уменьшения склеивания кромок паркетных элементов.

Дополнительная информация

- Паркетный клей 154 Eurowood SF ultra чувствителен к атмосферной влажности при хранении. Сразу по окончании работ необходимо вновь укрыть поверхность остатков клея пленкой и герметично закрыть упаковку.
- Незатвердевшие загрязнения клеем на поверхности паркета удалите чистой ветошью или рекомендованным очистителем. Затвердевшие загрязнения удалите механическим путем, а затем нанесите средство для ухода.
- С промасленных поверхностей удаление остатков клея может быть затруднено из-за открытой пористости поверхности паркета.
- Влияние чистящего средства на поверхность готового паркета должно быть заранее проверено на скрытом участке или образце.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

УПАКОВКА

154 EUROWOOD MS SF ULTRA

| Артикул | Название | Упаковка | Штрих-код | Количество на палете |
|---------|-------------------|-------------|---------------|----------------------|
| 154 | Eurowood SF ultra | 16 кг нетто | 4026956161189 | 33 шт. |



154 EUROWOOD MS SF ULTRA

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

Forbo is part of the Forbo Group

