

153

EUROWOOD LE

1K SMP Паркетный клей с низким уровнем эмиссии летучих органических соединений. Эластичный в соответствии с ISO 17178, однокомпонентный паркетный клей на основе силан-модифицированный форполимера (SMP). Предназначен для укладки многослойной паркетной доски; массивной доски и штучного паркета толщиной $\geq 15\text{мм}$; мозаичного и щитового паркетов, в том числе с заводским покрытием, индустриального паркета толщиной $\geq 16\text{мм}$, а также разделительных и изолирующих подложек Eurocol на соответствующие нормам цементные и кальций-сульфатные основания, наливной асфальт, прочно лежащие ОСП, ФК и ГВЛ. Пригоден для «теплых полов». Длительное рабочее время в сочетании с высокой начальной клеящей силой.



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Силан-модифицированный форполимер, наполнитель, добавки.
Цвет	Бежевый.
Консистенция	Пастообразная.

- эластичный в соответствии с ISO 17178
- не содержит воды и растворителей, безусадочный
- легко поддается удалению с поверхности лакированных паркетных элементов
- длительное рабочее время для комфортной укладки
- высокая начальная клеящая сила снижает «плавание» паркетных элементов крупных форматов при укладке
- очень низкая эмиссия, EMICODE EC1 Plus
- GISCODE RS15
- Низкая эмиссия, низкое содержание растворителей в соответствии со стандартом Blue Angel UZ 113.
- специально для экологичного строительства
- снижает распространение звука (не образует звуковых мостиков)
- подходит для применения на полах с подогревом
- поддается окраске рекомендованными лаками и маслами Eurocol *

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.
Дополнительные характеристики	Длительное рабочее время в сочетании с высокой начальной клеющей силой.
Плотность	ок. 1,6 г/см ³

153 EUROWOOD LE

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

НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для

- укладки многослойной паркетной доски; массивной доски и штучного паркета толщиной ≥ 15мм;
- мозаичного и щитового паркетов, в том числе с заводским покрытием,
- индустриального паркета толщиной ≥ 16мм, а также
- разделительных и изолирующих подложек Eurocol

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Условия хранения	В невскрытой заводской упаковке при температуре (5-25) °C.
Инструмент	Зубчатый шпатель В1/ В3/ В11 (ТКВ) в зависимости от формата паркета/покрытия и основания.
Рабочее время	Ок. 60 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 грунтования перед приклеиванием. Не впитывающие влагу основания (керамическая плитка, натуральный камень, терракота, 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/В15 (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 kleевыми рифами. Клей не должен попадать между паркетными элементами.
- Следует наносить только то количество клея, которое может быть покрыто паркетом в течение рабочего времени.
- Накрывайте 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 10 мм от стен и стационарно закрепленных предметов.
- Поскольку в случае использования реакционных kleев 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 грунтованиями Eurocol.
- Испытание системы «теплых 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 153 Eurowood LE 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 чистящими салфетками 815 Euroclean Handclean. 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. Рабочие инструменты можно очистить с помощью растворителей или механически после затвердевания клея.

* При склеивании паркета без шпунта и канавки используйте исключительно одобренные паркетные краски и средства по уходу Eurocol. При использовании неизвестных, не допущенных систем, взаимодействия не могут быть исключены.

153 EUROWOOD LE

Рекомендуемые условия для проведения работ:

температура мин. 15 °C,
относительная влажность воздуха макс. 75 %, рекомендуемая <65 %.

СВИДЕТЕЛЬСТВА И СЕРТИФИКАТЫ



ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

LEED	ЛОС 3,2 г/л, соответствует: IEQ Credit 4.1
DGNB	ЛОС 0,19 %, Уровень качества: 4
Безопасность и окружающая среда	Паспорта безопасности продуктов Forbo Eurocol в соответствии с EEG-guideline 91/155.
Паспорт безопасности	Предоставляется по запросу.

УПАКОВКА

Артикул	Название	Упаковка	Штрих-код	Количество на палете
153	Eurowood LE	16 кг нетто	4026956161059	33 шт.

153 EUROWOOD LE

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

Eurocol is part of the Forbo Group

Forbo