

# 154 SF Ultra

## 1К СТР ПАРКЕТНЫЙ КЛЕЙ

### ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- твердый в соответствии с ISO 17178
- не содержит воды и растворителей, безусадочный
- легко поддается удалению с поверхности лакированных паркетных элементов
- стойкий к старению клей, может использоваться непосредственно по цементной или кальциево-сульфатной стяжке без грунтовок
- снижает распространение звука (не образует звуковых мостиков)
- очень низкая эмиссия, EMICODE EC 1 R Plus
- подходит для применения на полах с подогревом
- поддается окраске рекомендованными лаками и маслами Eurocol \*
- шлифовка поверхности рекомендованных грунтовок Eurocol не требуется \*\*



### НАЗНАЧЕНИЕ

- для укладки массивной доски толщиной  $\geq 15$  мм (толщина к ширине макс. 1:10), многослойной доски, штучного, мозаичного и щитового паркетов, в том числе с заводским покрытием, промышленного паркета толщиной  $\geq 10$  мм, на соответствующее нормам цементное и кальций-сульфатное основание, наливной асфальт, прочно лежащие ОСП, ФК и ГВЛ (пригодные для укладки паркета);
- для укладки Eurocol разделительных/изолирующих подложек 823 Eurofloor Reno, 820/821 Eurofloor Comfort, 804 Eurofloort Reno Fleece.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	силан-модифицированный форполимер, наполнитель, добавки
Цвет	бежевый
Плотность	ок. 1,6 г/см <sup>3</sup>
Консистенция	паста
Очиститель	815 Euroclean Handclean (для незатвердевшего материала) или Спирт
Условия применения	температура пола мин. 15 °С, температура материала и помещения мин. 18°С, относит. влажность воздуха 35-75%, рекомендуемая < 65%
Способ нанесения	зубчатый шпатель, размер зависит от формата паркета/покрытия и основания, напр. В1/ В3/ В11 (ТКВ)
Расход	ок. 450 – 600 г/м <sup>2</sup> (ТКВ/В1) для подложек Eurocol ок. 800 – 1000 г/м <sup>2</sup> (ТКВ/В3) для мелкоформатных элементов ок. 1000 – 1200 г/м <sup>2</sup> (ТКВ/В11) для крупноформатных элементов
Рабочее время	ок. 20 минут
Время отверждения	ок. 24 - 48 часов
Срок хранения	в течение 12 месяцев, в оригинальной упаковке
Условия хранения	в хорошо закрытой упаковке при нормальной температуре 5-30°С
Морозостойкость	морозостойкий при транспортировке
Чувствительность к влаге	Да

<b>Маркировка по СГС</b>	Нет	
<b>Правила по охране труда и окружающей среды</b>	GISCODE: RS10 EMICODE: EC1 Plus R DGNB: VOC 0 %, уровень качества: 4 LEED: VOC 0 g/l Blauer Engel: RAL UZ 113 экологически чистый abZ nach DIBt Grundsätzen: Z-155.10-328	

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

## 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, террасцо, 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. 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 10мм от стен и стационарно закреплённых предметов.

Поскольку в случае использования реакционных клеев невозможно избежать некоторого «плавления» 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.

Клей пригоден для применения на полах с подогревом в сочетании со стабилизирующими грунтовками 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 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 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.

# 154

## Eurowood SF ultra

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.

### \* Рекомендуемые паркетные лаки и масла:

Eurocol 858 Eurofinish M Protect	1К ПУ водно-дисперсионный паркетный лак, самосшивающийся
Eurocol 884 Eurofinish Perfect Duo	2К ПУ водно-дисперсионный паркетный лак
Eurocol 832 Eurofinish Duo	2К ПУ водно-дисперсионный паркетный лак
Eurocol Öl	Масла в ассортименте

### \*\* Рекомендованные грунтовки:

Eurocol 026 Euroblock Multi	не требует шлифования перед приклеиванием
Eurocol 042 Euroblock Turbo	не требует шлифования перед приклеиванием
Eurocol 021 Euroblock Reno LE	требует адгезионную шлифовку или обсыпку кварцевым песком
Eurocol 025 Euroblock Deep	требует адгезионную шлифовку или обсыпку кварцевым песком

Клей не предназначен для укладки шашек торцевого паркета (Holzpflaster RE und WE).

EMICODE, дополнительная информация [www.EMICODE.com](http://www.EMICODE.com).

## ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

**Название:** 154 Eurowood SF ultra  
**Упаковка:** 16 кг (33 шт. на паллете)  
**Штрих-код:** 4026956161189

03.09.2019