

Eurosafe Parquet Plus 554

Универсальный паркетный клей

Свойства:



Безопасен
для здоровья

- не содержащий растворителей клей на основе дисперсии искусственных смол по EN 14293, с низкой эмиссией (EMICODE EC1)
- чрезвычайно высокая устойчивость рифов
- заполняет небольшие пустоты основания
- очень высокая стойкость пленки в фазе схватывания
- низкая нагрузка разбухания – сжатия
- очень высокая схватываемость
- пригоден для полов с подогревом
- не содержит размягчителей
- высокая конечная прочность
- высокая степень сцепления с основанием
- оптимально низкое содержание воды
- устойчив к сдвигу при высокой эластичности

Для приклеивания:

- двухслойного паркета длиной до 1200 мм (с разрешения изготовителя)
- трехслойного паркета длиной до 2250 мм (с разрешения изготовителя) на предварительно выровненное основание
- штучного паркета
- мозаичного паркета
- индустриального паркета, приклеенного к основанию кантом вверх (22 мм)
- 10-мм массивного дубового паркета
- деревянной мостовой RE/WE декоративного класса (DIN 68702)
- склонных к набуханию видов древесины (например, клен, бук и т.д.), если соотношение толщина : ширина не превышает 1:4

Технические характеристики:

Основа:	дисперсия искусственных смол
Цвет:	светло-бежевый
Консистенция:	средняя
Плотность:	прибл. 1,39 г/см ³
Очиститель:	вода
Способ нанесения:	Зубчатый шпатель ТКВ В3/В11, в зависимости от типа основания и размера паркетного элемента
Расход:	прибл. 800 – 1100 г/м ²
Время для укладки:	прибл. 15 минут *
Время затвердевания:	12 – 48 часов *, зависит от основания
Допустимый срок хранения:	прибл. 15 месяцев в оригинальной упаковке
Условия хранения:	в заводской упаковке, при нормальной температуре
Морозостойчивый продукт:	нет
Маркировка по предписанию об опасных веществах:	нет
Giscode:	D 1
EMICODE	EC1
Паспорт безопасности:	по запросу

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

Основание:

Основание должно быть ровным (DIN 18202), сухим, прочным, без трещин и пыли, а также должно соответствовать требованиям VOB/DIN 18356/18367/68702. За пределами Германии действуют предписания соответствующей страны, которые, как предполагается, известны пользователю. Кроме того, структурная прочность основания должна удовлетворять правилам укладки паркета. Необходимо выполнять предписания по контролю и уходу согласно VOB.

Не использовать 554 Eurostar Parquet Plus для приклеивания непосредственно на магнезиальное бесшовное основание. Если требуется приклеивание непосредственно на неабсорбирующую поверхность (например, наливной асфальт) или на бесшовное основание на базе сульфата кальция, следует предварительно обратиться в наш технический отдел. Влаговпитывающие основания можно при необходимости предварительно прогрунтовать грунтовкой 046 Europrimer Parquet. Время высыхания прибл. 1-2 часа. При укладке на полы с подогревом предварительная грунтовка обязательна.

Если требуется шпатлевание – например, при использовании неабсорбирующих оснований (в т.ч., наливной асфальт), бесшовных стяжек на основе сульфата кальция или магнезита, на которых под действием влаги могут образовываться нестабильные поверхностные зоны, а также при укладке длинных паркетных элементов (>1200 мм) – следует применять прочные по структуре шпатлевочные массы (например, 960 Europlan Super). Слой шпатлевки должен быть не менее 3 мм.

При укладке на систему подогрева полов необходимо проверить места замеров на влажность (DIN 4725/4); можно также действовать по «Протоколу координации сечения для половых конструкций с подогревом» Центральной федерации санитарно-технического отопления и кондиционирования. Необходимо следовать действующим на текущий момент инструкциям ТКВ и ВЕВ, а также правилам, принятым в данной области.

Технология применения:**Перед использованием размешать!**

Нанесите клей на основание с помощью зубчатого шпателя «насдир», не допуская пропусков и ненаполненности рифов. Размер зубчатого шпателя следует выбирать соответственно ровности основания и размеру паркета (как правило, штучный паркет – В3, крупнее – В11).

Время, в течение которого паркет должен быть уложен, зависит от состояния основания, температуры в помещении, влажности воздуха и толщины слоя клея (приблизительно 15 мин.). Следует наносить только то количество клея, которое может быть покрыто паркетом в течение времени для укладки. Паркет необходимо уложить на влажный слой клея легкими задвигающими движениями и сразу же хорошо придавить. Соблюдайте достаточное расстояние от стен. Длинные паркетные элементы нужно нагрузить до схватывания клея.

При нормальных условиях паркет можно шлифовать через 2-10 дней, в зависимости от его толщины. Герметизацию поверхности паркета можно проводить лишь после достижения равновесной влажности древесины. Это зависит от состояния основания, температуры в помещении и влажности воздуха. Загрязненные клеем поверхности следует как можно скорее очистить водой.

Для особого внимания:

Во избежание дефектов при приклеивании следует поддерживать температуру помещения не ниже 18°, а температуру пола, паркета и клея – не ниже 15°C, при относительной влажности воздуха 40-65%.

Если возникают нестандартные условия, просим обращаться к нам за рекомендациями.

Климатические условия помещения при укладке паркета должны соответствовать последующим условиям эксплуатации, чтобы избежать изменения размеров паркетных элементов.

Проверьте влажность паркетной древесины перед укладкой!

Учитывайте рекомендации по укладке от производителей паркета!

При работе с экзотическими и «капризными» видами древесины, а также многослойными паркетными элементами длиной более 1200 мм просим обращаться в наш технический отдел.

Упаковка:

22 кг нетто, 24 шт. на евро-палете

Примечание:

Надеемся, что приводимые нами данные, полученные в результате лабораторных исследований и практического опыта, окажутся вам полезными. Вследствие разнообразия возможностей использования и различных конкретных условий хранения и применения нашей продукции мы не можем нести ответственность за результат ее использования в каждом отдельном случае. Соблюдайте нормы и правила, принятые в нашей сфере деятельности. За пределами Германии действуют предписания соответствующей страны, которые, как предполагается, известны пользователю. Чтобы использовать данный продукт иначе, нежели это указано в нашем техническом описании, требуется наше письменное согласие. В противном случае мы снимаем с себя всякую ответственность. Поэтому мы рекомендуем провести достаточный объем собственных испытаний. В остальном ссылаемся на наши Общие торговые условия.

С получением этой технической информации все ранее изданные технические документы, относящиеся к данному продукту, становятся недействительными.