eurocol

157

eurocol 157 Is a large of the second of the

EUROWOOD MS

1-К SMP паркетный клей. Соответствует требованиям ГОСТ Р 58211-2018

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА			
Основа	Силан-модифицированный полимер		
Цвет	Бежевый		
Консистения	Пастообразная		

- эластичный клей в соответствии с ISO 17178
- не содержит воды и растворителей, безусадочный
- легко поддается удалению с поверхности лакированных паркетных элементов
- может применяться без предварительного грунтования по сухим и обеспыленным основаниям на основе минерального вяжущего и/или древесины.
- подходит для применения в системе «теплый пол»
- очень низкая эмиссия вредных веществ в воздух рабочей зоны
- поддается окраске рекомендованными лаками и маслами Eurocol

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	450 – 600 г/м² (ТКВ/В1) для подложек Eurocol				
	800 — 1000 г/м² (ТКВ/В3) для мелкоформатных элементов				
	1000 – 1200 г/м² (ТКВ/В11) для крупноформатных элементов				
Воспламеняемость Не воспламеняется.					
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C				
Плотность	Ov 167 r/cm ³				

НАЗНАЧЕНИЕ

- · для укладки массивной доски длинной до 220 см, толщиной ≥ 15 мм (отношение ширины к толщине до 1:10); многослойных паркетов (н-р, паркетной доски, щитового паркета); штучного и индустриального паркетов (толщиной ≥ 15 мм) на соответствующее нормам цементное и кальций-сульфатное основание, наливной асфальт, прочно лежащие ОСП, ФК и ГВЛ (пригодные для укладки паркета);
- · для укладки разделительных/изолирующих подложек 823 Eurofloor Reno, 820/821 Eurofloor Comfort, 804 Eurofloort Reno Fleece.

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			

157 EUROWOOD MS

Рабочее время	Ок. 40 минут при температуре + 20°C		
Время высыхания	24-48 часов при температуре + 20°C		
Срок хранения	анения 12 месяцев в оригинальной упаковке. Плотно закройте и используйте как можно скорее.		
Очиститель	Живичный скипидар (для незатвердевшего продукта)		
Комментарии	TODO		
Морозостойкость	розостойкость Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C		

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 либо письменно зафиксированы.
- Основания, предварительно выровненные специализированными выравнивающими смесями Eurocol в соответствии с нашими рекомендациями по их выбору и применению, не нуждаются в последующем грунтовании перед приклеиванием.
- При необходимости, перед приклеиванием следует использовать только рекомендованные грунтовки Eurocol, отверждаемые вследствие реакции.
- Не впитывающие влагу основания (керамическая плитка, натуральный камень, терраццо, металлы) необходимо предварительно очистить средствами для очистки Eurocol или отшлифовать.
- Во избежание проблем с адгезией клея к поверхности 2-К эпоксидной грунтовки, особенно в случаях неблагоприятных условий применения на объекте, рекомендуем предварительно осыпать свеженанесённый слой грунтовки прокалённым кварцевым песком (фракция 0,4 − 1 мм).

Eurocol 042 Euroblock Turbo	1-К ПУ изолирующая грунтовка
Eurocol 021 Euroblock Reno LE,	2-К Эпоклидная грунтовка

^{*}При укладке крупноформатных паркетных элементов необходимо следить за тем, чтобы поверхность укладки была ровной. Используйте выравнивающие составы, подходящие для паркетных полов. В случае обнаружения дефектов необходимо сообщить о них в письменном виде.

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: ВЗ/В11, в зависимости от типа паркета.
- 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 «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 «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°С в сутки.
- При использовании водно-дисперсионных паркетных лаков должны быть приняты меры для уменьшения склеивания кромок паркетных элементов.

Дополнительная информация

- Паркетный клей 157 Eurowood MS чувствителен к атмосферной влаге. Сразу по окончанию работ необходимо укрыть поверхность клея пленкой и закрыть крышку.
- Незатвердевшие загрязнения клеем удалите с лакированных поверхностей рекомендуемым очистителем, затвердевшие механическим способом, а затем нанесите средство для ухода.
- С промасленных поверхностей удаление остатков клея может быть затруднено из-за открытой текстуры древесины.

157 EUROWOOD MS

^{*} Указанные значения являются лабораторными значениями, которые, учитывая большой разброс климатических условий, состава чернового пола и толщины слоя, являются только ориентировочными значениями.

- Влияние чистящего средства на промасленную 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 последующей отделке не шпунтованного паркета используйте исключительно одобренные паркетные лаки и масла Eurocol. В случае использовании неизвестных, не допущенных систем, взаимодействия не могут быть исключены.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

LEED ЛОС 0 г/л, соответствует: IEQ Credit 4.1 DGNB ЛОС 0 %, Уровень качества: 4

УПАКОВКА

Артикул	Название	Упаковка	Штрихкод	Количество на паллете
157	Eurowood MS	16 кг нетто	4026956157076	33 шт.