

858



EUROFINISH M PROTECT

Воднодисперсионный полиуретановый лак. Однокомпонентный полуматовый дисперсионный лак для паркета, сравнимый по свойствам с двухкомпонентными системами. Для защиты всех видов паркета. Не склеивает элементы паркета вдоль швов. Для объектов с экстремально высокой нагрузкой. Полимеризуется, используя кислород из воздуха. Обладает высокой стойкостью к истиранию, царапанию и воздействию химических веществ.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Дисперсия алифатического полиуретана
Цвет	Молочный
Консистенция	Низковязкая

Лак пригоден: для объектов с экстремальной эксплуатационной нагрузкой;

- Эксплуатационные свойства 2-компонентного лака;
- Однокомпонентный, самоотверждающийся,
- герметизирующий лак для паркета;
- Чрезвычайно высокая стойкость к царапанию, высокая химическая стойкость поверхности, чрезвычайно высокая конечная прочность;
- Сочетание грунтовочного и финишного лака в одном продукте (возможность применения цельной структуры) **
- Препятствует торцевому склеиванию;
- Придает насыщенный темный оттенок дереву;
- Очень быстрое затвердевание, быстрая готовность лаковой поверхности к шлифованию, быстрая готовность к эксплуатации;
- Матовый тон с шелковистым оттенком;
- Способ нанесения: валиком и шпателем;
- Чрезвычайно высокая износостойкость, чрезвычайно высокая устойчивость к истиранию;
- Отвечает классу нагрузки С по стандарту ÖNorm C 2354 в отношении устойчивости к царапанию, устойчивости к химикатам, прочности сцепления, деформации.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	Ок. 30 – 50 г/м ² на один слой - шпатель Ок. 100 – 120 г/м ² на один слой - валик
Время затвердевания	Ок. 4-6 дней при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Морозостойкость	Нет

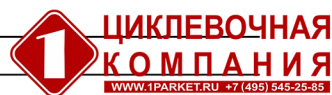
858 EUROFINISH M PROTECT

Пешие нагрузки

Ок. 24 часов при температуре 18 - 20°C и влажности 65%

Плотность

Ок. 1,03 г/см³



НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для защиты всех распространенных видов паркета, паркетных полов из древесины, приклеенных на прочные или эластичные клеи.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Условия хранения	В не вскрытой заводской упаковке при температуре 5-25°C
Инструмент	Двухсторонний металлический шпатель, валик
Время высыхания	Ок. 30 мин. - шпатель, ок. 2 - 4 часов - валик при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Срок хранения	12 месяцев в оригинальной упаковке. Плотно закройте и используйте как можно скорее.
Морозостойкость	Нет

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

Основание:

Основание должно быть чистым, без остатков масел, воска, силикона и других слоёв, снижающих сцепление лака с поверхностью.

После грубого шлифования заполнить швы до 2 мм с помощью Дисперсионной затирки для швов в паркете 8801, смешанной с древесной пылью от шлифования абразивом не крупнее (P80).

После затвердевания затирки (прибл. 30 минут) ее следует удалить с поверхности шлифовальной бумагой (P100-120).

Инструкция по применению:

1. Перед применением, канистру с лаком тщательно встряхнуть!
2. Для нанесения лака на отшлифованный и очищенный деревянный пол рекомендуем использовать Форбо техновалик арт. № 75082 (размер ворса 8 мм).
3. Промежуточное время для подсушки между слоями прибл. 2-4 часа, но не более двух слоев в сутки. В течение 24 часов возможно нанесение слоев лаков без промежуточной шлифовки, в случае длительного перерыва, необходимо произвести промежуточную шлифовку абразивной сеткой Р 150 (промежуточные шлифовки улучшают внешний вид покрытия).
4. «Капризные» породы древесины: бук, ясень, клен и различные фруктовые виды деревьев рекомендуем предварительно защитить грунтовкой 882 Europrime Basic (одноразовое нанесение валиком) для уменьшения абсорбирующей способности древесины и снижения риска возникновения пятен от неравномерного впитывания.
5. Для создания полноценного покрытия достаточно трехслойного нанесения полиуретанового лака 858 Eurofinish MProtect.
6. Для экономии времени, материалов и быстрого заполнения текстуры древесины возможно нанесение промежуточных слоев полиуретанового лака 858 Eurofinish M-Protect или 881 Шпаклевочной пасты с помощью двухстороннего шпателя крест-накрест, время для подсушки между слоями прибл. 20 мин.
7. Не следует укрывать лаковое покрытие влагонепроницаемыми материалами, а так же коврами до его полной полимеризации и набора прочности, т.е. 7-10 дней с момента нанесения последнего слоя.
8. Следует избегать сквозняков и прямого попадания солнечных лучей.
9. Нанесение 858 Eurofinish M-Protect на изолирующую грунтовку 865 Eurosafe Block не допускается!
10. Перед использованием незнакомых пород древесины необходимо провести самостоятельные пробы, чтобы в последующем предотвратить возможные изменения оттенков, потерю цвета или помехи при увлажнении. Пластификаторы (размягчители), содержащиеся в соприкасающихся с поверхностью лака материалах (ролики кресел, ковровая подложка, подошвы обуви) могут вызывать выцветание или размягчение лака.
11. При ремонте старых полов обратитесь за консультацией в наш технический отдел.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Паспорт безопасности Предоставляется по запросу

УПАКОВКА

Артикул	Название	Упаковка	Штрих-код	Количество на паллете
858	Eurofinish M-Protect	Канистра 5 л.	4026956149453	96 шт.

858 EUROFINISH M PROTECT

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

