

855

ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ ПАРКЕТНЫЙ ЛАК

REGISTER 13

СВОЙСТВА

- предназначен для жилых помещений и объектов с нормальной эксплуатационной нагрузкой
- соответствует классу износостойкости А по ÖNorm С 2354 в части
 - устойчивости к царапанию,
 - химической стойкости,
 - прочности адгезии,
 - деформационной стойкости
- водно-дисперсионный, с очень низкой эмиссией
- полуматовый
- грунтовочный и финишный лак в одном продукте ** (возможна полная инсталляция)
- общий строительный допуск (abZ) Z-157.10-82

A Ö-Norm
C 2354



ПРИМЕНЕНИЕ



PARQUET

- для всех видов паркета, паркетных полов и древесины**, при условии устойчивого к сдвигу или эластичного приклеивания
- не пригоден для:
 - деревянной мостовой (Holzpflaster)
 - спортивных площадок (Schwingböden)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	Акрил-ПУ-дисперсия
Цвет	белый
Плотность	ок. 1,03 г/см ³
Консистенция	жидкость
Очиститель (для незатвердевшего лака)	Вода
Условия использования	мин. 15 °С температура пола, мин. 18°С температура материала и помещения, относит. влажность воздуха 35-75%, рекомендуемая < 65%
Технология нанесения	Нейлоновый валик Eurocol Aqua Microfaserwalze (75082) Нержавеющий шпатель Eurocol Doppelflächenspachtel 27 cm (75080)
Расход	ок. 30 г/м ² (шпатель) на каждый слой, ок. 120 г/м ² (валик) на каждый слой

855

Eurofinish Basic

Время межслойной подсушки	ок. 2 - 4 часов (валик), ок. 20 минут (шпатель)
Первое осторожное хождение	после 24 часов
Конечная полимеризация	после 10 дней
Срок хранения	в течение 12 месяцев, в оригинальной упаковке.
Условия хранения	в хорошо закрытой упаковке при нормальной температуре (5-30°C)
Морозостойкий продукт	нет
Маркировка по предписанию об опасных веществах	нет
Правила охраны труда и окружающей среды	GISCODE: W 2+ (не содержит NMP) DGNB: VOC 4,67 %, Уровень качества: 3 LEED: VOC 45,3 г/л abZ nach DIBt Grundsätzen: Z-157.10-82 DecoPaint EU/2004/42 Kat. A/i/Wb: <140 г/л VOC (2010).

ОСНОВАНИЕ

- Соблюдайте требования строительных норм и стандартов страны применения, руководств и спецификации.
- Поверхность, предназначенная для покрытия должна быть чистой, без остатков масла, воска, силикона и других слоев, снижающих адгезию. Швы и щели следует предварительно зашпаклевать шпаклевкой 8802 Eurofiller Wood Plus или 870 Eurofiller Wood Putty.
- Экзотические и плодовые породы древесины, «окуренный» дуб, паркет, эксплуатируемые ранее под масляно-восковыми покрытиями, необходимо предварительно защитить изолирующей грунтовкой 865 Europrime Block.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- **Перед применением канистру с лаком тщательно встряхнуть!**
- Нанесете лака на подготовленный пол с помощью валика из микроволокна Eurocol (арт. 75082) избегая пропусков, образования луж и потеков, по возможности, вдоль волокон древесины.
- Для создания полноценного покрытия достаточно нанести два слоя лака 855 Eurofinish Basic с помощью валика поверх грунтовочного лака или три слоя лака при отсутствии грунтовочного. Промежуточное время для подсушки между слоями прикл. 2-4 часа, но не более двух слоев в день.
- Желаемый оттенок цвета древесины может быть достигнут при помощи грунтовочных лаков Eurocol.
- Для экономии времени, материалов и быстрого заполнения текстуры древесины возможно нанесение промежуточных слоев 855 Eurofinish Basic или 881 Eurofiller Wood Gel с помощью металлического шпателя Eurocol (арт. 75080) крест-накрест, время для подсушки между слоями прикл. 20 мин.
- В течение 24 часов возможно нанесение слоев лака без промежуточной шлифовки, в случае длительного перерыва необходимо произвести промежуточную шлифовку абразивной сеткой P 150 (промежуточные шлифовки улучшают внешний вид покрытия).
- В процессе производства работ и во время сушки лака необходимо обеспечить равномерную вентиляцию, избегать сквозняков и прямого попадания солнечных лучей.
- При неблагоприятных климатических условиях (низкой влажности, высокой температуре) или сложной пространственной геометрии и большой площади пола используйте до 5% замедлителя ATV Aqua Trocknungsverzögerer для увеличения жизнеспособности лака.
- Не следует укрывать лаковое покрытие влагонепроницаемыми материалами, а также коврами до его полной полимеризации, т.е. 7-10 дней с момента нанесения последнего слоя.
- При использовании матового лака на темных породах древесины не рекомендуется наносить более 3 слоев по 120 г/м², в противном случае из-за высокого содержания матирующих веществ вероятно возникновение эффекта матового стекла.
- Материалы, содержащие пластификаторы (напр. ролики стульев, текстильные подложки для стульев), могут привести к последующему изменению оттенка древесины или к размягчению лака в последующей эксплуатации. При ремонте старых паркетных полов, пожалуйста, проконсультируйтесь с нашим техническим отделом.

855

Eurofinish Basic

УКАЗАНИЯ:

- Учитывайте указания листов технической информации и паспортов безопасности на совместно используемые материалы и покрытия / паркет!
- Согласно ДИН 18356 следует регулярно ухаживать за лакированными паркетными полами. Для этого мы рекомендуем использование Форбо-Восковой мастики 887 или Универсального средства для очистки и ухода 888. Первичный уход, а также влажную уборку следует производить только после полного высыхания лака.

УПАКОВКА

5 л одноразовая тара (96 шт./Паллет)
10 л одноразовая тара (60 шт./Паллет)

ДЛЯ ОСОБОГО ВНИМАНИЯ

Наши данные основываются на полученном в лаборатории и на практике опыте. Учитывая многообразие способов применения, а также не зависящих от производителя условий хранения и применения наших продуктов, мы не можем дать гарантию по поводу конечного результата в каждом отдельно взятом случае. При использовании данного продукта для целей, не указанных в данной технической информации, необходимо согласие производителя. В противном случае производитель не несет ответственности. Исходя из этого, мы рекомендуем провести достаточное количество проб. В остальном мы ссылаемся на наши общие торговые условия.

Хранить в местах, не доступных для детей. Во время работ и в период высыхания хорошо проветривать помещение! Нельзя принимать пищу, пить и курить во время работы с продуктом. При попадании в глаза или на кожу немедленно промыть водой. Не допускать попадания продукта в канализацию или водосток. Очистку инструментов производить сразу же по окончании работ водой и мылом. В утилизацию сдавать только пустую тару. Затвердевший продукт можно утилизировать как домашний мусор.

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

С получением данной технической информации все раннее изданные технические описания и информации о продукте становятся недействительными!

Издание от 2015-04-10
заменяет издание от 2013-07-10

Version Nr.:05
75255_855-14
Revision Formular T1: V05