

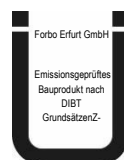
832

2-К ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ЛАК

REGISTER 13

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- предназначен для объектов с особо интенсивным использованием
- водно-дисперсионный двухкомпонентный импрегнирующий паркетный лак
- грунтовочный и финишный лак в одном продукте, для некоторых пород древесины**
- быстросохнущий
- высокопрочный, чрезвычайно устойчивый к химическим веществам в соответствии с требованиями DIN 68861
- устойчивый к истиранию, соответствует классу износостойкости C по ÖNorm C 2354 в части устойчивости к царапанию, адгезионной прочности, химической и деформационной стойкости
- глянцевый, полуматовый, матовый



Ö-Norm
C 2354

ПРИМЕНЕНИЕ (НАЗНАЧЕНИЕ)



Предназначен для защиты:

- всех типов паркетных полов, за исключением: деревянной мостовой (Holzpflaster), «спортивных полов» (Schwingböden)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	Eurofinish Duo: полиуретан-акриловая дисперсия Härter Aqua LE: полиизоцианат
Цвет	Eurofinish Duo: белый, Härter Aqua LE: бесцветный
Плотность смеси	Eurofinish Duo: ок. 1,02 г/см ³ , Härter Aqua LE: ок. 1,06 г/см ³
Консистенция	Низкая вязкость
Очиститель	Вода (для незатвердевшего продукта)
Условия использования	мин. 15 °C температура пола, мин. 18°C температура материала и помещения, относит. влажность воздуха 35-75%, рекомендуемая < 65%
Соотношение смешивания	Eurofinish Duo: 10 вес/частей, Härter Aqua LE: 0,6 вес/частей
Жизнеспособность смеси	ок. 1,5 ч., (в зависимости от температуры)
Способ нанесения	двухсторонний металлический шпатель 27 см (арт. 75080) валик из микроволокна (арт. 75082)

832

Eurofinish Duo

Расход	Шпатель: 20 г/м ² на слой, Валик: 100 г/м ² на слой
Время для высыхания	Шпатель: ок. 15 мин., Валик: ок. 2-3 ч.
Начало ограниченной эксплуатации	Через 24 ч.
Конечная полимеризация	Через 7 - 10 дней
Срок хранения	12 месяцев, в оригинальной не вскрытой упаковке (не смешанные компоненты).
Условия хранения	в оригинальной не вскрытой упаковке при нормальной температуре (5-30°C)
Морозостойкий продукт	нет
Маркировка по предписанию об опасных веществах	832 Eurofinish Duo: нет, Härter Aqua LE: содержит опасные вещества, соблюдайте предписания паспорта безопасности!
Правила охраны труда и окружающей среды	GISCODE: W2+/DD1 DGNB: VOC 4.99%, Уровень качества: 3 LEED: VOC 73,1 г/л. DecoPaint EU/2004/42: Этот продукт содержит <140 г/л ЛОС (VOC) abZ nach DIBt Grundsätzen: Z-157.10-49 Содержит 1,2-бензизотиазолин-3-он (БИТ). Может вызывать аллергические реакции

ОСНОВАНИЕ

- Поверхность, предназначенная для обработки, должна быть чистой, сухой, не иметь остатков масел, восков, силикона и других слоев, снижающих адгезию. Щели предварительно зашпатлевать. Нанести один слой грунтовочного материала.
- В качестве альтернативы, в ряде случаев лак может быть использован в качестве грунтовочного.

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

- Перед применением канистру с лаком и отвердитель тщательно встряхнуть!
- Снимите рассекатель с канистры. Смешайте лак и отвердитель Aqua LE до однородной смеси, дайте выстояться 10 мин., взболтайте снова. Установите рассекатель.
- Для нанесения лака на отшлифованный и очищенный деревянный пол рекомендуем использовать Eurocol валик из микроволокна (арт. 75082).
- По истечении времени жизнеспособности (ок. 1,5 часа) смешанный лак использовать нельзя.
- Для создания полноценного покрытия достаточно нанести 2-3 слоя лака 832 Eurofinish Duo с помощью валика из микроволокна Eurocol (арт. 75082).
- Промежуточное время для подсушки между слоями прикл. 2-3 часа, но не более двух слоев в сутки.
- Для экономии времени, материалов и быстрого заполнения текстуры древесины возможно нанесение промежуточных слоев 832 Eurofinish Duo или 881 Eurofiller Wood Gel с помощью металлического шпателя (арт. 75080) крест-накрест, время для подсушки между слоями прикл. 15-20 мин.
- В течение 24 часов возможно нанесение слоев лака без промежуточной шлифовки, в случае длительного перерыва необходимо произвести промежуточную шлифовку абразивной сеткой P 150.
- ** на экзотических породах древесины, «окуренном» дубе, а также при ремонте старых паркетных полов следует предварительно использовать изолирующий грунтовочный лак 857 Europrime Block Plus.
- 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 874 Aqua Lack Additive ATV 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 нанесении матового лака на темные породы древесины рекомендуется не более 3 слоев по 100 г/м², в противном случае из-за высокого содержания матирующих веществ возможен эффект матового стекла.
- Материалы, содержащие пластификаторы (ролики кресел, подложки ковров, мебельные ножки), могут вызвать изменение цвета или размягчение лака. Для предотвращения воздействия пластификаторов используйте наклейки на ножки мебели из натуральных материалов или изделия из стабильных пластмасс.

832

Eurofinish Duo

УКАЗАНИЯ

- Соблюдайте указания Технической информации и инструкции Паспорта безопасности и на совместно используемые материалы покрытия!
- Согласно DIN 18356 следует регулярно ухаживать за лакированными паркетными полами. Для этого мы рекомендуем использование 887 Euroclean Multi или 888 Euroclean Uni. Пожалуйста, запрашивайте информации по уходу за лакокрасочными покрытиями. После полного отверждения лаковой пленки может быть нанесена мастика 898 Euroclean Longlife.
- Первичный уход, а также влажную уборку следует производить только после полного высыхания лака.

УПАКОВКА

5 л + 0,3 кг одноразовая тара нетто (4 шт. в коробке/96 шт. на поддоне).

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.

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

Издание от 2015-05-12
заменяет издание от 2014-02-11

Version Nr.:7
75230_832-04
Revision Formular TI: V05