

884

2-К ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ЛАК

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- высококачественный, двухкомпонентный, полиуретановый паркетный лак с высокой химической стойкостью для чрезвычайно износостойкой и чрезвычайно прочной защиты всех стандартизированных типов паркета
- соответствует классу износостойкости С по ÖNorm C 2354 в части устойчивости к царапанию, химической стойкости, прочности адгезии, деформационной стойкости
- общий строительный допуск (abZ) Z-157.10-49
- крайне низкая эмиссия вредных веществ в соответствии с принципами DIBT
- отвечает требованиям класса противоскольжения R9 по BRG181 (в соответствии с DIN 51130), в сочетании с 873 Aqua Lack Additive.
- GISCODE W 2+/DD 1, NMP-frei, EMICODE EC 1R Plus
- полуматовый, матовый



ПРИМЕНЕНИЕ (НАЗНАЧЕНИЕ)



для создания экстремально прочной и износостойкой защиты

- всех типов паркета и пород древесины**
- покрытий из натуральной пробки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	Eurofinish Perfect Duo: полиуретановая дисперсия, Härter Aqua LE: полиизоцианат
Цвет	Eurofinish Perfect Duo: белый, Härter Aqua LE: бесцветный
Плотность смеси	Eurofinish Perfect Duo: ок. 1,04 г/см ³ , Härter Aqua LE: ок. 1,04 г/см ³
Консистенция	Низкая вязкость
Очиститель	Вода (для незатвердевшего)
Условия использования	мин. 15 °С температура пола, мин. 18°С температура материала и помещения, относит. влажность воздуха 35-75%, рекомендуемая < 65%
Соотношение смешивания	Eurofinish Perfect Duo: 10 вес/частей, Härter Aqua LE: 0,6 вес/частей

884

Eurofinish Perfect Duo

Жизнеспособность смеси	ок. 1,5 ч., (в зависимости от температуры)
Технология нанесения	двухсторонний металлический шпатель 27 см (арт. 75080) валик из микроволокна (арт. 75082)
Расход	Шпатель: ок. 25 г/м ² на слой, Валик: 100 - 120 г/м ² на слой
Время для высыхания	Шпатель: ок. 20 мин., Валик: ок. 3-5 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	Eurofinish Perfect Duo: нет, Härter Aqua LE: содержит опасные вещества, соблюдайте предписания паспорта безопасности!
Правила охраны труда и окружающей среды	GISCODE: W2+/DD1 EMICODE: EC 1R Plus DGNB: VOC 4,6 %, Уровень качества: 3 LEED: VOC 47,7 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 зашпаклевать. Нанести один слой грунтовочного материала.
- В качестве альтернативы, в ряде случаев лак может быть использован в качестве грунтовочного.

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

- 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 832 Eurofinish Duo лака с помощью Eurocol валика из микроволокна (арт. 75082).
- Промежуточное время для подсушки между слоями прибл. 2-3 часа, но не более двух слоев в сутки.
- Для экономии времени, материалов и быстрого заполнения текстуры древесины возможно нанесение промежуточных слоев 884 Eurofinish Perfect Duo или 881 Eurofiller Wood Gel с помощью металлического шпателя (арт. 75080) крест-накрест, время для подсушки между слоями прибл. 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.
- ** экзотические виды древесины, «окуранный» дуб, а также при ремонте старых паркетных полов следует предварительно использовать 857 Europrime Block Plus изолирующий грунтовочный лак.
- 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.

884

Eurofinish Perfect Duo

- 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, используйте наклейки на ножки мебели из натуральных материалов или изделия из стабильных пластиков.

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

4,3 кг + 0,26 кг одноразовая тара нетто (4 шт. в коробке/96 шт. на паллете).

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 ранее изданные технические описания и информации о продукте становятся недействительными!

Издание от 2015-03-03
заменяет издание от 2013-06-10

Version Nr.:11
75235_884-05
Revision Formular TI: V05