

AQUASEAL® 2KPU

Описание

AQUASEAL® 2KPU представляет собой двухкомпонентный лак на водной основе на базе полиуретана. Этот продукт обладает высокой степенью износостойкости, очень устойчив к химическим веществам и рекомендуется для паркетных полов с высокой нагрузкой. В силу своей эластичности AQUASEAL® 2KPU может применяться и для необработанных пробковых покрытий. AQUASEAL® 2KPU по своим основным показателям сравним с нашим опробованным полиуретановым лаком на растворителе UNO. Продукт поставляется в роял-матовом, матовом, полуматовом и глянцевом варианте.

Сертификаты / Разрешения



Giscode:	W2/DD+
Ecode:	EC1
AbZ-Nr.:	Z-157.10-47
Применим для детских игрушек:	DIN EN 71-3
Устойчивость к слюне и потоотделению:	DIN 53160
противоскольжение:	DIN 51130/DGVU 108-003 : R9 R10 (с добавкой AQUASEAL® AN-TISLIP Add)
прочность сцепления:	DIN EN ISO 2409
сопротивление истиранию:	DIN 68861
Minergie-ECO:	выполнили
ATFA:	выполнили
NWFA:	выполнили
MFMA:	выполнили

Степень глянца	(при 60°)*
матовый	(10-20)
полуматовый	(30-40)
глянцевый	(>80)

Особые примечания

Чтобы снизить риск бокового склеивания, в качестве альтернативы грунтовки можно использовать AQUASEAL® EXOBLOC, AQUASEAL® FLEXPRIMER, CLASSIC BASEOIL или SOLVSEAL UNIQUICKPRIMER. В противном случае продукт также может быть использован в полной конструкции.

Следите за тем, чтобы не перепутать отвердители разных степеней глянца. В противном случае будут отклонения степени глянца от указанной на емкости.

Применение

Перед началом работы AQUASEAL® 2KPU смешивается в соотношении 10:1 с отвердителем непосредственно в комби-упаковке или в ведре для смешивания BERGER-TOOL MixBox. Сразу после добавления отвердителя хорошо размешать. Смесь пригодна к использованию в течение двух часов (жизнеспособность), это значит, что смесь, хотя и остается жидкой примерно в течение суток, Состояние на 11/2022 Стр. 1 из 2

не должна использоваться по истечении 2-х часов, так как снижается стойкость лакового покрытия. Смешивать столько, сколько необходимо для работы. Смесь выделяет углекислый газ (CO₂), поэтому, во избежание взрыва, не храните упаковки со смесью герметично закрытыми!

Материал наносится валиком/кистью в 3 – 4 слоя. На проблемные породы древесины, такие как бук, клен и ясень, не наносить лак шпателем, а работать валиком!

Высыхание

Во избежание чрезмерного набухания древесины, мы рекомендуем наносить в сутки валиком только один слой водного лака, чтобы у древесины было достаточно времени отдать взятую воду. Обычно через 3-4 часа лак может шлифоваться и по нему можно осторожно ходить (23°C/50% относительной влажности воздуха). При плохой вентиляции, низкой температуре пола, другой относительной влажности, а также повышенной толщине нанесенного слоя время высыхания может существенно возрастать. Лак готов к нагрузке после 24 часов, не ранее, чем через 7 дней, класть ковры или применять средства по уходу.

Расход

В зависимости от типа поверхности и способа нанесения:

1 слой шпателем между слоями лака:
около 30 мл/м² или 35 м²/л

1 слой валиком/кистью:
около 100 мл/м² или 10 м²/л

Хранение и транспортировка

Сохраняется в течение минимум 12 месяцев (базовый лак) и минимум 12 месяцев (отвердитель) в оригинальной упаковке при транспортировке и хранении в прохладной сухой среде.

Паркет с заводским лаковым покрытием

Лак AQUASEAL® 2KPU на паркетной доске многих производителей имеет хорошую адгезию, однако из-за многообразия продуктов, находящихся на рынке, это утверждение нельзя распространить на все варианты доски. В принципе, рекомендуется сделать

индивидуальный тест на адгезию на конкретный продукт. В наших тестах хорошо зарекомендовала себя технология, когда перед нанесением лака пол основательно очищается при помощи BRILLIANCE CLEANER L94 Wachsentrferner, затем протирается влажной чистой тряпкой и, после высыхания, тщательно шлифуется сеткой, зерно 120. Обратите внимание на нашу Техническую спецификацию № 05.

Общие сведения

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по применению перед использованием данного продукта. Данный продукт Berger Seidle должен использоваться только квалифицированным специалистом по укладке

AQUASEAL® 2KPU

паркета, для которого предназначено данная инструкция. Работы должны выполняться в соответствии с правилами торговли, современным уровнем техники и действующими нормами и правилами страны, в которой используется продукт. Должны соблюдаться требования DIN 18356 "Работы по укладке паркета и дерева" и DIN 18365 "Работы с напольным покрытием", информационные листки и информация от ТКВ, ВЕВ, СТА и VVPF-Bundesverband Parkett & Fussbodentechnik. Клиент должен быть проинформирован об инструкциях по очистке и уходу за продуктом. Использование, не соответствующее области применения, определенной фирмой Berger-Seidle, считается использованием не по назначению. Любое ненадлежащее использование или несоблюдение инструкций данного продукта является исключительной ответственностью переработчика и, следовательно, исключает ответственность производителя и гарантию. Перед использованием этого продукта необходимо надлежащим образом и профессионально проверить общие условия его использования.

Ссылка

Следующие рубрики сборника листов нашей технической информации являются составной частью данного листа технической информации:

- общие указания по использованию материалов паркетного лакового покрытия
- очистка и уход за лакированными/покрытыми маслом полами
- маркировка и техника безопасности (данные по мерам предосторожности)

* Степень глянца зависит от метода нанесения средства, грунтовки и климатических условий в помещении.

** Если содержание технической информации отличается от содержания других печатных материалов, например этикеток, приоритет всегда имеет техническая информация в последней редакции, опубликованной на веб-сайте. Изменения в печатные материалы вносятся при их переиздании.