

Bona Novia

Лист технической информации

Экологически чистый, однокомпонентный водно-дисперсионный лак на основе комбинации полиуретана и акрила, предназначенный для покрытия деревянных и пробковых поверхностей с умеренной и средней эксплуатационной нагрузкой. Преимуществом лака «Bona Novia» является возможность его использования непосредственно без грунтовок, что придаёт многим видам древесины тёплый оттенок. Благодаря оптимальной формуле, лак легко наносится, быстро высыхает и не имеет неприятного запаха. Под его воздействием древесина не желтеет и сохраняет свой первоначальный свежий вид.

- Быстро высыхает
- Хорошая устойчивость к бытовым химикатам
- Подходит как для деревянных, так и пробковых покрытий
- Не имеет неприятного запаха
- Не желтеет
- Благодаря низкой эмиссии сертифицирован GreenGuard

Тех. данные

Тип:	1-компонентная полиуретан-акриловая дисперсия на водной основе
Сухой остаток:	Около 30%
Содержание ЛОС:	макс. 60 г/л
Степень блеска (при 60°):	Глянцевый 85% / Полуматовый 45% / Матовый 25%
Разбавление:	При необходимости можно добавить Bona Retarder (4%) для более длительного открытого времени.
Время высыхания:	- Готовность к промеж. шлифовке: не менее 4 часов* - Лёгкая эксплуатация: 24 часа* - Окончательная твёрдость: 7 дней* *при нормальных климатических условиях 20°C / влажность 50%
Инструмент для нанесения:	Валик «Bona» из микрофибры
Расход материала:	8-12 м ² /л (100 - 120 г/м ²) в один слой
Маркировка:	Не подлежит
Очистка рабочих инструментов:	Сразу после использования инструменты очищаются водой, затвердевшие остатки лака удаляются только ацетоном
Срок хранения:	Не менее 1 года с даты производства в закрытой заводской упаковке
Хранение и транспортировка:	Хранить не ниже +5°C, оберегать от мороза. Летом хранить в прохладной среде (не выше +25°C)
Утилизация тары:	В соответствии с местным законодательством
Поставка расфасовок:	2 x 10 литров (24 коробки на палете) 3 x 5 литров (44 коробки на палете) 10 x 1 литру (50 коробок на палете)

Finishing



Bona[®]

Bona Novia

Лист технической информации

Сертификаты: GreenGuard, DIBt, EN 13501-1 (реакция на огонь)
EN 71-3 (поверхности детских игрушек)

Подготовка

Обрабатываемая поверхность деревянного напольного покрытия должна быть профессионально отшлифована до чистой древесины, а также должна быть сухой и чистой от пыли, масел, воска и других загрязнений. Для финишной шлифовки рекомендуется использовать машину Bona FlexiSand с насадкой Bona Quattro или Multi Disc и абразивами зернистостью 120.

Обратите внимание, что перед применением, лак должен иметь комнатную температуру. Оптимальные условия работы с материалом от +18 до +25°C и от 40 до 60% относительной влажности воздуха. Высокая температура и низкая влажность сокращают время высыхания, а низкая температура и высокая влажность увеличивают время высыхания материала. Во время нанесения и высыхания материала, температура в помещении, так же как и температура материала не должна быть ниже +16 °C.

Рекомендация

Способ 1:

1 x Bona Classic*
1 x Bona Novia
Промежуточная шлифовка, зерно 150
1 x Bona Novia

** Для деревянных напольных покрытий, где присутствует риск бокового склеивания кромок (например: торцевой паркет, деревянные пол из мягкой древесины, а также пол с напольным отоплением) рекомендуется использовать грунтовку Bona Classic перед применением Bona Novia, а также учитывать меры стабилизации климата в помещении.*

Способ 2:

1 x Bona Novia
1 x Bona Novia, Mega, Mega Natural, Traffic, Traffic Natural, Traffic HD
Промежуточная шлифовка, зерно 150
2 x Bona Novia, Mega, Mega Natural, Traffic, Traffic Natural, Traffic HD

Примечание:

Не рекомендуется наносить более двух слоев лака в день из-за повышенного риска чрезмерного увлажнения (набухания) древесины.

Применение

1. Перед использованием тщательно встряхните банку с материалом, а затем вставьте в горлышко прилагаемый фильтр. Равномерно нанесите материал при помощи валика «Bona» из микрофибры для водных лаков. Наносите лак плавными движениями поочередно, поперёк и в направлении волокон древесины, избегайте скопления материала. Следите за тем, чтобы граница нанесённого покрытия всегда оставалась

Finishing



Bona[®]

влажной и избегайте образования луж и нахлестов. После этого дайте поверхности хорошо высохнуть в течение 2-3 часов.

2. Нанесите на поверхность второй слой лака «Bona» (Novia, Mega, Mega Natural, Traffic, Traffic Natural, Traffic HD), соблюдая указания листа технической информации к данному продукту и дайте поверхности хорошо высохнуть в течение последующих 12 часов.
3. Произведите лёгкую промежуточную шлифовку сеткой зерном 150, удалите пыль с поверхности и нанесите финишный слой лака «Bona» (Novia, Mega, Mega Natural, Traffic, Traffic Natural, Traffic HD), соблюдая указания листа технической информации к данному продукту.

Паркетный пол, покрытый финишным слоем лака «Bona Novia», готов к лёгкой эксплуатации (хождению) через 24 часа при нормальных климатических условиях (20°C / влажность 50%). К привычной эксплуатации, поверхность должна сохнуть не менее 1 недели. В течении этого времени, пол не должен подлежать влажной уборке и накрываться коврами или другими напольными покрытиями.

Уход

Регулярная чистка и уход за деревянным напольным покрытием, с помощью Bona Cleaner и Bona Polish / Bona Freshen Up, значительно увеличит срок службы лакового покрытия и улучшит его внешний вид.

Подробную инструкцию по очистке и уходу вы найдёте на нашем сайте: <https://www.bona.com/floorcare/>

Уведомление по применению:

Наши предложения и рекомендации тщательно составляются на основе наших общих коммерческих условий и предоставленной нам информации. Рекомендации по пользованию и применению осуществляются честно и добросовестно, не претендуют на абсолютную полноту и не освобождают пользователей от собственной проверки предложений и продуктов на их соответствие планируемой области применения (например, тестирования на пробной поверхности в соответствии с нормой DIN 18356). Мы исходим из того, что будут учитываться рекомендации на упаковках, этикетках, листах технической информации, рекомендации по использованию, применению и работе, а также учитываться общеизвестные технические инструкции и нормы и что исполнение работ будет производиться профессионалом паркетных работ в соответствии с соответствующими правилами. С публикацией этих данных все предыдущие информации об этом продукте утрачивают свою силу.

