

Bona White

Лист технической информации

Bona White - экологически чистая, однокомпонентная водно-дисперсионная грунтовка на основе полиуретан-акриловой дисперсии, предназначенная специально для предварительного покрытия деревянной поверхности перед нанесением финишных слоёв лака «Bona». Грунтовка идеально подходит для создания интерьера в скандинавском стиле. Она придаёт деревянному полу белый оттенок, интенсивность которого регулируется за счёт нанесённых слоёв. При нанесении одного слоя сохраняется естественный вид необработанной древесины, а для создания более насыщенного белого оттенка можно нанести грунтовку в два или в три слоя.

- Придаёт деревянному полу белый оттенок
- Уменьшает пожелтение древесины
- Легко наносится и быстро сохнет
- Благодаря низкой эмиссии, сертифицирован GreenGuard

Конечный оттенок деревянного напольного покрытия с грунтовкой «Bona White» зависит от породы древесины, содержания дубильных кислот и других экстрактов древесины. Если вы не уверены в конечном результате желаемого оттенка, рекомендуется сделать небольшой образец на поверхности обрабатываемой древесины.

Грунтовка «Bona White» хорошо зарекомендовала себя на таких породах древесины как: дуб, бук, ясень, клён, берёза, сосна и лиственница. В зависимости от необходимого оттенка, грунтовку «Bona White» можно нанести в один, два или три слоя. Чем больше слоёв, тем светлее будет поверхность. Для сохранения белого характера деревянного напольного покрытия на долгое время, рекомендуется покрыть, после грунтовки «Bona White», финишными лаками: «Bona Novia», «Bona Traffic», «Bona Traffic Natural» и «Bona Traffic HD». Покрывать грунтовочный слой «Bona White» с лаками «Bona Mega» и «Bona Mega Natural» не рекомендуется!

Тех. данные

Тип:	1-компонентная полиуретан-акриловая дисперсия на водной основе с добавкой белых пигментов
Сухой остаток:	Около 30%
Содержание ЛОС:	макс. 60 г/л
Разбавление:	При необходимости можно добавить Bona Retarder (4%) для более длительного открытого времени.
Время высыхания:	2-3 часа при 20°C и 60% относительной влажности
Инструмент для нанесения:	Валик «Bona» из микрофибры
Расход материала:	10-12 м ² /л (100 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

Finishing



Bona[®]

Bona White

Лист технической информации

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:	3 x 5 литров (44 коробки на палете) 10 x 1 литру (50 коробок на палете)

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, грунтовка «Bona White» должна 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 материала, а низкая температура и высокая влажность увеличивают время высыхания материала. Во время нанесения и высыхания материала, температура в помещении не должна быть ниже +16 °C.

Рекомендация

Способ 1:

- 1 x Bona White
- 1 x Bona Novia, Traffic, Traffic Natural, Traffic HD
Промежуточная шлифовка, зерно 150
- 1 x Bona Novia, Traffic, Traffic Natural, Traffic HD

Способ 2:

- 1 x Bona White
- Промежуточная шлифовка с абразивным падом «Bona SandScad Pad»
- 1 x Bona White
- Промежуточная шлифовка с абразивным падом «Bona SandScad Pad»
- 1 x Bona Novia, Traffic, Traffic Natural, Traffic HD

Способ 3:

- 1 x Bona White
- Промежуточная шлифовка с абразивным падом «Bona SandScad Pad»
- 1 x Bona White
- Промежуточная шлифовка с абразивным падом «Bona SandScad Pad»
- 1 x Bona White
- 1 x Bona Novia, Traffic, Traffic Natural, Traffic HD

Примечание:

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

Finishing



Bona[®]

Bona White

Лист технической информации

Применение

Способ 1:

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. Нанесите грунтовку плавными движениями поочерёдно, поперёк и в направлении волокон древесины, избегайте скопления материала. Следите за тем, чтобы граница нанесённого покрытия всегда оставалась влажной и избегайте образования лужиц и нахлёстов. После этого дайте поверхности хорошо высохнуть в течение 2-3 часов.
2. Нанесите на поверхность слой лака «Bona» (Novia, 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, Traffic, Traffic Natural, Traffic HD), соблюдая указания листа технической информации к данному продукту.

Способ 2:

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. Нанесите грунтовку плавными движениями поочерёдно, поперёк и в направлении волокон древесины, избегайте скопления материала. Следите за тем, чтобы граница нанесённого покрытия всегда оставалась влажной и избегайте образования лужиц и нахлёстов. После этого дайте поверхности хорошо высохнуть в течение 2-3 часов.
2. Произведите лёгкую промежуточную шлифовку абразивным падом «Bona SandScad Pad» и удалите пыль с поверхности. Нанесите второй слой грунтовки «Bona White» и дайте поверхности хорошо высохнуть в течение последующих 12 часов.
3. После этого опять произведите лёгкую промежуточную шлифовку абразивным падом «Bona SandScad Pad», удалите пыль с поверхности и нанесите финишный слой лака «Bona» (Novia, Traffic, Traffic Natural, Traffic HD), соблюдая указания листа технической информации к данному продукту.

Способ 3:

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. Нанесите грунтовку плавными движениями поочерёдно, поперёк и в направлении волокон древесины, избегайте скопления материала. Следите за тем, чтобы граница нанесённого покрытия

Finishing



Bona[®]

Bona White

Лист технической информации

всегда оставалась влажной и избегайте образования лужиц и нахлёстов. После этого дайте поверхности хорошо высохнуть в течение 2-3 часов.

2. Произведите лёгкую промежуточную шлифовку абразивным падом «Bona SandScad Pad» и удалите пыль с поверхности. Нанесите второй слой грунтовки «Bona White» и дайте поверхности хорошо высохнуть в течение последующих 12 часов.
3. После этого опять произведите лёгкую промежуточную шлифовку абразивным падом «Bona SandScad Pad» и удалите пыль с поверхности. Нанесите третий слой грунтовки «Bona White» и дайте поверхности хорошо высохнуть в течение последующих 2-3 часов.
4. Нанесите финишный слой лака «Bona» (Novia, Traffic, Traffic Natural, Traffic HD), соблюдая указания листа технической информации к данному продукту.

Примечание:

Используйте «Bona White» всегда только в качестве грунтовочного слоя, а не финишного/завершающего покрытия.

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.

Finishing



Bona[®]