

# Bona Wave 2K

## Лист технической информации

Экологически чистый, двухкомпонентный водно-дисперсионный лак на основе полиуретана, предназначенный для покрытия как деревянных, так и пробковых напольных поверхностей, идеально подходит для коммерческих объектов и жилых помещений.

### Тех. данные

Тип:	2-компонентная полиуретановая дисперсия на водной основе
Сухой остаток:	Около 33%
Содержание ЛОС:	макс. 50 г/л
Степень блеска (при 60°):	Глянцевый 85% / Полуматовый 50% / Матовый 20%
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* <b>*при нормальных климатических условиях 20°C / влажность 50%</b>
Инструмент для нанесения:	Валик «Вона» из микрофибры
Расход материала:	8-12 м <sup>2</sup> /л (100 - 120 г/м <sup>2</sup> ) в один слой
Маркировка:	Не подлежит / Отвердитель (См. паспорт безопасности)
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:	3 x 5 литров (44 коробки 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, 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

Finishing



**ЦИКЛЕВОЧНАЯ  
КОМПАНИЯ**  
**WWW.1PARKET.RU**  
**+7 (495) 545-25-85**

**Bona**<sup>®</sup>

# Bona Wave 2K

## Лист технической информации

нанесения и высыхания материала, температура в помещении, так же как и температура материала не должна быть ниже +16 °С.

### Рекомендация

- 1 x Bona Primer
- 1 x Bona Wave 2K  
Промежуточная шлифовка, зерно 150
- 1 x Bona Wave 2K

### Примечание:

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

### Применение

1. Перед использованием встряхните банку с материалом, добавьте в него отвердитель, вставьте в горлышко прилагаемый фильтр и ещё раз тщательно перемешайте материал в течении одной минуты, путём энергичного встряхивания. Это необходимо для равномерного распределения отвердителя по всему объёму, т.к. в противном случае на лакированной поверхности возможно появление участков с различной степенью блеска. При использовании материала в маленьких пропорциях, соблюдайте соотношение замешивания (один литр лака на одну часть отвердителя).
2. Дайте настояться полученной смеси в течение 5 минут в банке с открытой крышкой. В результате из лаковой смеси выйдут образовавшиеся пузырьки воздуха и начнется химический процесс. После смешивания компонентов продукт может использоваться в течении 4 часов (при нормальных климатических условиях 20°C / влажность 50%).
3. Равномерно нанесите материал при помощи валика «Bona» из микрофибры для водных лаков. Наносите лак плавными движениями поочерёдно, поперёк и в направлении волокон древесины, избегайте скопления лака. Следите за тем, чтобы граница лакового покрытия всегда была влажной, что поможет избежать нахлёста лакового покрытия.
4. При необходимости, после высыхания соответствующего слоя лака, произведите промежуточную шлифовку и удалите пыль перед нанесением последующего слоя лака.

### Примечание:

*Если предыдущий слой лака высыхал более 24 часов, то промежуточная шлифовка требуется всегда.*

Паркетный пол готов к лёгкой эксплуатации (хождению) через 8 часов после нанесения финишного слоя лака. 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.

Finishing



**ЦИКЛЕВОЧНАЯ  
КОМПАНИЯ**  
**WWW.1PARKET.RU**  
**+7 (495) 545-25-85**

**Bona**<sup>®</sup>

# Bona Wave 2K

Лист технической информации

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/>

Finishing



## 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.



**ЦИКЛЕВОЧНАЯ  
КОМПАНИЯ**

**WWW.1PARKET.RU**

**+7 (495) 545-25-85**

**Bona®**