**Лак Bona Traffic**

**Предназначение**:

Bona Traffic – это двухкомпонентный 100 % полиуретановый лак на водной основе, в своем составе имеющий менее чем 10 % растворителей, предназначенный для лакировки деревянных полов в интенсивно эксплуатируемых помещениях. Bona Traffic отличается особенно высокой устойчивостью к истиранию (соответствует ÖNORM C 2354, категория C), царапаньям, химикатам, следам от обуви, древесина не желтеет от его воздействия, устойчивый к скольжению (соответствует требованиям DIN 18032 и BS 7044:1990). Bona Traffic IP (матовый) создает для полов «невидимую защиту» и натуральный вид полов покрытых маслом. Bona Traffic Silk Matt (полуматовый) придает полам более интенсивный блеск, но имеет такие же свойства лака как и матовый. Bona Traffic также пригоден для перелакировки пробковых полов покрытых лаком в заводских условиях. Устойчивость Bona Traffic к износу: 2,5 мг/100 оборотов (SIS 923509).

**Важно:** **некоторые виды древесины, например диамант-сосна, стабилизированный коричневый бук, могут быть грунтуемы только используя грунты, произведенные на основе растворителей. Идентичная ситуация с** **паркетом из светлого ясеня, который от соприкосновения с водой краснеет. Для покрытия таких полов рекомендуем использовать другие грунтовки, не вызывающие краснения древесины.**

**Подготовительные работы:**

Покрываемая поверхность должна быть хорошо отшлифована до чистого дерева, сухая, полностью очищена от остатков масел, воска, пыли и других возможных загрязнений. Для достижения наилучшего результата при заключительном цикле шлифовки следует использовать машину для шлифовки – полировки Bona Buffer вместе с системой Bona, состоящей из войлочного пада и крылышка (Bona Scrad System), или не крупнее чем № 120 наждачной сеткой или диском.

**Использование:**

* Во время нанесения и высыхания, температура помещения, полов и лака не должна быть ниже, чем +130 C.

**Важно: перед использованием или перед измерением меньших количеств, лак и отвердитель нужно тщательно взбалтывать в течении 1 минуты.** Вставьте прилагаемый к лаку сетчатый фильтр в горлышко сосуда. Затем лак и отвердитель смешиваются в соотношении 10:1. **Важно:** **влив отвердитель в лак, в течение 1 минуты тщательно взбалтывайте смесь и подождите 5 минут перед нанесением. Приготовленная смесь должна быть использована в течении 5 часов.**

Лак наносится равномерно, достаточным слоем для того, чтобы он смог расплыться, но избегая образования лужиц. После высыхания первого слоя лака, производится легкая шлифовка поверхности используя Bona систему, состоящую из войлочного пада и крылышка (Bona Scrad system) или не крупнее чем № 120 шлифовальную сетку или диск. Стремясь получить наилучший результат, все последующие слои лака, за исключением последнего, тоже могут быть слегка шлифуемы используя Bona систему, состоящую из войлочного пада и крылышка (Bona Scrad System).

**Рекомендуемые грунты:**

* Bona Prime Classic, Bona Prime Тempo, Bona Prime Intense (наносятся валиком или кистью

для водных лаков), Bona Gel (наносится шпателем).

При наличии риска склеивания сторон досок, например укладывая полы из древесины перпиндикулярного распила, доски из мягкой древесины и полы с подогревом из твердых пород древесины, для первого покрытия рекомендуется использовать грунт Bona Prime Classic или Bona Prime Intense.

**Рекомендуемые способы нанесения на чистое дерево:**

**А.** 1 слой Bona Prime Classic, Bona Prime Tempo, Bona Prime Intense и 2-3 слоя Bona Traffic;

**B.** 3 слоя грунта Bona Gel и 2 слоя Bona Traffic;

**С.** 3-4 слоя Bona Traffic.

**Ранее лакированные и в заводских условиях лакированные полы:**

Перед лакировкой поверхность не может быть обработана воском, полированная или обработана другими похожими средствами. Bona не может гарантировать хорошего сцепления с лаками других производителей.

**Важно: перед перелакировкой всегда следует сделать пробное лакирование на наличие сцепления.** Подготовьте небольшую поверхность пола так, как описано далее и покройте её слоем Bona Traffic. По прошествии 3 дней попробуйте ребром монетки соскоблить лак. Если лак твердо лежит на поверхности, то сцепление хорошее.

**Подготовка к перелакировке ранее лакированных полов:** Перед покрытием полы должны быть обработаны используя средство Bona Prep System, руководствуясь интсрукцией на этикетке Prep. Слегка пошлифуйте полы, используя Bona сеточку зернистостью № 150. Покройте полы 1-2 слоями Bona Traffic.

**Подготовка к перелакировке в заводских условиях лакированных полов:** Перед покрытием, полы должны быть обработаны используя средство Bona Prep System, руководствуясь интсрукцией на этикетке Prep. Покройте полы 1-2 слоями Bona Traffic.

**Используемые инструменты:** валик Bona, Bona аппликатор и кисть, предназначенные для лаков на водной основе.

**Расход:** 1 л/8-10 м2 (120 -100 г/ м2) на один слой.

**Время высыхания:** 3-4 часа**,** при температуре+200 C и относительной влажности воздуха 60%. По полу можно аккуратно ходить через 8 часов после последнего нанесения лака. В течение недели лак окончательно затвердевает и его можно чистить влажной тряпкой, используя нейтральные или слабые щелочные средства, стелить ковры.

**Присмотр:**

Для частой уборки используйте пылесос или тряпку Bona Cleaning Pad, при необходимости полы чистятся используя чистящие средства Bona Wood Floor Cleaner или Bona Parkett Cleaner. Для устранения более значительных загрязнений, используйте более большую концентрацию Bona Parkett Cleaner или минеральный спирт. Для обновления полов используются Bona Wood Floor Refresher или Bona Fresh Up. Для полировки полов - Bona Parkett Polish.

**Срок хранения:**

1 год со дня производства в неоткрытой оригинальной упаковке.

Шифровка даты производства: первая и вторая цифра – год; третья и четвертая цифра – неделя года.

**Условия хранения и транспортировки:**

Температура не должна опускаться ниже +5°C или превышать +25°C во время хранения и транспортировки.

**Тара (включая отвердитель):**

Емкости по 1,1 л (только IP) и 4,5 л.

**Средства для очистки:**

Использованные инструменты моются водой. Затвердевший лак удаляется ацетоном.

**Дополнительные данные:**

Блеск (при 60º) – IP: ~ 15, Silk Matt: ~ 45.

**Производитель:**

Bona, Швеция.