

Грунтовочный лак Bona Prime Classic

Технический паспорт

Bona Prime Classic - однокомпонентный грунтовочный лак на водной основе. Не желтеет, сохраняет естественный вид дерева, придавая ему легкую окраску. Bona Prime Classic очень эластичный грунт и особенно подходит для полов подверженных деформации (полы из древесины перпендикулярного распила, из мягких пород древесины, полы с подогревом и др.)

- Совместимость со всеми лаками на водной основе фирмы Bona
- Высокое содержание твердых частиц
- Снижает риск склеивания паркетных плашек, досок
- Не желтеет
- Утверждено DIBt за лучшее качество воздуха в помещениях
- Без NMP и NEP
- Низкое содержание ЛОС (летучие органические соединения) (согласно VOC 2010)

Технические данные

Тип лака:	1-компонентный акрилатный грунтовочный лак на водной основе
Содержание твердых частиц:	~35 %
ЛОС:	Максимально 30 г/литр
Разбавление:	При необходимости разбавить Bona Retarder (4%) для более длительного открытого времени.
Время высыхания:	1-2 часа при 20°C и влажности 60%
Применяемые инструменты:	Валик для водных лаков Bona
Расход:	1 литр на 8-10 м.кв. (120-100г / м.кв.) на один слой
Безопасность:	Не классифицируется
Чистка:	Остатки не затвердевшего грунта можно отмыть водой или снять влажной тряпкой. Затвердевший грунт удаляется ацетоном.
Срок хранения:	1 год с даты производства в закрытой заводской упаковке
Хранение / транспортировка:	Температура не должна опускаться ниже +5°C или превышать +25°C при хранении и транспортировке.
Утилизация:	Высохшие остатки грунта утилизируются обычным образом, как строительный мусор. Жидкие остатки материала не следует сливать в канализацию.
Размер упаковки	10 x 1 литр (50 коробок на поддоне) 3 x 5 литров (44 коробки на поддоне)

Подготовка

Обеспечить акклиматизацию пола к условиям его дальнейшей эксплуатации. Перед нанесением грунта поверхность пола должна быть хорошо отшлифована, свободна от масел, пыли, воска и других загрязнений, сухая. Окончательная шлифовка должна быть проведена абразивным материалом с зернистостью 120. Грунт должен быть комнатной температуры. Перед использованием встряхните контейнер и вставьте фильтр.

Оптимальные условия нанесения грунта при температуре от +18 до +25°C и относительной влажности воздуха 40-60%. Высокая температура и низкая влажность сокращают, а низкая температура и высокая влажность увеличивают время высыхания. Минимальная температура применения лака +13°C.

Рекомендуемые методы нанесения:

На чистое дерево:

- 1 слой грунта Bona Prime Classic
- 1 слой лака фирмы Bona на водной основе



Bona[®]

Грунтовочный лак Bona Prime Classic

Технический паспорт

- Промежуточная шлифовка абразивом с зернистостью 150
- 1 слой лака фирмы Bona на водной основе

Примечание: не рекомендуется наносить более двух слоев лака в день из-за повышенного риска чрезмерного увлажнения древесины.

Применение

1. Для нанесения грунта используйте валик для водных лаков фирмы Bona. Наносите грунт равномерно, чтобы избежать скопления продукта. Следует проявлять осторожность, чтобы достичь единого уровня насыщения древесины - это поможет избежать цветовых вариаций. Следите, чтобы граница покрытия всегда была влажной, чтобы избежать нахлеста.
2. Дайте высохнуть и наносите 2-3 слоя лакового покрытия фирмы Bona в зависимости от требований к износостойкости.

Примечание: Из-за своей эластичности грунтовочный лак Bona Prime Classic не шлифуется! Следует нанести 1 слой финишного лака на грунт Bona Prime Classic, а затем проводить промежуточную шлифовку с абразивным материалом зернистостью 150.

Уход за лакированной поверхностью

Bona Prime Classic никогда не должен быть использован в качестве финишного лака для покрытия деревянных полов, поэтому не требует ухода.

