



Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

Технический паспорт

12/2010

## IRSA Basic Color

**Цветной грунт под все лаки производства компании IRSA на водной основе, лаки, содержащие растворители, а также под IRSA-HP-Oil High Protektion.**

**Область применения:** IRSA Basic Color используется при всех внутренних отделочных работах, производимых на светлых, твёрдых и мягких видах древесины (н-р, паркетный и деревянный пол, мебель). Не подходит для экзотических пород древесины с богатым химическим составом.

**Поставляется следующих цветов:** бесцветный, серый, светло-серый, тёмно-серый, чёрный, синий, красный, зелёный, цвет «орех», желтый, белый, цвет «коньяк/вишня», оранжевый, цвет «дуб», цвет «венге» и нежно-белый. Сделав запрос, можно получить и другие цветовые тона.

**Просьба учесть:** Перед нанесением краски обязательно произвести пробное нанесение на аналогичной породе дерева. Согласуйте цветовой тон с Вашим заказчиком. Чтобы получить согласие заказчика, покажите ему окрашенный образец дерева. Дерево является природным материалом, следовательно возможны отклонения от основного цветового тона дерева в зависимости от его химического состава и области произрастания.

**Подходящая основа:** сухое, чистое, не содержащее смол и масел дерево.

**Способ применения:** До и во время производства работ IRSA Basic Color тщательно встряхивать или перемешивать. Перед нанесением краски поверхность отшлифовать до получения равномерной поверхности (завершающая шлифовка должна производиться абразивом зернистостью 120). Полностью удалить шлифовальную пыль. Количество наносимой краски зависит от породы и впитывающей способности дерева. IRSA Basic Color наносить равномерно мохеровым валиком IRSA Mohair-Lackroller, после нанесения грунт ещё во влажном состоянии растирается однодисковой шлифовальной машиной с использованием белого пада. Краску IRSA Basic Color можно наносить кистью, пневматическим пистолетом или прибором, действие которого основано на технологии Airmix. Важно, чтобы краска растиралась ещё во влажном состоянии. Рекомендуется производить пробное нанесение (от количества краски и времени воздействия зависит интенсивность цветового тона). Дополнительную информацию можно получить, проконсультировавшись лично в представительстве компании IRSA. При покрытии более больших площадей следить за тем, чтобы краска IRSA Basic Color была из одной партии. Если же одной партии краски не хватит для работ, перед началом работ смешать несколько партий краски. После вскрытия новой ёмкости произвести пробное нанесение.

**Окраска и лакировка дуба в светлые тона** (белый, светло-серый и т. д) краской IRSA Basic Color и устойчивым к воздействию света лаком на водной основе: На поверхность наносится один слой IRSA Basic Color, расход 120-160 г/м<sup>2</sup>, после 12 часов сушки наносится один слой IRSA Iso-Primer, расход 100 г/м<sup>2</sup>. Спустя 12 часов сушки наносятся 3-4 слоя 2-компонентных полуматовых лаков на водной основе IRSA Platinum 2010/3010 или матовых 2030/3030 или же ультраглянцевого лака 3055.

**Окраска и лакировка в тёмные тона** (чёрный, цвета «орех» и «венге») краской IRSA Basic Color и устойчивым к воздействию света лаком на водной основе. На поверхность нанести 1 слой IRSA Basic Color (~ 120-160 г/м<sup>2</sup>). Спустя 12 часов нанести IRSA Platinum Exotic Primer (100 г/м<sup>2</sup>). Через 2 часа наносятся 3-4 слоя двухкомпонентных полуматовых лаков на водной основе: IRSA Platinum 2010/3010 или матовых 2030/3030 или глянцевого 2K лака 3055.

**Общий расход лака не менее 360 г/м<sup>2</sup>. Учитывать предписания, собранные в технической документации к данным продуктам.**

**Разбавление:** Краска поставляется в готовой к применению форме. Для придания окраске более светлых оттенков добавляется бесцветная краска IRSA Basic Color farblos. В зависимости от степени осветления устойчивость грунтовки к воздействию света может быть снижена. Все цвета можно мешать друг с другом.

**Общий расход: ~ 5-8 м<sup>2</sup> /л или 120-160 г/м<sup>2</sup>**

**Время высыхания:** не менее 12 часов при нормальных условиях ( +20° С и 55 % относ. влажности воздуха).

Вышеперечисленные данные получены на основе нашего опыта и являются лишь рекомендацией. Вы, являясь потребителем, не освобождаетесь от обязанности проверить продукт на его пригодность для производства запланированных работ. Для изготовителя не представляется возможным производить контроль за производством работ с применением его продукции. За качество производимых работ ответственность несёт исключительно потребитель. Мы гарантируем высокий уровень и стабильность качества нашей продукции. С появлением новой технической аннотации прежняя становится недействительной.



Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

стр. 2 Технический паспорт к продукту IRSA Basic Color

12/2010

**Грунтовка и покрытие:** В качестве грунтовки и покрытия могут быть использованы все лаки на водной основе производства компании IRSA, лаки, содержащие растворители, например, IRSA Holzsiegel 2000 и IRSA-HP-Oil High Protektion. Обработанные светлой пропиткой поверхности покрывать только устойчивыми к воздействию света лаками производства фирмы IRSA, например, одно-компонентным паркетным лаком IRSA Platinum 3000 или двух-компонентными полуматовыми лаками на водной основе IRSA Platinum 2010/3010. При работе с двух-компонентными матовыми лаками на водной основе IRSA Platinum 2030/3030 в качестве грунтовки всегда использовать IRSA Platinum Rollgrund Plus+, если не работать по описанной выше схеме с использованием IRSA Platinum Exotic Primer или IRSA ISO-Primer.

**Очистка инструмента:** Инструмент моется тёплой водой.

Условия хранения: Гарантийный срок хранения в нераспакованной оригинальной упаковке 1 год. Открытые ёмкости возможно быстро использовать.

**Беречь от холода!**

**Просьба учесть:**

При использовании продуктов других компаний, качество производимых работ по окраске/лакировке не может гарантироваться.

**Меры предосторожности:**

Соблюдать предписания, содержащиеся в паспорте по техники безопасности. Хранить в недоступных для детей местах. Утилизировать только пустые ёмкости. Класс опасности продукта для воды –1, небольшая опасность загрязнения воды (оценка фирмы-изготовителя).

**Форма поставки/фасовка:** ёмкости вместимостью 1 литр и 5 литров