

ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ УХОДА ЗА ДЕРЕВОМ

NIPPON PAINT WOOD COLORANT

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Декоративный краситель для древесины на основе модифицированной алкидной смолы с высокой проникающей способностью.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Краситель Nippon Paint Wood Colorant глубоко проникает в древесину благодаря своей высокой проникающей способности. Быстро сохнет, регулирует влажность и идеально принимает форму. Идеально подходит, в частности, для деревянного паркета.

ПОВЕРХНОСТИ НАНЕСЕНИЯ

Предназначен для окрашивания деревянных поверхностей в помещениях. Оттенок цвета поверхности может отличаться в зависимости от типа дерева и количества нанесенных слоев.

НАНЕСЕНИЕ

Краситель Nippon Paint Wood Colorant готов к использованию. Перед нанесением рекомендуется размешать. Полностью очистите ранее окрашенные поверхности. Удалите грязь, такую как смола и песчаная пыль, с деревянных поверхностей, которые будут окрашены в первый раз. Краситель Nippon Paint Wood Colorant можно наносить кистью, губкой или тканью. Влажность древесины должна быть менее 15%. Убедитесь, что температура поверхности нанесения и окружающей среды составляет от +5°C до +30°C. Обратите внимание, что с увеличением количества слоев цвет темнеет. Следует наносить одинаковое количество слоев на протяжении периода проведения работ. Наша продукция должна наноситься на поверхности, созданные в соответствии со Стандартами общего строительства (General Construction Specifications) № 26568 от 30.06.2007.

РАЗБАВЛЕНИЕ

Продукт готов к использованию. Не разбавлять.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (при температуре 20°C и относительной влажности 65%)

Полное высыхание: 12 часов (время высыхания может увеличиваться при повышении относительной влажности и понижении температуры).

По применению: Для лака на основе растворителя: 24 часа; Лак на водной основе: 48 часов.

РАСХОД

1 литр может быть достаточно для покрытия площади 8–12 м² одним слоем в зависимости от типа и поглощающей способности древесины. Цвет и расход могут различаться в зависимости от типа древесины, состояния поверхности, количества слоев и метода нанесения. Для точного расчета расхода необходимо произвести контрольное нанесение.

ТОЧКА ВОСПЛАМЕНЕНИЯ

41°C

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в закрытой упаковке в прохладном сухом помещении. Беречь от замерзания и воздействия прямых солнечных лучей. Сразу после использования плотно закрыть упаковку.

УПАКОВКА

15 л; 2,5 л



Данный технический паспорт подготовлен на основе лабораторных данных, полученных при нормальных условиях. За информацией, не указанной выше, обратитесь к техническому персоналу. В противном случае компания-производитель не несет ответственность за неудовлетворительные результаты, возникшие вследствие недостатка информации. Наша компания сохраняет за собой право изменять данную информацию.

При необходимости получения дополнительной информации о безопасном обращении, рисках для здоровья и безопасности, а также мерах предосторожности, связанных с продуктом, следует обращаться к паспортам безопасности материала (ПБМ).

Этот продукт произведен компанией Betek A.Ş. с сертификатом соответствия стандартам TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002.

BETEK BOYA VE KİMYA SANAYİ A.Ş.

Zümrütevler Mahallesi Üral Sokak No:38 34852 Maltepe / İSTANBUL

Tel: 0216 571 10 00 Faks: 0216 571 13 15 Mersis No: 0167001238900018 - www.nipponboya.com

