



ГРУППА ПРОДУКЦИИ СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ ДРЕВЕСИНЫ

NIPPON PAINT GLOWOOD

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Лак для внутренних и наружных работ на основе алкидной акриловой эмульсии, шелковисто-матовый, водоразбавляемый, декоративный для защиты древесины с металлическим эффектом.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Блестящее покрытие, образуемое за счет алюминиевых пигментов
- Превосходная защита от УФ-излучения благодаря светоотражающим пигментам
- Высокая влагостойкость
- Высокая проникающая способность по отношению к древесине
- Незатруднительная реконструкция/ремонт покрытия благодаря тонкопленочной структуре на водной основе
- Отсутствие блокировки
- Не дающая капель структура
- Шелковисто-матовый блеск

ПОВЕРХНОСТИ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ КРАСКИ

Nippon Paint GloWood предназначен для наружных и внутренних работ с целью защиты древесины, пригоден для применения на всех видах наружных деревянных конструкций, деревянных поверхностях оконных и дверных конструкций, образует на поверхности защитное покрытие с эффектом металлического блеска. Не пригоден для применения на горизонтальных деревянных основаниях, находящихся в постоянном контакте с почвой, водой и прочими влажными материалами, а также на поверхностях с пешеходным движением.

ПРИМЕНЕНИЕ

Применение: Лак для дерева перед нанесением рекомендуется перемешать. Наносить на поверхность кистью или валиком в два слоя с интервалом 4 часа. Поверхности, предназначенные для последующей покраски, очистить от масла, грязи, смолы и пыли, при необходимости зачистить шлифовальной бумагой и удалить шлифовальную пыль. Сучки, при наличии, выжечь, поверхность очистить от смолы. С целью дополнительной защиты необработанной древесины от грибка, плесени и древоотцев, перед нанесением лака рекомендуется нанести 1-2 слоя пропитки для древесины. По прошествии 24 часов можно наносить лак для дерева с блестками GloWood на водной основе. При необходимости в повторном нанесении на поверхности, которые ранее уже обрабатывались лаком, если поверхность сохранила свои самонесущие свойства, слегка отшлифовать поверхность, протереть влажной тканью, обновить цвет покрытия краской в один слой. При наличии вздутий и отслоившихся фрагментов, удалить их перед выполнением нового лакового покрытия. Рекомендуется наносить в два слоя. При работе с цветными поверхностями насыщенность цвета поверхности возрастает по мере увеличения количества слоев. Влажность деревянной поверхности не должна превышать 15%. Нижний предел температуры при нанесении и высыхании покрытия +8°C. Используемые инструменты сразу по окончании работ промыть водой.

Использовать нашу продукцию для поверхностей опорных и несущих элементов, выполненных

BETEK BOYA VE KİMYA SANAYİ A.Ş.

Zümrütevler Mahallesi Ural Sokak No:38 34852 Maltepe / İSTANBUL

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





в соответствии с Общими техническими условиями для строительной отрасли № 26568 от 30.06.2007 г.

РАЗБАВЛЕНИЕ

Готовый к использованию продукт. Не разбавлять.

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

Высыхание на отлип: 2 часа

Второй слой наносить не ранее чем через 4 часа. Время высыхания может увеличиться при более высокой влажности и более низкой температуре, а также при снижении потока/циркуляции воздуха.

РАСХОД

В зависимости от породы и впитывающей способности древесины 1 л лака в среднем можно покрыть поверхность площадью 7-10 м² в один слой. В зависимости от породы древесины, состояния поверхности, количества наносимых слоев и способа нанесения могут наблюдаться изменения в цвете и расходе материала. Для определения точного расхода выполнить контрольный образец.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в невскрытой упаковке в сухом прохладном месте, защищенном от замерзания и прямых солнечных лучей. Сразу по окончании работ герметично закрыть упаковку крышкой.

УПАКОВКА

2,5 л, 1,25 л

Поскольку этот технический лист данных подготовлен на основе лабораторных данных, полученных в обычных условиях, для восполнения недостающей информации проконсультируйтесь с техническим персоналом. В противном случае производитель не будет нести ответственность за ошибки, которые могут возникнуть в результате нехватки информации. Наша компания сохраняет за собой право вносить изменения в эту информацию.

При необходимости вы можете ознакомиться с подробными сведениями о рисках для здоровья-безопасности-транспортировки продукции и мерах предосторожности в Паспорте безопасности материала.

Эта продукция производится Компанией «Бетек А.Ш.» [Betek A.Ş.], сертифицированной на соответствие 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 Ural Sokak No:38 34852 Maltepe / İSTANBUL

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

