



Индивидуальный предприниматель Кушнарченко Сергей Александрович

Техническое описание

Лак алкидно-уретановый «Яхтный»  
«Престиж»™ в аэрозольной упаковке

Версия 1.0

Дата: 12.05.2016 г.

стр. 1 из 2

## ЛАК АЛКИДНО-УРЕТАНОВЫЙ «ЯХТНЫЙ» «ПРЕСТИЖ»™ В АЭРОЗОЛЬНОЙ УПАКОВКЕ СТО 88753220-015-2014

**Область применения:** Предназначен для создания защитной и декоративной обработки деревянных поверхностей. Для лакировки палуб, палубных надстроек, обшитых деревом стен и потолков, дверей, дощатых и паркетных полов, оконных рам, ставен, перил, деталей интерьера, садовой мебели и других поверхностей, эксплуатируемых внутри и снаружи помещений. Допускается нанесение на металлические и ранее окрашенные поверхности.

**Состав:** Модифицированная алкидная смола, смесь органических растворителей, смесь углеводородных газов, функциональные добавки.

**Свойства и особенности:** Обладает высокой адгезией, атмосферостойкостью. Легко наносится на труднодоступные места, образует на окрашиваемой поверхности прочное покрытие, устойчивое к механическим воздействиям и истиранию. Позволяет скрыть дефекты неравномерного покрытия, не желтеет. Защищает древесину от биологических повреждений, синевы, плесени, гнили, грибка, поражений дереворазрушающих насекомых. Высокая атмосферостойкость. Легко наносится на труднодоступные места. Образует покрытие, устойчивое к воздействию пресной и морской воды, бытовых моющих средств, механическим воздействиям и истиранию.

**Подготовка поверхности:** Рабочая поверхность должна быть сухой, очищенной от загрязнений.

**Применение и расход:** Во избежание попадания следов лака при распылении, рекомендуется защищать поверхности, не подлежащие лакировке. Использовать при температуре окружающей среды не ниже +10°C. Перед применением баллон необходимо встряхнуть 1–2 минуты так, чтобы отчетливо был слышен стук шариков внутри, а также периодически встряхивать баллон во время нанесения. Наносить на чистую, сухую поверхность. Распылять на расстоянии 15–35 см. Баллон держать распылительной головкой вверх. Наилучший результат достигается при нанесении 2–3 тонких слоев, с межслойной сушкой 10–15 минут. Во время нанесения температура аэрозольного баллона должна быть не ниже +20°C.

Примерный расход – одним баллоном можно окрасить от 2 до 3 м<sup>2</sup> (в зависимости от типа поверхности и количества слоёв).

**Время высыхания и температура обработки:** «На отлип» при температуре (20±2)°C и относительной влажности воздуха 65±5% – 1 час. Время полного высыхания не более 5 часов.

**Очистка инструмента:** Для очистки распылительной головки и отверстия клапана, баллон необходимо перевернуть распылительной головкой вниз и распылять до тех пор пока не перестанет поступать продукт.

**Данные характеризующие опасность груза:** Знак опасности по ГОСТ 19433 чертеж 9; номер класса, подкласса – 9.1; классификационный шифр – 9113; серийный номер ООН – 1263; номер аварийной карточки (при транспортировании железнодорожным транспортом) – 305.

**Хранение и транспортировка:** Хранить в плотно закрытой таре, в прохладном, хорошо вентилируемом месте вдали от отопительных приборов, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, при температуре не ниже плюс 5°C. Морозостойкая продукция! Возможна транспортировка при температуре до минус 40°C. Допускается 5 кратное замораживание, с последующим обязательным оттаиванием и тщательным перемешиванием перед употреблением. В случае замораживания выдержать в течение 24 ч при комнатной температуре.

**Меры предосторожности:** Содержит летучие органические растворители, поэтому при работе необходимо использовать средства индивидуальной защиты. Окрасочные работы проводить при работающей приточно-вытяжной вентиляции. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При попадании в глаза необходимо сразу промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу. Хранить в недоступном для детей месте!

**Утилизация:** Сосуд находится под давлением: не разбирать и не сжигать после использования, не нарушать целостности. Огнеопасно!

**Срок годности:** 24 месяца со дня изготовления.

**Изготовитель:** ИП Кушнарченко С.А.

347830 Россия, Ростовская обл., Каменский р-н, х. Старая Станица, пр. Буденного, 267.

тел./факс: +7 (86365) 22-900, 22-901, 22-902, 22-903

[www.prestige-holding.ru](http://www.prestige-holding.ru)

**Критерии безопасности:**

Лак не содержит:

- сиккативы, включающие металлы химических веществ 1-го класса опасности, количество которых в пересчете на сухой остаток превышает 0,5 %;
- свинцовые кроны.

**Сопроводительная документация:**

- Свидетельство о государственной регистрации.

Система менеджмента качества и система экологического менеджмента предприятия соответствуют требованиям международных стандартов ISO 9001, ISO 14001

