



Original

Лак

Однокомпонентный глянцевый яхтенный лак

Описание

Классический яхтенный лак, устойчивый к действию ультрафиолета. Отличается высокой гибкостью лаковой пленки. Легок в нанесении. Отличается высоким блеском и не выцветает. Лак образует чистую прозрачную пленку, благодаря чему его можно рекомендовать для нанесения на светлые породы дерева.

Информация о продукте

Цвет	YVA202-прозрачный
Поверхность	глянцевая
Удельный вес	0.93
Сухой остаток	52%
Срок хранения	2 года
Упаковка	375 мл, 750 мл, 2.5 л

Информация о времени высыхания и нанесения следующих слоев

	Высыхание (hrs – часы, days - дни)			
	5°C	15°C	23°C	35°C
На отлив [ISO]	16hrs	10hrs	5hrs	3hrs

Время нанесения следующего слоя при различной температуре поверхности

	Время нанесения следующего слоя при различной температуре поверхности							
	5°C		15°C		23°C		35°C	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Original	36hrs	5days	24hrs	4days	16hrs	2days	12hrs	1days

Подготовка поверхности и нанесение

Подготовка

Предварительно лакированное дерево

В хорошем состоянии: очистите поверхность салфеткой, смоченной растворителем. Обработайте наждачной бумагой зернистостью 280-320. Удалите пыль салфеткой, смоченной в растворителе.

В плохом состоянии: удалите все предыдущие слои лака.

Нелакированное дерево: обработайте сначала наждачной бумагой зернистостью 80-180, а затем более мелкой – зернистостью 280. Очистите поверхность от пыли кистью, пылесосом или салфеткой. При использовании для удаления пыли салфетки, смоченной растворителем, перед нанесением первого слоя лака необходимо выдержать поверхность в течение времени, достаточного для испарения остатков растворителя.

Грунтовка нелакированного дерева: используйте асептическую пропитку Intertox или грунт для повышения адгезии UCP. Первый слой грунта UCP для лучшего проникновения в поры древесины может быть разведен на 10-15% по объему растворителем № 1.

Метод

Нанесите минимум 3 слоя лака. При нанесении валиком обычно требуется больше слоев.



Советы

Смешивание: тщательно перемешайте перед использованием.

Растворитель: № 1 и № 3.

Очистка: растворитель № 1.

Безвоздушное распыление: давление 176-210 атмосфер. Размер сопла: 1365-1580.

Воздушное распыление: давление 2-3 атмосферы. Размер сопла: 1.1-1.4 мм. Для облегчения нанесения можно разводить до 25-30% по объему растворителем № 3.

Валик: при нанесении валиком окончательное разравнивание слоя лака проводите мягкой флейцевой костью – это необходимо для удаления пузырьков воздуха, попадающих в пленку лака при нанесении валиком.

Иное: при получения наилучших результатов обрабатывайте промежуточные слои лака наждачной бумагой зернистостью 320-400. Избегайте нанесения лака прямо из банки. Отлейте необходимое количество лака в отдельную посуду.

Некоторые важные моменты

Используйте лак только на поверхностях выше ватерлинии. Не наносите лак при температуре ниже 5°C. Избегайте наносить лак под прямыми лучами солнца.

Температура лака должна быть не менее 15°C и не более 35°C. Температура окружающей среды должна находиться в пределах 5°C - 35°C. Температура лакируемой поверхности должна находиться в пределах 5°C - 35°C.

Совместимость

Лак пригоден для нанесения на все породы дерева кроме пород с высоким содержанием масел (тик, ироко). В последнем случае лак Original следует наносить по слою лака Perfection Varnish for Teak.

Количество слоев

Минимум 3

Укрывистость

(расчетная) - 11.70 м2/л.

Рекомендуемая толщина сухого слоя, DFT

40 микрон

Рекомендуемая толщина непросохшего слоя, DFT

77 микрон

Инструменты

Кисть, валик, воздушный и безвоздушный распылитель.

Перевозка, хранение и меры безопасности

Хранение и перевозка Общая информация:

Избегайте резких перепадов температуры. Для сохранения надлежащего качества продукта в течение всего срока годности держите банку плотно закрытой при температуре 5°C - 35°C. Не допускайте попадания прямых солнечных лучей.

Перевозка:

Лак должен храниться и перевозиться только в плотно закрытых емкостях.

Меры безопасности

Общая информация: прочитайте инструкцию по мерам безопасности и защите здоровья.

Проводите работы в хорошо вентилируемом помещении и пользуйтесь средствами защиты.

Утилизация: не допускайте попадания лака и растворителей в воду или на почву. Не выливайте их в канализацию. Используйте для утилизации специально отведенные для этого места. Перед утилизацией дайте остаткам лака высохнуть.

Ответственность

Информация в этой инструкции не является исчерпывающей. Производитель и продавец не несут ответственность за любые повреждения, нанесенные вследствие использования данного продукта. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в характеристики данного продукта без предупреждения.

Х и International являются зарегистрированными торговыми марками компании Akzo Nobel.