



Лак яхтный уретан-алкидный Premia

- глянцевый, полуматовый, матовый
- эффективный УФ-фильтр, защищает дерево от выгорания
- атмосферостойкий
- стойкий к пресной и морской воде
- подходит для окраски полов

Краткая аннотация

Фасовка

- литографированная банка 0,9л., в коробке по 12 шт.,
- литографированная банка 2,7л., в коробке по 4 шт.

Нормативная документация:

ТУ 2311-037-49404743-2007

Назначение

Быстросохнущий уретан-алкидный яхтный лак PREMIA для защиты и декоративной отделки деревянных деталей судов, яхт, лодок, не имеющих постоянного контакта с водой, а также для любых деревянных поверхностей, эксплуатируемых в атмосферных условиях и внутри помещений (наружные стены и фасадные элементы, ограды, скамьи, наличники, оконные рамы, двери, мебель, полы) Бесцветный, три степени блеска: глянцевый, матовый, полуматовый. Предназначен для сложных эксплуатационных условий, образует эластичное, особо прочное покрытие, стойкое к атмосферным воздействиям (осадки, солнечное излучение, перепады температур), к временному контакту с пресной и морской водой. Специальный УФ фильтр надежно защищает лаковое покрытие от разрушения и пожелтения, снижает неблагоприятное воздействие солнечных лучей на древесину. Покрытие лака выдерживает мытье с применением бытовых средств. Благодаря износостойкости, лак можно использовать для окрашивания деревянных полов.

Пригодные подложки:

древесина, фанера

<p>Применение Новую поверхность очистить от грязи и пыли, ранее окрашенную лаком – от непрочного держащегося старого покрытия, глянцевую поверхность отшлифовать до матового состояния для улучшения адгезии, пыль удалить. На всех этапах работы древесина должна быть сухой. Новую деревянную поверхность, эксплуатируемую в атмосферных условиях или в условиях повышенной влажности, рекомендуется предварительно обработать декоративным антисептиком PREMIA. Перед применением лак тщательно перемешать. Лак готов к применению без дополнительного разбавления растворителем. Наносить кистью, валиком или краскораспылителем равномерным слоем вдоль волокон древесины (по направлению ворса) в 2 слоя при температуре выше + 5°C. При использовании краскораспылителя лак разбавить уайт-спиритом до удобной для нанесения консистенции. Для получения идеального результата после высыхания первого слоя лака поверхность слегка зашкурить мелкозернистой шлифовальной шкуркой, очистить от пыли. Высыхание каждого слоя лака при температуре (20±2)°C – 8 часов, до готовности к эксплуатации – 48 часов, полный набор свойств – 5 дней. Расход лака на однослойное покрытие – 1 л на 11-13 м². Колеровка. Может колероваться на специализированном оборудовании по каталогам TROX, Coltec Wood.</p>	<p>Расход лака на однослойное покрытие – 1 л на 11-13 м².</p>
<p>Разрешительная документация: 1. Свидетельство о государственной регистрации</p>	

Техническая информация

Наименование показателя	глянцевый	полуматовый	матовый
Внешний вид лака	Однородная жидкость		
Чистота пленки лака	Отсутствие механических примесей		
Внешний вид покрытия лака	Ровное, гладкое, без посторонних включений, кратеров, морщин		
Цвет лака по фотометрической шкале, мг I ₂ /100 см ³ , не темнее	60	-	-
Блеск покрытия по фотоэлектрическому блескомеру, %, не менее	50	4 - 19	20 - 36
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм или ВЗ-4 при температуре (20,0±0,5)°C, с	70-120		
Массовая доля нелетучих веществ, %	47-50		
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°C, ч, не более	4		
Твердость покрытия по маятниковому прибору типа ТМЛ(маятник А), относительные единицы, не	0,20		

менее	
Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	1
Стойкость пленки при ударе на приборе У-1, см, не менее	50
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°С, ч, не менее	48

Дополнительная информация

Меры предосторожности.

Хранить в местах, недоступных для детей. Внутренние работы выполнять в хорошо проветриваемом помещении. После окончания работ проветрить помещение в течение не менее 8 часов. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы.

Беречь от огня!

Гарантийный срок:

24 месяцев с даты изготовления, указанной на упаковке.

Транспортировка и хранение

Лак транспортировать и хранить в плотно закрытой таре, вдали от приборов отопления, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей. Выдерживает транспортирование и хранение при отрицательных температурах от -30°С до +30°С.

Состав:

уралкид, растворитель, сиккатив, целевые добавки, эффективный УФ-фильтр.

Произведено по рецептуре и под контролем качества:

ОАО «Объединение «Ярославские краски»
150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17
телефон/факс: (4852) 74-89-83, 74-89-84
e-mail: kraski@yarkraski.ru, www.yarkraski.ru