

Лак яхтный Eurotex



Назначение:

- защита древесины (любых горизонтальных и вертикальных поверхностей, в т.ч. деревянных элементов всех видов морских и речных судов выше ватерлинии):
 - от механических воздействий
 - от атмосферных воздействий и биопоражений
 - от УФ-излучения
- декоративная отделка древесины

Область применения:

Применяется снаружи и внутри помещений по любым вертикальным и горизонтальным поверхностям:

- по новым или старым (неокрашенным или очищенным от старого лакового покрытия) деревянным поверхностям
- по материалам на основе древесины (ДВП, ДСП, фанера, шпон, пробка и др.)

Технические данные:

Состав	модифицированная алкидно-уретановая смола, уайт-спирит, УФ-фильтры UV-A и UV-B, УФ-абсорберы, регуляторы растекаемости, ускорители сушки, антисептические, биоцидные и другие технологические добавки
Методы нанесения	кисть, валик, распыление
Разбавление	допускается, но не более 10% от общей массы состава
Разбавитель	универсальный растворитель Dali™, уайт-спирит
Температура применения	от +5°C, относительная влажность воздуха менее 70%
Допустимая влажность древесины	до 15%
Количество слоев	2-4

Расход в 1 слой	<ul style="list-style-type: none"> • для грунтования: 1л разбавленного лака на 13-17м² • для финишного покрытия: 1л на 8-13 м²
Время высыхания (при t° +20±2°С)	<ul style="list-style-type: none"> • «на отлип» - 4 часа, • межслойная сушка – 12 часов, • полное высыхание – 7 суток
Блеск покрытия, (под углом 60°)	<ul style="list-style-type: none"> • глянцевый: 90-95% • полуматовый: до 29%
Цвет	бесцветный
Колеровка машинная	по «Колеровочной Карте «АКВАТЕКС & EUROTEX»
Колеровка ручная	универсальными колерными пастами Dali™
Плотность, г/см ³	0,90±0,05
Прочность покрытия к истиранию	<ul style="list-style-type: none"> • глянцевый: не более 40г/м² • полуматовый: не более 33 г/м²
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды	не менее 48 часов
Прогнозируемый срок службы покрытия (снаружи помещений)	до 8 лет*
Прогнозируемый срок службы покрытия (внутри помещений)	до 15 лет*
Очистка инструмента	универсальный растворитель Dali™, уайт-спирит
Хранение и транспортировка	<ul style="list-style-type: none"> • при t° от -40° до +40°С • не теряет свойств при замораживании
Срок годности	3 года в заполненной герметичной таре
Фасовка	0,75; 2; 10 л

Свойства

- отличается высокой атмосферостойкостью покрытия даже в условиях морского климата
- образует долговечное, эластичное, ударопрочное покрытие, устойчивое:
 - к статическому воздействию морской воды (не менее 48 часов)
 - к действию слабых кислот, масел, бытовой химии
 - к появлению трещин и царапин

- к истиранию и абразивному износу
- содержит антисептик, обеспечивает надежную защиту от биопоражений
- защищает от солнечного излучения и выгорания: содержит УФ-фильтры UV-A и UV-B диапазонов, УФ-абсорберы
- подчеркивает природный рисунок древесины
- легко наносится, глубоко проникает в структуру древесины

Условия проведения работ

- t° окружающего воздуха и поверхности от +5° C
- относительная влажность воздуха не более 80%
- влажность древесины не более 15%

Подготовка поверхности

- ранее окрашенную или пораженную древесину предварительно очистить (отшлифовать, отциклевать, зашкурить) от старых отслаивающихся покрытий, загрязнений, гнилостных повреждений, инородных включений
- потемневшую от времени древесину обработать отбеливающим составом WoodMaster™ Иней® или WoodMaster™ Иней® Проф
- подготовленную поверхность грунтовать в 1 слой составом Акватекс™ Грунт-антисептик, либо лаком Eurotex™ Яхтным лаком разбавленным уайт-спиритом на 10-20%

Инструмент

Кисть, валик, распылитель

Разбавление

Допускается разбавление универсальным растворителем Dali™ или уайт-спиритом, но не более 20% от общей массы состава

Колеровка

- ручная: универсальными колерными пастами
- автоматическая: по колеровочной карте «Акватекс™&Eurotex™»

Проведение работ

Состав перед нанесением тщательно перемешать.

Наносить в 2-3 слоя с обязательной промежуточной шлифовкой между слоями мелкозернистой наждачной бумагой.

При нанесении лака на поверхности, ранее обработанные другими лакокрасочными материалами, необходимо сделать пробное окрашивание небольшого участка для оценки адгезии лака к предыдущему покрытию.

Время высыхания (при $t^{\circ} 20\pm 2^{\circ}\text{C}$):

- межслойная сушка – 12 часов
- полное высыхание – 7 суток

Расход (в 1 слой):

- для грунтования: 1 л разбавленного лака на 13-17м²
- для финишного покрытия: 1 л на 9-13м²

Очистка инструмента:

универсальный растворитель Dali™, уайт-спирит