



ЛАК ЯХТНЫЙ АТМОСФЕРОСТОЙКИЙ АЛКИДНО-УРЕТАНОВЫЙ СТО 05744283-077-2011

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Фасовки	0,7 кг / 0,8 л; 2,4 кг / 2,6 л; 4,6 кг / 5л (гл, мат)
Блеск	глянцевый / полуматовый / матовый
Область применения	Предназначен для защиты и декоративной отделки деревянных и металлических поверхностей (надводных частей речных и морских судов различных типов, пристаней, причалов, а также фасадов домов, оконных рам, заборов, садовой мебели), эксплуатируемых в условиях интенсивного атмосферного воздействия (атмосферных осадков, солнечного излучения, перепадов температур) и внутри помещений.
Свойства	Готов к применению, легко наносится. Ускоренный период высыхания; глубоко впитывается и предохраняет поверхность от влаги и атмосферных воздействий. Увеличивает срок службы покрытия. Образует ровное, однородное, устойчивое к воздействию воды покрытие. Отличается высокой твёрдостью покрытия. Подчёркивает естественную текстуру древесины. Допускается при хранении полуматового лака образование легко перемешиваемого осадка.
Рекомендации по применению	Перед проведением окрасочных работ деревянную поверхность необходимо отшлифовать мелкой наждачной бумагой, пыль от шлифовки удалить. С ранее окрашенных поверхностей удалить непрочные слои старой краски и отшлифовать. Лак наносить на предварительно очищенную от пыли и грязи, сухую поверхность. Перед использованием и периодически в процессе окрашивания лак необходимо перемешивать, при необходимости разбавить уайт-спиритом. Выполнять работы по окраске следует при температуре воздуха не ниже плюс 5 °С и относительной влажности не более 80 %. При выполнении работ рекомендуется избегать воздействия прямых солнечных лучей и условий повышенной влажности. После окончания работ инструменты очистить уайт-спиритом.
Нанесение	Кистью, валиком или краскораспылителем. Для эффективной защиты и превосходного вида поверхности рекомендуется двухслойное нанесение лака. Следующий слой наносите после полного высыхания предыдущего.
Расход	Ориентировочный расход лака на однослойное покрытие составляет 1 л на поверхность площадью от 12 до 14 м². Расход зависит от способа нанесения, впитывающей способности, типа, состояния и структуры поверхности.
Время высыхания	Время высыхания каждого слоя при температуре (20±2) °С и относительной влажности воздуха (65±5) % - не более 4 ч. Начало эксплуатации покрытия в щадящем режиме через 24 ч. Полная физическая и химическая прочность покрытия достигается через 7 сут.
Хранение и транспортирование	В плотно закрытой, герметичной упаковке в складских помещениях вдали от отопительных приборов, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей.
Срок годности	24 месяца с даты изготовления
Морозостойкость	Допускается транспортирование и хранение при температуре до минус 40 °С не более 1 месяца. Выдерживает не более 5 циклов замораживания-оттаивания с сохранением всех свойств. Размораживать при комнатной температуре без подогрева.
Утилизация	Сухую пустую упаковку из-под лака сдать на свалку, жидкие остатки передать в места сбора вредных веществ.
Меры по предупреждению опасности	Держать в плотно закрытой, герметичной упаковке. Беречь от тепла, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников воспламенения. Не курить. Для защиты глаз применять защитные очки. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При нанесении краскораспылителем для защиты органов дыхания рекомендуется пользоваться респиратором. Обеспечить хорошую вентиляцию при окрашивании, после окончания работ тщательно проветрить помещение. При пожаре тушить воздушно-механической пеной, порошками, огнетушителями углекислотными, песком, кошмой. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом месте. Более полная информация по безопасному обращению химической продукции содержится в паспорте безопасности.