

PERMOYAT яхтный лак

Артикул: 04.017

Редакция №: 01

Дата публикации: 01.01.2018

Описание: Прозрачный, глянцевый, защитный, декоративный лак на основе растворителя и уретано-алкидного связующего.

Область применения: Применяется для лакирования всех видов деревянных поверхностей внутри и снаружи помещений. Подходит для мебели из дерева и деревянных деталей морских транспортных средств.

Свойства: Защищает древесину от атмосферных воздействий, царапин и морской воды, не изменяет ее естественного внешнего вида. Обладает высокой устойчивостью к ультрафиолету и к воздействию моющих средств. Не трескается, не пузырится и не отслаивается. Экономит время и трудозатраты благодаря простоте использования. Устойчив к пожелтению. Не содержит свинца. На паркетных полах следует использовать лак Permocila. Если древесина предназначена для окрашивания в декоративных целях, следует использовать лак Permovemik. При желании яхтный лак можно окрасить универсальными красителями Permokolor.

Технические характеристики

Вид	: Прозрачный лак	
Цвет	: Бесцветный	
Блеск (угол 60°)	:>85	
Вязкость	: 72±2 KU/25 °C	
Плотность	: 0,89±0,05 г/см ³	
Твердое вещество	: 50 ± 2 (120 °C 30 мин.)	
Расход	: 12 – 15 м ² /л в зависимости от типа и впитывающей способности древесины	
Время высыхания (23 °C 50% влажности)	Высыхание на ощупь	4-6 часов
	Полное высыхание	24 часа
	Интервал между слоями	24 часа
Точка возгорания	: > 38 °C	
Форма упаковки	: 15 л - 2,5 л - 0,75 л	

Подготовка поверхности: Все окрашиваемые поверхности должны быть очищены от пыли, жира, ржавчины, грязи, смол. Слой лака на ранее покрытых лаком поверхностях следует хорошо отшлифовать. Поврежденные поверхности следует отремонтировать с помощью пасты, приготовленной путем смешивания опилок той же древесины с лаком или алкидной шпатлёвкой Permotasup. Поверхности должны быть сухими.

Применение: Перед нанесением лак хорошо перемешать. На впервые лакируемых поверхностях первый слой следует разбавить растворителем не более 20% по объему. Наносить в два или три слоя с интервалом между слоями 24 часа. Для наилучших результатов нанесение следует производить кистью по направлению волокон древесины, между слоями выполнять легкую шлифовку. Может наноситься кистью, валиком или распылением. Все используемые инструменты следует очищать растворителем сразу после нанесения.

Разбавление: Продукт готов к применению. Допускается разбавление растворителем не более 5% по объему.

Хранение: Срок хранения 5 лет в невскрытой заводской упаковке, в прохладном и сухом месте, защищенном от прямых солнечных лучей и замерзания. Складевать на поддоне в высоту не более 5 шт. в таре 15 л, 6 шт. в таре 7,5 л, 7 шт. в таре 2,5 л.

Утилизация: Жидкие отходы не выливать в канализацию. Утилизировать продукт/упаковку в соответствии с действующим законодательством.

Важные рекомендации

- ❖ Чтобы предотвратить уменьшение блеска финишного слоя лака, наносите следующий слой лака после полного высыхания предыдущего.
- ❖ Перед нанесением убедитесь, что лак тщательно перемешан.
- ❖ Наносить при температуре поверхности от +5°C до +35°C.
- ❖ Избегайте нанесения на чрезмерно горячие или влажные поверхности, защищайте продукт от замерзания и высоких температур.
- ❖ Не наносить под прямыми солнечными лучами, при сильном ветре или дожде.
- ❖ Разбавлять следует только необходимое количество лака.
- ❖ Во избежание образования плени, добавить на поверхность оставшегося лака немного растворителя и хранить не перемешивая.

Опасность



Предупреждения об опасности

- H226 : Воспламеняющаяся жидкость и пар
H304 : Может быть смертельно при проглатывании и вдыхании.
H317 : Может вызывать аллергическую кожную реакцию.
H372 : Наносит вред органам в результате длительного или многократного воздействия
H412 : Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями.
EUH066 : Повторное воздействие может вызвать сухость или растрескивание кожи.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- P102 : Хранить в недоступном для детей месте.
P210: Держать вдали от источников тепла, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников воспламенения. Не курить.
P260 : Не вдыхать газ/ пары/ пыль/ аэрозоли/ дым/ туман.
P301+ P310:ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Немедленно обратитесь в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР 114 или к врачу.
P302+ P352: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды с мылом.
P304+ P340: ПРИ ВДЫХАНИИ: Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить удобство дыхания.
P403+ P233: Хранить в хорошо вентилируемом месте. Хранить в плотно закрытом контейнере.
P501: Утилизировать продукт/упаковку в соответствии с действующим законодательством.

Опасные компоненты, требующие маркировки: Сольвент нефтяной (нефтяной) алифатический средний (Cas №: 64742-88-7), оксим 2-бутанона (Cas №: 96-29-7), бис -кобальт (2-этилгексаноат) (Cas №: 136-52-7).

Настоящий технический паспорт подготовлен с учетом общих условий. Для получения более подробной информации, пожалуйста, свяжитесь с отделом технического обслуживания. В противном случае наша компания не несет ответственности.