

Петсилакка

Петсилакка - Petsilakka

ТИП

Цветной алкидный лак для внутренних деревянных поверхностей.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для лакировки мебели, дверей, перил, лестниц.

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для лакировки мебели, дверей, перил, лестниц.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Цвета	Дуб, орех, махагон, черный.
Степень блеска	Высокоглянцевая
Расход	10-14 м ² /л. Расход лака колеблется в зависимости от требуемого оттенка.
Тара	1/3 л и 1 л.
Разбавитель	Уайт-спирит 1050
Способ нанесения	Наносится кистью или распылением.
Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50%	От пыли – 4 часа. Для обращения – 12 часов. Следующий слой лака можно наносить через 24 часа. На время высыхания влияют тип лакируемой поверхности и толщина слоев.
Стойкость к мытью	Хорошая при применении обычновенных моющих средств.
Стойкость к химикатам	Устойчив к уайт-спириту и хозяйственному спирту, а не устойчив, например, к нитрорастворителям.
Износостойкость	Хорошая.
Масло- и жиростойкость	Выдерживает растительные и животные жиры, смазочные масла и консистентные смазки.
Сухой остаток	ок. 38 %.
Плотность	0,9 кг/л.
Хранение	Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах. В неплотно закрытой или неполной таре лак не выдерживает длительного хранения.
Код	005 0020 - 0023
Свидетельство о государственной регистрации	Свидетельство о государственной регистрации

Петсилакка

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке	Лакируемая поверхность должна быть сухой, температура воздуха и лакируемого объекта выше +5°C и относительная влажность воздуха менее 80%.
Предварительная подготовка	Новая деревянная поверхность: Очистить поверхность от пыли и грязи. Ранее лакированная поверхность: Вымыть поверхность моющим раствором, например, раствором "Маалипесу" или "Техопесу", тщательно промыть водой. Удалить старый лак скребком. Поверхность отшлифовать, пыль от шлифовки удалить.
Лакирование	Лак тщательно перемешивать перед применением. Произвести контрольную лакировку на отдельной доске или незаметном участке, для проверки правильного оттенка. Если оттенок лака слишком темный, его можно разбавить Уайт-спиритом 1050. Нанести лак "Петсилакка" в 1-3 слоя, в зависимости от требуемой степени насыщенности оттенка. Если лак слишком темный, его можно осветлить, добавив глянцевый лак "Уника Супер" или разбавив "Уайт-спиритом 1050".
Очистка инструментов	Рабочие инструменты промыть уайт-спиритом или моющим средством "Пенсселипесу".
Уход	Избегать применения моющих средств и сильной очистки свежелакированной поверхности, так как свежее покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости в течение ок. одного месяца после окраски. В случае необходимости, для очистки покрытия в данный период можно применить легкую очистку влажной мягкой тканью.
Примерно через месяц после окраски готовое покрытие можно очищать нейтральными (pH 6-8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или губки. Особенно грязные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (pH 8-10). После очистки поверхность необходимо вымыть тщательно чистой водой.	

ОХРАНА ТРУДА

Содержит алифатический уайт-спирит и скрипидар. ВОСПЛАМЕНЯЮЩЕЕСЯ ВЕЩЕСТВО. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНЫЙ КОНТАКТ С КОЖЕЙ МОЖЕТ ВЫЗЫВАТЬ АЛЛЕРГИЧЕСКУЮ РЕАКЦИЮ. Не вдыхать паров растворителей и красочной пыли от распыления. Организовать эффективный воздухообмен. Носить защитные перчатки. На лак имеется паспорт техники безопасности.

 [Паспорт техники безопасности](#)



Раздражающее вещество

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Не выливать в канализацию, водоемы и в почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку. Опасность самовоспламенения! Пропитанные продуктом тряпки, ветошь, шлифовальная пыль и осевший туман от распыления могут самовоспламениться. Данные отходы необходимо до уничтожения хранить смоченными в воде, просушить на открытом воздухе либо незамедлительно скечь.

ТРАНСПОРТИРОВКА VAK/ADR 3 III

mit220805/mke260805/als190805/005 0020-0023

[Назад](#)

Петсилакка

Выбрали продукт?**Найдите ближайший магазин в вашем городе**