

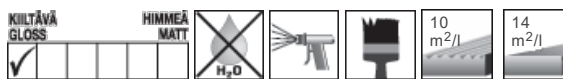


Петсилакка - Petsilakka

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	Высокогляnceвая
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 и 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 обыкновенных моющих средств.
Стойкость к химикатам	Устойчив к уайт-спириту и хозяйственному спирту, а не устойчив, например, к нитро растворителям.
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

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



Петсилакка - Petsilakka

Лакирование	скребком. Поверхность отшлифовать, пыль от шлифовки удалить. 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



Раздражающее вещество

Содержит алифатический уайт-спирит и скипидар. 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 имеет ся паспорт техники безопасности. [Паспорт техники безопасности](#)

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 сжечь.

ТРАНСПОРТИРОВКА

VAK/ADR 3 III

mit220805 / mke260805 / als190805 / 005 0020-0023

□ Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

Выбрали продукт?
Найдите ближайший магазин в вашем городе

