

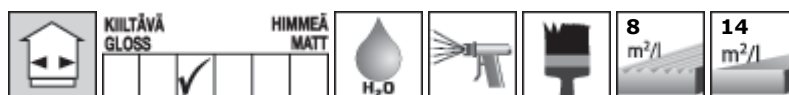
Кива лак для мебели, полуглянцевый

Кива лак для мебели, полуглянцевый

| | |
|---------------------------|--|
| ТИП | Водоразбавляемый, нежелтеющий, колеруемый акрилатный лак для внутренних работ. |
| ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ | Предназначен для лакировки деревянных поверхностей внутри сухих помещений, согласно инструкции по применению. Не применять для лакировки полов (для лакировки полов применять лак для пола Паркетти-Ясся). |
| ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ | Применяется для лакировки мебели, например, столов, стульев, книжных шкафов и т.д., а также детских игрушек, панельных стен, деревянных потолков, дверей и других деревянных поверхностей. Применяется также для защитной лакировки окрашенных и мореных поверхностей. |



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



| | |
|--|--|
| Базис | EP |
| Цвета | Колеруется в цвета каталога "Колеруемые лаки для интерьеров". |
| Цветовые каталоги | Каталог цветов Колеруемые лаки |
| Степень блеска | Полуглянцевая |
| Класс эмиссии строительного материала | M1 |
| Расход | 8–14 м ² /л. Расход лака колеблется в зависимости от вида, пористости и твердости дерева. |
| Тара | 0,225 л, 0,9 л, 2,7 л, 9 л. |
| Растворитель | Вода |
| Способ нанесения | Наносится кистью, губкой или распылением. |
| Время высыхания, +23 °С при отн. влажн. воздуха 50 % | От пыли – 30 минут. Нанесение следующего слоя лака и шлифовку можно производить через 2–3 часа. Поверхность готова к эксплуатации через сутки. Лаковое покрытие достигнет окончательной твердости приблизительно через две недели. До этого следует избегать сильной нагрузки, очистки, установки прилипающих и горячих предметов на лакированную поверхность. |
| Стойкость к химикатам | Устойчив к детергентным и слабым растворителям, например, уайт-спириту. Пятна кофе, чая и других цветных веществ выводить немедленно. Хорошая стойкость к жирам и маслам. |
| Сухой остаток | Ок. 32%. |
| Плотность | Ок. 1,0 кг/л |
| Хранение | Защищать от мороза. |
| Код | 854 6404 |
| Свидетельство о государственной регистрации | Свидетельство о государственной регистрации |
| Сертификат пожарной безопасности | Пожарный сертификат |

Кива лак для мебели, полуглянцевый

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

| | |
|----------------------------|---|
| Условия при обработке | Лакируемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть выше +10°C, и относительная влажность воздуха менее 80%. |
| Предварительная подготовка | Новая деревянная поверхность: Очистить поверхность от грязи и пыли. Слегка увлажнить поверхность водой, дать высохнуть и отшлифовать вставшие торчком волокна древесины. Пыль от шлифовки удалить. Ранее лакированная поверхность: Вымыть поверхность раствором "Маалипесу", затем тщательно промыть водой и дать просохнуть. Поверхность отшлифовать до матового состояния, пыль от шлифовки удалить. Находящееся в плохом состоянии лаковое покрытие полностью удалить до голой древесины средством для снятия краски или шлифовкой. Затем подготовить деревянную поверхность как новую. |
| Лакирование | Нелакированная поверхность: Перед применением лак тщательно перемешать, чтобы не было осадка, а также периодически перемешивать во время работ. При необходимости, разбавить водой. Наносить кистью, губкой или распылителем 2-3 слоями. При нанесении колерованного лака для проверки оттенка рекомендуется сделать контрольную выкраску на отдельной доске. Окончательный цвет покрытия зависит от вида, твердости и первоначального цвета дерева, а также от количества слоев. Для нанесения первого слоя разбавить лак водой на 20-30 %. Обычно желаемый конечный цвет и степень блеска достигается после нанесения двух слоев. Во избежание разницы в оттенке, всю поверхность следует всегда непрерывно обрабатывать, а при обработке больших панельных поверхностей – несколько досок зараз. |
| Очистка инструментов | Рабочие инструменты промыть водой. Слегка затвердевший лак рекомендуется удалить моющим средством для кистей "Пенсселипесу". |
| Уход | Примерно через 2 недели после обработки поверхность 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 тщательно вымыть чистой водой. Высушить поверхность. |
| Ремонтная окраска | Лакированные лаком "Кива" поверхности можно лакировать водоразбавляемым лаком такого же типа. См. пункт "Предварительная подготовка". |

ОХРАНА ТРУДА

Продукт не классифицирован, как опасный. На продукт имеется паспорт техники безопасности. [Паспорт техники безопасности](#)

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно вывозить на свалку – соблюдать местное законодательство.

ТРАНСПОРТИРОВКА VAK/ADR -

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001 и ИСО 14001. Как изготовитель фирма не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.

Tikkurila Oyj • P.O. Box 53 • Kuninkaalantie 1 • FI-01301 Vantaa Finland • Tel. +358 9 857 71 • Fax +358 9 8577 6900 VAT FI01970674 • Business Identity Code 0197067-4 • Registered Office Vantaa • www.tikkurila.ru

Кива лак для мебели, полуглянцевый