

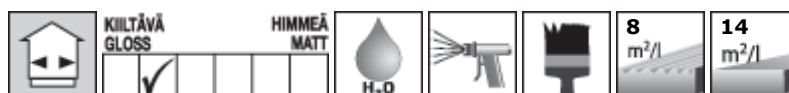
## Кива лак для мебели, глянцевый

Кива лак для мебели, глянцевый

<b>ТИП</b>	Водоразбавляемый, нежелтеющий, колеруемый акрилатный лак для внутренних работ.
<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	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).
<b>ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	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	<a href="#">Каталог цветов Колеруемые лаки</a>
Степень блеска	Глянцевая
Класс эмиссии строительного материала	M1
Расход	8-14 м <sup>2</sup> /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 °C 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	853 6404
Свидетельство о государственной регистрации	<a href="#">Свидетельство о государственной регистрации</a>
Сертификат пожарной безопасности	<a href="#">Пожарный сертификат</a>

## Кива лак для мебели, глянцевый

### 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](http://www.tikkurila.ru)

Кива лак для мебели, глянцевый