

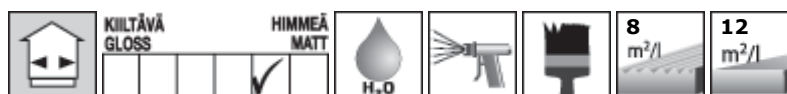
## Панели-Ясса лак матовый

### Панели-Ясса лак матовый

<b>ТИП</b>	Водоразбавляемый, колеруемый акрилатный лак для внутренних помещений.
<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Предназначен для лакировки деревянных, панельных и бревенчатых, а также бетонных и кирпичных поверхностей внутри здания. Не применять для лакировки полов и мебели.
<b>ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Применяется для панельных стен и потолков, а также бревенчатых поверхностей.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Базис	EP
Цвета	Колеруется по каталогу "Колеруемые лаки для интерьеров".
Цветовые каталоги	<a href="#">Каталог цветов Колеруемые лаки</a>
Степень блеска	Матовая
Класс эмиссии строительного материала	M1
Расход	На строганую поверхность – 8-12 м <sup>2</sup> /л.
Тара	0,9 л, 2,7 л, 9 л.
Растворитель	Вода
Способ нанесения	Наносится кистью или распылением.
Время высыхания, +23 °С при отн. влажн. воздуха 50 %	От пыли – 30 минут. Нанесение следующего слоя или шлифовку можно производить через 2–3 часа. Сухой для эксплуатации через сутки. Лаковая пленка достигает своей окончательной твердости примерно через 1 месяц после нанесения
Сухой остаток	22 %.
Плотность	Ок. 1,0 кг/л.
Хранение	Защищать от мороза.
Код	845 6404
Свидетельство о государственной регистрации	<a href="#">Свидетельство о государственной регистрации</a>
Сертификат пожарной безопасности	<a href="#">Пожарный сертификат</a>

## Панели-Ясся лак матовый

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

Условия при обработке	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть выше +10 °С, и относительная влажность воздуха – 30–80 %.
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. Отслаивающийся и растрескивающийся лак полностью удалить скребком. Всю поверхность отшлифовать шлифбумагой, пыль от шлифовки удалить.
Лакирование	Перед применением лак тщательно перемешать, чтобы не было осадка, а также периодически перемешивать во время работ. При необходимости, разбавить водой. Наносить состав 2 слоями по направлению волокон дерева. При нанесении колерованного состава, для проверки оттенка рекомендуется проводить контрольную выкраску на отдельной доске. Окончательный конечный результат зависит от породы, твердости и первоначального цвета дерева, а также от количества слоев. Для нанесения первого слоя развести колерованный лак водой на 20–30 %. Обычно желаемый конечный результат достигается нанесением двух слоев. Во избежание разницы в оттенке, поверхность целесообразно обрабатывать непрерывно от края к краю, а при обработке больших панельных поверхностей – несколько досок зараз.
Очистка инструментов	Рабочие инструменты промыть водой или моющим средством "Пенсселипесу".
Уход	Не ранее, чем примерно через 1 месяц после лакировки готовое покрытие можно очищать нейтральными (pH 6–8) моющими средствами с помощью отжатой мягкой щетки, ткани или губки. Поверхность нельзя оставлять мокрой. Особенно грязные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (pH 8–10) с помощью, например, тряпки или губки. После очистки поверхность необходимо вымыть тщательно чистой водой.
Ремонтная окраска	Лакированные лаком "Панели-Ясся" поверхности можно лакировать водоразбавляемыми лаками Тиккурила.

### 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)