

**ЯЛО матовый лак****JALO**  
Код 005 0443

Тип	Алкидный лак
Область применения	Предназначен для лакировки деревянных поверхностей, древесноволокнистых и древесностружечных плит внутри помещения. Применяется для мебели, панельных стен и потолков, дверей, а также для стеклянных поверхностей. <b>Не подходит для лакировки панельных потолков с отоплением.</b>

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Расход	12-14 м <sup>2</sup> /л.
Сухой остаток	41%.
Плотность	0,9 кг/л.
Разбавитель	Уайт-спирит 1050.
Способ нанесения	Наносится кистью или распылением. При распылении под высоким давлением применять сопло 0,009"-0,013", т.е. 0,230-0,330 мм. Допускается разбавить до 5% по объему.
Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50%	На отлип – 4 часа. Для шлифовки первого грунтовочного слоя – 12 часов после грунтования, а после нанесения 2-го и 3-го слоев - 24 ч..
Блеск	Матовый.
Износостойкость	Хорошая.
Стойкость к мытью	Хорошая при применении обычных моющих средств.
Стойкость к растворителям	Устойчив к уайт-спириту и денатурату, а не устойчив, например, к нитрорастворителям.
Стойкость к жирам и маслам	Выдерживает растительные и животные жиры, смазочные масла и консистентные смазки.
Хранение	Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах. В неплотно закрытой или неполной таре лак не выдерживает длительного хранения.
Тара	0,3 л, 1 л, 3 л, 10 л.

## ЯЛО матовый лак

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

<b>Условия при лакировке</b>	Лакируемая поверхность должна быть сухой, температура воздуха выше +5°C и относительная влажность воздуха – ниже 80%.
<b>Предварительная подготовка</b>	<b>Новые нелакированные поверхности:</b> Очистить поверхность от грязи и пыли. Места сучков и неровности заделать шпатлевкой "Пуукитти" под сосну. Заделанные участки отшлифовать, пыль удалить. <b>Ранее лакированные поверхности:</b> Вымыть поверхность моющим средством "Маалипесу", затем тщательно промыть водой. Удалить отслаивающийся и растрескивающийся лак скребком. Всю поверхность отшлифовать, пыль от шлифовки удалить.
<b>Лакировка</b>	Лак тщательно перемешать, как перед применением, так и во время работ. Для грунтовочной лакировки разбавить уайт-спиритом 1050 на 10%. Высохшую поверхность слегка шлифовать после грунтования, пыль удалить. Покрывную лакировку произвести неразбавленным лаком.  Красивая, полупрозрачная, цветная поверхность создается обработкой чистой поверхности до лакировки морилкой "Пиртти" или "Паркетти-Ясся", а также колерованным лаком "Уника Супер" или "Панели-Ясся". Колерованная морилка применяется неразбавленной, а колерованные лаки разбавляются на 20-40%, что обеспечивает получение равномерного цвета. "Уника Супер" разбавляется уайт-спиритом, а "Панели-Ясся" – водой.  На пористые деревянные поверхности, в особенности на мореные торцевые концы, рекомендуется произвести контрольную лакировку. Если лакированная поверхность станет серой, то деревянную поверхность стоит грунтовать сперва полуглянцевым лаком, например "Уника Супер". После грунтования произвести покрывную лакировку матовым лаком "Яло" в обычном порядке.
<b>Очистка инструментов</b>	Рабочие инструменты промыть уайт-спиритом 1050 или моющим средством "Пенсселипесу".
<b>Уход</b>	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.
<b>ОХРАНА ТРУДА</b>	<b>ВОСПЛАМЕНЯЮЩЕЕСЯ ВЕЩЕСТВО.</b> Содержит уайт-спирит. Не вдыхать паров растворителей или красочной пыли. Организовать эффективный воздухообмен. В случае отравления незамедлительно обратиться к врачу и показать тару или этикетку данного лака. По лаку имеется паспорт техники безопасности.
<b>ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b>	Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку – соблюдать местное законодательство.  <b>ВНИМАНИЕ!</b> Из-за опасности самовоспламенения, пыль от шлифовки и отходные материалы, накопившиеся при распылении лака, следует до уничтожения хранить в воде или просушить на воздухе.