



## Техническая спецификация

# TUNG OIL Тунговое масло

### Описание:

Tung oil – это натуральный не токсичный материал, который может наноситься на детские игрушки и предметы, вступающие в контакт с продуктами питания. Масло можно наносить на дуб при его последующей эксплуатации в атмосферных условиях. Также материал идеально подходит для кухонной мебели, столов и другой мебели высокого качества эксплуатируемой внутри помещений.

### Физико-химические свойства:

<b>Внешний вид:</b>	жидкость
<b>Удельная плотность 20° C:</b>	0,933 – 0,939 gr/ml (DIN 55 933)
<b>Цветовая шкала Гарднера:</b>	Макс. 8 (DIN 55 933)
<b>Индекс преломления:</b>	1,515 – 1,522 (DIN 55 933)
<b>Иодное число (wijs):</b>	158 - 173 g I <sub>2</sub> /100g (DIN 55 933)
<b>Свободная жирная кислота:</b>	Макс. 2,5 % (DIN 55 933)
<b>Омыление:</b>	189 - 198 mg KOH/g (DIN 55 933)
<b>Время гелеобразования:</b>	Макс. 7.5 минут (DIN 55 933)
<b>Бета-тест тунгового масла:</b>	Отрицательный, без кристаллизации

### Способ применения:

Материал готов к применению. Нанесите масло при помощи кисти или мягкой ткани без ворса. Подсушите поверхность не менее 30 минут, затем удалите излишки при помощи чистой ткани. Оставьте материал просохнуть с перерывом 24 часа между слоями. После этого нанесите второй слой (рекомендуется минимум 2 слоя масла). Больше количество слоев может наноситься на пористую древесину или при использовании изделия в атмосферных условиях.

После нанесения последнего слоя дайте просохнуть в течение 24 часов. Перед использованием изделия следует дать ему просохнуть в течение еще нескольких дней.

Если существует необходимость ускорить сушку, 1й слой нужно разбавить растворителем для масляных покрытий Soivoil 03 (быстрой сушки).

Для регулярного ухода за обработанной поверхностью следует наносить масло как минимум один-два раза в год или даже чаще в зависимости от атмосферных условий и способа эксплуатации.

При обработке изделий, планируемых к эксплуатации вне помещений, следует наносить достаточное число слоев (как минимум 4), чтобы увеличить защиту древесины.

### Хранение:

Хранить в прохладном, хорошо проветриваемом помещении. Держать контейнер закрытым. Хранить вдали от источников тепла, пламени, искр и других источников возгорания. Беречь от замерзания.



**Упаковка:**

Материал упакован в контейнеры по 150 мл, 500 мл, 1 л, 5 л.

**Внимание:**

Технические спецификации разработаны на основе результатов наших тестов. Им можно доверять, но эти данные не гарантированы. На конечный результат очень сильное влияние оказывают условия нанесения, разбавитель, оборудование, и т.д. Перед использованием проведите ряд тестов. Мы гарантируем достоверность физических и химических свойств.