



TEKNOL PUUÖLJY

водоразбавляемое древесное масло

ТИП ПРОДУКТА	Водоразбавляемое древесное масло.
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Применяется для пропитанных давлением и термообработанных деревянных поверхностей, а также для поверхностей, обработанных тиком. Типичными объектами применения являются: садовая мебель, заборы, решетки и двери. Защищает от хрупкости, трещин и загрязнения.</p> <p>Не подходит для теплиц, парников и помещений для скота. До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта. Для поверхностей, подверженных постоянным атмосферным нагрузкам, новую обработку необходимо проводить раз в год.</p>

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Содержание сухих веществ	16 объемных %
Общая масса твердых веществ	прим. 160 г/л
Летучие органические вещества (VOC)	прим. 107 г/л
Укрывистость	7 - 10 м ² /л
Время высыхания, +23°C - на ощупь - сухая	через 2 часа через 1 сутки Время высыхания зависит от качества древесины и способа нанесения
Разбавитель, очистка инструментов	Применяется без разбавления. Инструменты вымыть водой.
Цвета	Бесцветная
ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ	См. паспорт по технике безопасности.

См. на обороте

ВНИМ.! По поводу риска самовоспламенения, отходы изделия следует собирать в отдельное место и хранить герметично, например, намоченными водой до уничтожения, или отходы необходимо сжигать. Погружение в воду также рекомендуется. См. параграф 7.1 в паспорте по технике безопасности.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Подготовка поверхности** Поверхность должна быть чистая и сухая.
Влажность древесины должна быть ниже 20%.
- Условия нанесения** Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должна быть выше +15°C, относительная влажность воздуха ниже 80%.
- Нанесение** Древесное масло тщательно перемешать до нанесения.
Наносится методом окунания или облива.
- ХРАНЕНИЕ** Защищать от мороза. Подходящая температура хранения составляет +10 - +25°C.

Данные, приведенные в настоящей технической характеристике изделия, являются условными значениями, которые получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Текнос отвечает за соответствие качества материалов используемой нами системе качества. Однако, Текнос не несет ответственность за выполненную окрасочную работу, поскольку она в большей степени зависит от условий подготовки поверхности и окрашивания. Текнос также не несет ответственность за ущерб, вызванный неправильным применением окрасочных материалов. Изделие предназначено только для профессионального использования. Это предполагает, что пользователь краски обладает достаточными знаниями по её применению, а также технической информацией и по вопросам безопасности труда. На нашем сайте в Интернете www.teknos.com вы найдете самые новые версии характеристик материалов, паспортов по технике безопасности и схем окрашивания.
