

ТЕКНОЛ ПУУЭЛЮ

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 | <p>См. паспорт по технике безопасности.</p> <p>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.</p> |

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

| | |
|-------------------------------|--|
| Подготовка поверхности | Поверхность должна быть чистой и сухой. 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.