



ТИП ПРОДУКТА	Водоразбавляемое древесное масло.
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Для строганых и пиленых деревянных поверхностей (погонажа), для террасной доски. Подходит также для пропитанных деревянных поверхностей.</p> <p>Обработку поверхностей, находящиеся при постоянных атмосферных нагрузках, необходимо обновлять ежегодно.</p>
<hr/>	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Содержание сухих веществ	Прим. 10 объемных %
Общая масса твердых веществ	прим. 100 г/л
Летучие органические вещества (VOC)	EU VOC допустимое значение (кат A/h): 30 г/л. VOC изделия: макс.30 г/л.
Практический расход	7 - 10 м ² /л
Время высыхания, +23°C	
- на ощупь	через 1 час
- сухая	через 1 сутки
Разбавитель, очистка инструментов	Наносится неразбавленным. Инструменты немедленно вымыть после окончания работы теплой водой.
Глянец	Впитывается в поверхность и обычно не образует заметную пленку.
Цвета	Материал можно колеровать.
Атмосфероустойчивость	Обработку поверхностей, находящиеся при постоянных атмосферных нагрузках, необходимо обновлять ежегодно.

См. на обороте

**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

TEKNOSHIELD 4015 тщательно перемешать перед нанесением.

Наносить распылением, окунанием или кистью.

ХРАНЕНИЕ

Защищать от мороза.

Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Так, как мы не можем повлиять на условия нанесения и использования краски, то мы несем ответственность только за ее качество и гарантируем, что она соответствует требованиям качества ТЕКНОС. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению. На нашей странице www.teknos.com Вы найдете самую новую информацию по спецификации изделий, паспортам по технике безопасности и систем окраски.



VE_1800_Tuoteseloste.pdf