

**ТИП ПРОДУКТА**

Водоразбавляемое древесное масло для наружных работ.

ПРИМЕНЕНИЕ

Натуральное масло для наружных работ для защиты полов террас, причалов и, находящейся на открытых площадках, садовой мебели. Прочими объектами применения являются: заборы, решетки, двери и ступени. Для необработанной древесины, термически модифицированной и пропитанной под давлением древесины. Нанести на чистую, сухую деревянную поверхность кистью, губкой или способом окунания. Защищает деревянные поверхности от влаги, загрязнения и от УВ- излучения в колерованном виде. Уменьшает образование трещин на деревянной поверхности.

Не подходит для теплиц, парников и помещений для скота.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**Содержание сухих веществ**

Прим. 10 объемных %

Летучие органические вещества (VOC)

Продукт не включен в Европейскую директиву по летучим органическим веществам (VOC).

Практический расход

Распиленная доска
Строганная доска

5 - 8 м²/л
8 - 10 м²/л

Плотность

прим. 1,0 г/мл

Время высыхания, +23°C

- от пыли
- сухая

через 4 часа
через 16 часов

Следует все же избегать механических нагрузок на поверхность в течение первых дней. Следующий слой можно наносить примерно через сутки.

При пониженной температуре и/или высокой влажности процесс высыхания замедляется.

Разбавитель, очистка инструментов

Вода. Рабочие инструменты немедленно промыть теплой водой и мощным средством после работы.

Глянец

Впитывается в поверхность и обычно не образует заметную пленку.

Цвета

Бесцветный, коричневый, серый и лессирующие цвета.

Атмосферостойкость

Обработку поверхностей, находящиеся при постоянных атмосферных нагрузках, необходимо обновлять ежегодно или по необходимости.

Упаковочные размеры

(доступность зависит от страны)

Бесцветный: 0,9 L, 2,7 L, 9 L

Коричневый: 0,9 L, 2,7 L, 9 L

Серый: 0,9 L, 2,7 L, 9 L

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

См. паспорт по технике безопасности.

ВНИМ! По поводу риска самовоспламенения, отходы, образующиеся из изделия, туман от распыления и загрязненная ветошь и т.д. следует хранить в пожаробезопасном месте, в герметично закрытой емкости. Погружение в воду также рекомендуется.

См. на обороте

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности

Очистить поверхность, предназначенную для обработки. При необходимости поверхности вымыть средством для очистки террас RENSA TERRACE. После мытья поверхности тщательно промыть водой и дать высохнуть. С поверхности удалить снимающийся и неплотно держащийся материалы, а также ломкий поверхностный слой дерева. Необработанную деревянную поверхность рекомендуется загрунтовать средством для защиты древесины из серии WOODEX. До обработки удалить старый слой краски или лака.

Нанесение

Содержимое емкости тщательно перемешать до нанесения. При необходимости колерованный продукт так же необходимо перемешивать во время нанесения. Обработать поверхность 1 - 2 раза кистью, губкой или способом окунания. Для улучшения пропитывающих свойств, древесное масло можно разбавить на 10 - 30 %. Обработка повторяется в зависимости от породы древесины. Возможное лишнее масло вытереть тряпкой.

Условия обработки

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой. Содержание влаги в древесине не должно превышать 20% от массы древесины в сухом состоянии. Во время обработки и высыхания средства для защиты древесины температура воздуха, окрашиваемой поверхности и средства должна быть выше + 5°C и относительная влажность воздуха ниже 80%. Избегать выполнения окраски на солнцепеке или при влажной погоде.

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_1703_Tuoteseloste.pdf