

## **Traolija 30/45**

### **Масло для наружных деревянных поверхностей**

#### **Тип материала**

Прозрачное масло для отделки наружных деревянных поверхностей. Защищает древесину от влаги и уменьшает ее растрескивание.

#### **Применение**

Предназначается для пропитывания всех видов древесины. Применяется для новых и ранее обработанных маслом поверхностей из твердых или ценных пород.

#### **Спецсвойства**

Материал содержит натуральное льняное масло, которое глубоко проникает в древесину и обеспечивает поверхности гидрофобные свойства. Обработанная древесина менее подвержена деформациям и растрескиванию при колебании температурно- влажностного режима. Предупреждает развитие грибков, плесени и синевы. Благодаря повышенному содержанию сухого остатка Траоля 30/ 45 используется для конструкций, эксплуатирующихся в экстремальных климатических условиях, а также для древесины, пропитанной под давлением.

#### **Инструкция по применению**

##### **Подготовка поверхности**

Новую пропитанную под давлением древесину выдержать полгода до обработки маслом. Очистить поверхность от грязи, пыли, посторонних включений стальной или волосяной щеткой. Древесина должна быть полностью сухой (допустимое содержание влаги 12-16%), так как влажное дерево не впитывает достаточное количество масла. Если поверхность заражена плесенью или грибком следует очистить ее специальными средствами. Сильно пораженные грибком гниения участки древесины лучше удалить.

##### **Нанесение**

Масло тщательно перемешать перед нанесением, а также время от времени в процессе пропитывания. Наносить достаточное количество кистью, хлопчатобумажной тканью либо методом окунания. Средство должно глубоко проникнуть в древесину, не образуя на поверхности пленку. Следует наносить несколько раз до тех пор, пока древесина не перестанет впитывать масло. Глянцевые пятна на сучках и масло, оставшееся на поверхности, вытереть хлопчатобумажной тканью, слегка смоченной в уайт-спирите.

Торцевые концы древесины, места стыков, трещины следует обработать с особой тщательностью. Не пропитывать горячую древесину или находящуюся под прямыми солнечными лучами. Высокая температура провоцирует слишком быстрое испарение растворителя, в связи с чем, нарушается процесс проникновения масла в древесину. На новую древесину наносить в течение первых двух лет – весной и осенью, с 3-го года эксплуатации достаточно повторять обработку раз в год.

## **Условия нанесения**

Поверхность должна быть сухой, т.е. влажность древесины должна быть менее 16%. Во время нанесения масла температура воздуха, окрашиваемой поверхности и материала должна быть выше +5°C, относительная влажность воздуха менее 80%.

## **Технические данные**

Теоретический расход: 4-8 м<sup>2</sup>/л. на пиленную поверхность, 7-12 м<sup>2</sup>/л. на строганную поверхность

Связующее: Льняное масло/жирный алкид

Сухой остаток: ТРАОЛЬЯ 30 - 31% от объёма; ТРАОЛЬЯ 45 - 46% от объёма

Плотность: 0.85 кг/л

Вязкость: 31 сек. DIN 3 мм

Разбавитель, очистка инструментов: Уайт-спирит

Способ нанесения: Кистью, методом окунания, губкой, х\б тканью или распылением

Время высыхания (температура 20°C, максим. влажность окр. среды - 85%): На отлип - 6 часов, полное высыхание — через 24 часа

Степень блеска: - не определяется. Масло впитывается в древесину и, как правило, не образует видимой пленки

Цвет: Бесцветный, прозрачный

Условия хранения: В плотно закрытой таре производителя

Упаковка: 10л, 3л, 1л