



ТЕРРАСНОЕ МАСЛО ТМ 415

ПРИМЕНЕНИЕ Водоразбавляемое террасное масло для террас, настилов, мостков. Содержит водоотталкивающие восковые добавки и защищающие древесину вещества. Не требует перешлифовки при повторных нанесениях. Длительное время сохраняет цвет. Обеспечивает равномерную лессирующую покраску, хорошо впитывается и подчеркивает текстуру древесины. Повторное нанесение по мере износа.

СВОЙСТВА Содержит активные добавки против синевы, гнили, плесени и другой микрофлоры. Полученное колерованное покрытие стойко к УФ-излучению. Выпускается бесцветная база под колеровку.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Расход на один слой	100-120 г/м ² . На расход влияет впитывающая способность древесины.
Сухой остаток	Около 17%
Вязкость при поставке (по ВЗ-4)	Около 50 с
Время высыхания	Первый слой - не более 1 часа при температуре +23°C. Второй слой – около 3-х часов при температуре +23°C. Окончательная сушка покрытия около 12 часов. Пониженная температура и высокая влажность воздуха увеличивают время высыхания.
Степень грибостойкости	по ГОСТ 9.050-70 метод Б и ГОСТ 9.048-87 – Пгхо (покрытие обладает фунгицидными свойствами).
Колеровка	Бесцветное, возможна колеровка
Разбавитель	вода

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	Наносить на сухую, очищенную от смол, пыли и грязи загрунтованную поверхность древесины. Рекомендуемые грунты: ГРУНТ-АНТИСЕПТИК АП 297 или АНТИСЕПТИК ТА 141.
Нанесение	Наносить при температуре воздуха и подложки выше +10°C. Рекомендуемая влажность древесины – 8 - 12%. Перед применением перемешать. Наносить в 2-3 слоя на сухую очищенную древесину кистью, валиком, распылением при температуре выше +10°C.
Очистка инструментов	До высыхания масло отмывается водой.
Хранение	Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5 до +30°C. Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ Масло пожаровзрывобезопасно. При случайном попадании в глаза, на слизистые оболочки или кожу промыть большим количеством воды. Инструмент промыть водой непосредственно после применения, не допуская высыхания. Не использовать для обработки поверхностей, имеющих контакт с пищевыми продуктами. Тару после использованных антисептических материалов запрещается использовать для хранения питьевой воды или пищевых продуктов.

Из-за большого различия в восприимчивости свежеспиленного материала относительно типа дерева и распила, техники хранения, условий влажности, метода обработки и т.д., необходимо провести полевые испытания, которые позволят выбрать наиболее подходящие условия применения и оптимальную концентрацию из интервала применяемых.

Приведенные выше технические данные являются справочными и носят рекомендательный характер. Точные характеристики покрытия на изделия определяются как свойствами материала, так и технологией нанесения. Указания по применению выданы на основе нашего современного практического опыта и лабораторных испытаний. Фирма постоянно ведет работу по совершенствованию продукции и технологии, расширению ассортимента и сохраняет за собой право обновления данных о продукции.