



## DUFATEX TERRACE OIL

Масло для дерева натуральное



### Описание продукта

<p><b>Назначение и область применения</b></p>	<p>Деревозащитное масло высокого класса на основе природного возобновляемого сырья - не несет риска для здоровья человека, животных, оптимально для комфорта и экологии. Применяется для обработки террас, настилов и садовой мебели снаружи, а также стен, потолков, полов и любых деревянных элементов интерьера внутри. Также подходит для деревянных строений из бруса, бревна, доски, для покрытия обшивок из вагонки, блокхауса, планкена, а также окон, дверей и других конструкций из древесины, фанеры, ДСП, ДВП, ОСП.</p>
<p><b>Свойства</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 года защиты поверхности</li> <li>• Для всех видов древесины</li> <li>• Для наружных и внутренних работ</li> <li>• Усиленная воском защита от влаги и грязи</li> <li>• Обновление поверхности без шлифовки</li> <li>• Впитывается, без формирования пленки на поверхности</li> <li>• Защита от УФ-лучей и атмосферного воздействия</li> <li>• Обеспечивает глубокое впитывание и гидрофобность обработанной древесины</li> <li>• Препятствует росту грибка и плесени.</li> <li>• Глубоко проникает в волокна древесины, препятствует шелушению и растрескиванию со временем.</li> </ul>

# Техническая информация



<b>Цвет</b>	Бесцветный
<b>Колеровка</b>	Бесцветное масло düfa Wood Oil Terrace подлежит колеровке на профессиональном колеровочном оборудовании согласно специальному регламенту. При колеровке используйте масло одной производственной партии и учитывайте необходимый запас продукта на всю площадь обрабатываемого объема. Колерованный продукт обмену и возврату не подлежит.
<b>Степень блеска</b>	Полуматовый
<b>Плотность</b>	Около 0,86 г/см <sup>3</sup>
<b>Расход</b>	18-20 м <sup>2</sup> /л для 1 слоя по подготовленной гладкой поверхности. На пиленой древесине, а также на выветренной древесине расход от 6 до 13 м <sup>2</sup> /л на 1 слой. Точный расход определяется пробным выкрашиванием и зависит от фактуры основания и его впитывающей способности.
<b>Состав</b>	Смесь натуральных растительных масел, воск, природные эфиры хвойных пород деревьев, целевые добавки, сиккативы.



Нанесение	
<b>Подготовка основания</b>	<p>Основание должно быть чистым, сухим, прочным и без разделяющих субстанций и остатков старых пленкообразующих покрытий.</p> <p>Поверхность древесины следует отшлифовать абразивом с рекомендованной зернистостью: для террасы и фасадов зерно 80-120, для садовой мебели зерно 100-120, для применения в интерьере зерно 120-220.</p> <p>При наружном применении необходимо предусмотреть конструктивную защиту древесины, исключающую воздействие влаги изнутри деревянной детали. Остаточная влажность древесины не должна превышать внутри помещений 12%, снаружи влажность не выше 18%.</p> <p>Перед началом наружных работ склонную к поражению синевой древесину, особенно древесину сосны, необходимо обработать подходящей грунтовкой.</p>
<b>Нанесение</b>	<p>Перед применением и в процессе работы масло тщательно перемешивать. Наносить с помощью кисти, или распылителя с контрольной обработкой кистью (высококачественная плоская кисть с мягким ворсом из синтетической или смешанной щетины, велюровый валик) два-три слоя. При необходимости можно провести промежуточную шлифовку зернистостью 180-240.</p> <p><u>Рекомендации по распылению.</u></p> <p>Пневмораспыление: форсунка 1-1,5 мм, давление 2-2,5 бар.</p> <p>Безвоздушное распыление: форсунка 0,010"- 0,012" давление 50-80 бар</p> <p>Рекомендуется дополнительно выгладить кистью распыленный материал на поверхности, выровнять слой, удалить потеки и излишки кистью.</p> <p>При нанесении масла в интерьере на гладко отшлифованные поверхности (мебель, отделочные панели и пр.) допускается тщательное растирание и удаление излишков с поверхности ветошью или специальным падом.</p>



<b>ВАЖНО!!!</b>	Рекомендуется провести предварительные тестовые нанесения с контролем результатов. Материал из разных партий производства и колеровки перед применением перемешать в единой емкости. Масло düfa не применять снаружи без колеровки. Не допускается проводить окрасочные работы при сильном ветре и в жаркую солнечную погоду. Температура воздуха, материала и объекта: +12°C – +30°C. Влажность воздуха не выше 85%. Санитарное промасливание проводить с периодичностью один раз в год.
<b>Чистка рабочих инструментов</b>	После проведения работ инструмент промыть растворителем уайт-спиритом, дополнительно промыть горячей водой и вытереть сухой тряпкой.
<b>Время высыхания</b>	При температуре +20°C и влажности воздуха 65%: между слоями от 8 до 24 часов, полное высыхание 36 часов, набор прочности к полным эксплуатационным нагрузкам – не менее 14 дней. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания увеличивается. Воздействие прямых солнечных лучей и повышенные температуры ускоряют высыхание.
<b>Срок службы и рекомендации по уходу</b>	Регулярность обработки рекомендуется в диапазоне от 1 раза в год до 1 раза в 2 года – в зависимости от нагрузок на поверхность погодных факторов. Для такой обработки достаточно нанести один слой DUFATEX TERRACE Oil.



Примечания	
<b>Меры безопасности</b>	Воспламеняющаяся жидкость. Ветошь, бумагу и другие текстильные материалы, пропитанные маслом, следует сразу поместить в емкость с водой или герметично закрыть в металлической таре - ввиду опасности самовоспламенения. Беречь от детей. Во время проведения окрасочных работ и после них до полного высыхания организовать эффективный воздухообмен в рабочем помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки, для защиты глаз использовать защитные очки. В закрытых помещениях и при нанесении методом распыления применять защиту органов дыхания. Особые указания по безопасности см. в паспорте безопасности на продукт. Паспорт безопасности предоставляется по запросу.
<b>Хранение</b>	24 месяца со дня изготовления при условии соблюдения требований транспортировки и хранения, указаний о применении. Вскрытую упаковку следует использовать в течение 30 дней.
<b>Утилизация</b>	Пустую тару с высохшими остатками масла плотно закрыть крышкой и вынести в места сбора бытового мусора.

Данная техническая информация составлена с учетом современного уровня развития техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, пользователь должен технически правильно проверять наши средства на их пригодность/применимость для обработки того или иного объекта. Использование средства, не указанное в этой технической информации, разрешается только после согласования. В частности, это действительно при комбинированном использовании с другими средствами. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания технической информации все предыдущие становятся недействительными.

Техническая информация от: июнь 2024

**Meffert AG**  
Farbwerke

142407 МО, г. Ногинск,  
территория «Ногинск-Технопарк», д.14  
Tel.: +7 495-221-66-66  
E-Mail: [info@dufa.ru](mailto:info@dufa.ru)  
[www.dufa.ru](http://www.dufa.ru)