

profilan®-teoma

Масло, устойчивое к действию света, на основе растворителей, образует защитную пленку от плесени и водорослей, для защиты и ухода за древесиной хвойных и твердых пород, а также древесины тропических пород, сертифицированной Лесным Попечительским Советом. Подходит для наружных и внутренних работ.

Область применения	Для защиты и ухода деревянными покрытиями и садовой мебелью из лиственницы, дугласии, пропитанной под давлением сосны, а также для древесины твердых пород. Хорошо подходит для древесины, которая предварительно была обработана маслом.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • Обновляет посеревшую древесину • Высокая эффективность • Образуют защитную пленку от плесени и водорослей • Устойчивость к действию света • Водоотталкивающее • Простое в применении • Обладает высокой проникающей способностью • Воздухопроницаемое • Не имеет запаха после высыхания • Образует покрытие с открытыми порами
Состав	Растительные масла, смола, уайт-спирит, пигменты, воск, добавки, активные компоненты.
Активные компоненты	Йодопропинил бутилкарбомат 0,15% 2-октил-2Н-изотиазол-3-он 0,05%
Цвета	0009 – натуральный, 0210 – дугласия, 0270 – бангкирай, 0800 – тик.
Степень блеска	Шелковисто-матовый
Упаковка	Тара по 0,75 л, 2,5 л и 30 л.
Способ нанесения	Нанесение кистью, нанесение состава тампоном.
Количество нанесения материала	40 - 60 мл/м ² на один слой покрытия. Указанное значение является ориентиром, расход может изменяться в зависимости от основания и метода нанесения. Точный расход можно рассчитать путем пробного нанесения.
Подготовка поверхности основания	Основание должно быть чистым, твердым и прочным. Влажность древесины должна составлять 12 - 14%. Древесину нужно хорошо очистить от мха и водорослей. Необработанную древесину вне помещений нужно предварительно обработать защитной грунтовкой для дерева profilan® от гниения и насекомых. Покрытие маслом profilan®-teoma твердых пород древесины с высоким содержанием цветных водорастворимых компонентов не исключает пробивание этих ингредиентов под воздействием воды. Дальнейшую информацию по подготовке основания и конструктивной защите древесины можно найти в описании 18

	Федерального Комитета Германии по краскам и защите материальных ценностей.
Указания по применению	<p>Хорошо перемешать перед использованием. Использовать в неразбавленном виде. Окрашивать мягкой плоской кистью в направлении волокна. Особенно хорошо пропитать древесину в торцевой части.</p> <p>Излишки материала следует удалить с помощью щетки или ткани. Чтобы избежать задержки по времени высыхания и пропитки, твердые породы древесины должны находиться на воздухе в течение нескольких недель до нанесения грунтовочного покрытия. Для древесины, богатой компонентами древесины, например, дуба, пихты и т. д., может произойти изменение окраски из-за атмосферных осадков и эрозии.</p> <p>Обработка и высыхание должны осуществляться при температуре не ниже + 10°C циркулирующий воздух, основание и материал), а также не под прямыми солнечными лучами.</p> <p>Последующий уход</p> <p>Масло profilan®-теома оснащено защитными добавками от ультрафиолетового излучения, оно предотвращает преждевременное посерение древесины. Для бесцветных и ярких покрытий, в зависимости от расположения объекта и интенсивности атмосферного влияния, после полугода может потребоваться нанесение повторного слоя. Поэтому покрытие следует проверять визуально с регулярными интервалами в 3 месяца.</p>
Время высыхания	При нормальном климате совершенно сухое через 24 часа в соответствии с нормой 23/50 DIN 50014. При более высокой влажности воздуха и более низкой температуре высыхание может происходить медленнее.
Очистка инструмента	Инструменты необходимо уайт-спиритом или его заменителем.
Ограничения при применении	Для тропических пород древесины и для богатой дубильными веществами древесины могут возникнуть колебания времени высыхания, изменения окраски и уровня адгезии. Поэтому мы рекомендуем нанести пробный слой.
Содержание ЛОС (г/л)	513 г/л (категория 1f/Lb): максимально 700 г/л.
Регламент по классификации, маркировке и упаковке химических веществ и смесей	<p>Масло profilan®-теома подлежит обязательной маркировке.</p> <p>Сигнальное слово: опасность.</p> <p>Пиктограмма: опасно для здоровья.</p>
Указания по риску и по технике безопасности	<p>H304 Может вызывать смерть при проглатывании и попадании в дыхательные пути. H412 Вредный для водных организмов с длительным воздействием. P273 Избегать утечки в окружающую среду.</p> <p>P301+P310 ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Сразу обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР/к врачу. P331 Не вызывать рвоту. P405 Держать в закрытом виде.</p> <p>P501 Утилизацию содержимого/ тары необходимо осуществлять в соответствии с местными/ региональными/ национальными/ международными предписаниями.</p> <p>Содержит метилэтилкетоксим, 2-этил гексановую кислоту, соли кобальта, фунгициды E, 2-октил-2Н-изотиазол-3-он. Может вызывать аллергические реакции.</p> <p>Продукт содержит: нефтя (нефть), обработанную тяжелым водородом.</p>

Техника безопасности	<p>При использовании масла для необходимо соблюдать действующие положения по охране труда и защите окружающей среды в соответствии с маркировкой на таре (особенно символ опасности, предупреждение, советы по технике безопасности). Запрещено проводить работы вблизи источников воспламенения. Накрывать электрические выключатели и электрическую проводку, а также защищать от коротких замыканий. Хранить в местах, недоступных для детей и вдали от продуктов питания, напитков, кормов. Во время работы запрещается принимать пищу, напитки и курить. Нарушение предписаний может привести к ущербу здоровью и окружающей среде.</p> <p>Для сбора остатков продукта, а также пропитанный продуктом мусор, например лоскуты ткани, необходимо использовать негоряемые контейнера. Они должны автоматически плотно закрываться и очищаться ежедневно. Для тушения использовать песок или порошковый огнетушитель, собрать и утилизировать с помощью сорбирующих материалов, таких как, например, песок. Паспорт безопасности может быть предоставлен профессиональным пользователям.</p>
Хранение/Транспортировка	<p>Хранить в прохладном месте, защищать от воздействия мороза. Тару после использования хорошо закрывать. Хранить в оригинальной упаковке так, чтобы она была доступна только компетентным лицам. Срок хранения в прохладных условиях указан на этикетке на таре.</p> <p>Класс ADR/RID: отсутствует.</p>
Экологическая безопасность	<p>Не допускать попадания масла profilan®-теома в почву, воду и канализацию. Класс опасности загрязнения воды 2 (самоэкспертиза в соответствии с Административным распоряжением о водоопасных материалах, приложение 4). Только очищенную от остатков материала тару можно отдавать для утилизации. Жидкие остатки материала сдавать в приемный пункт для старых лаков.</p> <p>Код утилизации отходов в соответствии с Распоряжением о перечне отходов - № 08 01 11.</p>
<p>Данное описание должно предоставить вам информацию. Однако, ввиду универсального применения, не возможно предоставить гарантию для каждого конкретного случая. Это также возможно в случае предоставления нами консультирования по техническим вопросам. Такие консультации предоставляются без возникновения каких-либо обязательств, но все же на основании наших знаний и опыта. Устные соглашения и гарантии должны быть подтверждены в письменном виде.</p>	