

profilan®-selva

**Лессирующее масло для древесины, для грунтовочного покрытия и ухода за древесиной.
Предназначено для наружных работ.**

| | |
|---|---|
| Область применения | Для грунтовочного покрытия и ухода за деталями из древесины. Предназначено для наружных работ. |
| Свойства | <ul style="list-style-type: none">• Легкость в применении• Без запаха• Долгое открытое время• Приятное на ощупь• Защита от ультрафиолетового излучения• Образует защитную пленку |
| Состав | Алкидно-акриловый полимер, воск, вода, гликоль, добавки, консерванты. |
| Цвета | 0009 натуральный, 0210 дугласия, 0270 бангкирай, 0800 тик; остальные цвета – по запросу. Грунтовочные лаки можно смешивать с помощью смешивающего механизма imprä®. Перед нанесением смешанного продукта необходимо проверить его цвет. |
| Степень блеска | Шелковисто-матовый |
| Упаковка | Банка 0,75 л, тара по 2,5 л и 20 л. |
| Способ нанесения | Нанесение кистью |
| Количество нанесения материала | 60 - 80 мл/м ² на один слой покрытия. 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%. В случае необходимости, тропические породы древесины нужно предварительно обмыть универсальным растворителем. Посеревшие области древесины необходимо отшлифовать до получения твердой поверхности. Полностью отшлифовать старое покрытие. Полностью удалить шлифовальную пыль и любые загрязнения на поверхности. Проверить адгезию старого покрытия на основании. Вследствие наличия большого количества встречающихся покрывающих материалов мы рекомендуем для проверки адгезии нанести пробный слой. Древесину, находящуюся вне помещений, необходимо обработать грунтовкой imprä®lan 1100 или грунтовкой imprä®lan G300 от синевы и грибкового поражения в соответствии с нормой DIN 68800. 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 | Хорошо перемешать перед использованием! Обработка и высыхание должны осуществляться при температуре не ниже +10°C (циркулирующий воздух, основание и материал), а также не под прямыми солнечными лучами. Водоотталкивающий эффект наступает только после высыхания. Второе покрытие или обработку следует выполнять своевременно (в течение 24 часов) или только после выдерживания грунтовочного покрытия. Рекомендуется нанести пробный слой для проверки адгезии. |
| Время высыхания | Совершенно сухое: примерно через 2 часа возможно повторное окрашивание: примерно через 4 часа Данные действительны в нормальных климатических условиях в соответствии с нормой 23/50 DIN 50014. При более высокой влажности воздуха и более низкой температуре высыхание может происходить медленнее. |
| Разведение | В случае необходимости возможно разведение водой. |
| Очистка инструмента | Инструменты необходимо очистить сразу после использования водой и мылом. Не допускать высыхания инструмента. |
| 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) | 68 г/л (категория 1f/Wb): максимально 130 г/л. |
| Регламент по классификации, маркировке и упаковке химических веществ и смесей | Масло profilan®-selva подлежит обязательной маркировке. Сигнальное слово: отсутствует. Пиктограмма: окружающая среда. |
| Указания по риску и по технике безопасности | H411 Вредный для водных организмов с длительным воздействием. P273 избегать утечки в окружающую среду. P391 собрать пролитый продукт. P501 Утилизацию содержимого/ тары необходимо осуществлять в соответствии с местными/ региональными/ национальными/ международными предписаниями. Продукт содержит фунгициды Е, 3-йод-2-пропинилбутилкарбомат, 1,2-бензизотиазол-3(2н)-он. Может вызывать аллергические реакции. |
| Техника безопасности | При использовании необходимо соблюдать действующие положения по охране труда и защите окружающей среды. Хранить в местах, недоступных для детей. Обеспечить хорошее проветривание вовремя и после работы. При контакте с глазами или кожей необходимо промыть их достаточным количеством воды. Паспорт безопасности может быть предоставлен профессиональным пользователям. |
| Хранение/Транспортировка | 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. Класс ADR/RID: класс 9, номер 3082, группа упаковки III. |

| | |
|--|--|
| Экологическая безопасность | <p>Не допускать попадания масла profilan®-selva 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> |
| 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. | |