



Фасовка:

- банка 1 л;
- банка 5 л.

Цвет:

бесцветный.

Масло-грунт **TORVENS** - защитный антисептирующий грунт из природных масел и смол.

Рекомендуется для предварительной обработки, защиты и профилактики поражения синевой, грибком и плесенью деревянных фасадов, террас, беседок, настилов и иных наружных поверхностей. Подходит для обработки хвойных и лиственных пород древесины.

Свойства:

- Защитное масло для деревянных фасадов.
- Прогнозируемый срок службы 10 лет (подтверждено протоколом климатических испытаний).
- Защита от синевы, плесени и грибков.
- Защита от УФ, высокая стойкость к атмосферным нагрузкам, температура использования от -50°C до +80°C.
- Создание дышащей эластичной поверхности, не шелушится, не растрескивается.
- Легкое нанесение кистью в 2 слоя.
- Выравнивает впитываемость древесины, обеспечивает ровный оттенок цвета.
- Подходит для консервации дома на зимний период.
- Снижает расход финишного покрытия при последующей обработке.

Технические характеристики

Вязкость (по ВЗ-246 сопло 4 мм), сек.	20 ±2
Время высыхания покрытия, час	при нормальных условиях до 8 часов на отлип. Готовность к нанесению последующих слоев: через 16-24 часа
Плотность, г/см ³ , не менее	0,8
Расход	в один слой – 12 м ² /л
Состав	модифицированное льняное масло, воск, УФ-фильтр, антисептические добавки, сиккативы, пигментные пасты

Рекомендации по применению:

Подготовка поверхности:

Поверхность должна быть чистой, не мерзлой и прочной. Максимальная поверхностная влажность древесины 35 %. Крупные смоляные карманы рекомендуется вырезать или выжечь. Пильную

древесину дополнительно очистить жесткой щеткой. Чтобы обеспечить равномерную впитываемость краски, а также улучшить ее сцепные свойства, поверхность необходимо отшлифовать. Шлифование следует производить в несколько этапов, используя абразивные материалы от грубого до тонкого. Старайтесь не оставлять следов (царапин, рисок) - при обработке цветным маслом данные дефекты могут проявиться. Окончательная шлифовка поверхности Р100-120. Внимание! Защитный грунт TORVENS содержит антисептические добавки. Продукт следует применять только для наружных работ. При нанесении продукта методом распыления обязательно используйте респиратор!

Применение:

Продукт полностью готов к применению и не требует разбавления. Грунт тщательно перемешать в течение 3-5 минут. Наносить продукт следует равномерным тонким слоем при помощи кисти, по направлению волокон древесины. По возможности обработайте грунтом все трещины на древесине, чтобы создать максимальную защиту поверхности. Через 12-16 часов или ночь можно наносить основные слои краски. Важно: Результат окраски всегда зависит от породы древесины и качества подготовки поверхности, поэтому всегда проводите предварительные испытания! При обработке и сушке обеспечьте хорошую вентиляцию воздуха! Во время применения и высыхания продукта, температура окружающей среды не должна быть ниже +7°C! В процессе обработки и высыхания не допускать попадания воды, грязи и прямых солнечных лучей.

Очистка инструмента:

Непосредственно после работы, инструмент очистить растворителем (уайт-спирит), затем промыть в теплом мыльном растворе и чистой воде.

Условия хранения:

Хранить в прохладном и сухом месте, плотно закрывая банку. Морозоустойчиво. Если масло загустело из-за хранения при низкой температуре, выдержать состав в комнатной температуре 24 часа.

Меры предосторожности:

Хранить материалы, пропитанные продуктом, такие, как тряпки, губки и одежду в воздухо непроницаемых контейнерах. Либо прополоскать, расправить и высушить на негорючей поверхности (риск самовозгорания). Сам продукт не является самовозгораемым, но является горючим. Не давать детям. При работе рекомендуется использовать защитные перчатки. Использовать только в проветриваемых помещениях. Не допускать попадания в окружающую среду. Для информации обращаться к специальным инструкциям / информационным листкам по безопасности. Во время работы обеспечить оптимальную защиту кожи. Во время шлифования одевайте респиратор. Содержащиеся натуральные компоненты могут вызывать специфический запах

Гарантийный срок хранения: 5 лет с даты изготовления.

Товар сертифицирован ТУ 20.30.12.-001-39274096-2019