

PERMOTIK защитное масло для дерева

Артикул: 04.005 Редакция №: 00 Дата публикации: 01.01.2018

Описание: Пропитывающее масло для дерева на основе растворителя.**Область применения:** Применяется для защиты любых деревянных поверхностей и всех пород дерева, находящихся в интенсивном контакте с водой. Подходит для садовой мебели, лодочных палуб, настилов, бортиков бассейнов, скамеек, террас и т.д.**Свойства:** Обеспечивает защиту твердых пород дерева от воздействия солнца, воды, насекомых, грибков. Предотвращает высыхание, растрескивание, посерение древесины. Глубоко впитывается и не образует пленку. Сохраняет естественный вид древесины и воздухопроницаемость. Идеально подходит для легкого и быстрого ухода и обновления обесцвеченной и выветрившейся древесины. Защищает поверхность от ультрафиолета, что особенно важно для террас и садовой мебели.**Технические характеристики**

Вид	: Прозрачный, гладкий	
Цвет	: Слегка желтоватый	
Вязкость	: 13 ± 2 сек / DIN CUP 4 / 20° С	
Плотность	: $0,84 \pm 0,05$ г/см ³	
Твердое вещество	: 41 ± 2 (120° С 30 мин.)	
Расход	: 12–14 м ² /л в один слой, в зависимости от впитывающей способности древесины	
Время высыхания	Высыхание на отлип	4 часа
(23° С 50% Влажности)	Полное высыхание	24 часа
	Интервал между слоями	24 часа
Температура возгорания	: > 38° С	
Форма упаковки	: 15 л – 2,5 л – 0,75 л	

Подготовка поверхности**Поверхности под первую покраску:** Окрашиваемые деревянные поверхности, тщательно очищаются от масла, пыли, грязи, остатков опилок и рыхлых текстур, если таковые имеются. Перед нанесением масла поверхность следует отшлифовать и удалить пыль влажной тканью.**Ранее окрашенные поверхности:** Слой краски или лака на окрашенных поверхностях необходимо тщательно отшлифовать. Для этого предпочтительно использовать наждачную бумагу зернистостью 100-120 и удалить пыль влажной тканью.**Применение:** Наносится при помощи кисти в направлении линий дерева до полного пропитывания дерева и через 20-30 минут после применения излишек масла удаляется чистой тканью. При необходимости второй слой наносится на древесину после полного высыхания. Все использованные инструменты следует очищать растворителем сразу после нанесения.**Разбавление:** Продукт готов к применению. Не разбавлять.**Хранение:** Срок хранения 5 лет в невскрытой заводской упаковке, в прохладном и сухом месте, защищенном от прямых солнечных лучей и замерзания. Склаживать на поддоне в высоту не более 5 шт. в таре 15 л, 6 шт. в таре 7,5 л, 7 шт. в таре 2,5 л.**Утилизация:** Жидкие отходы не выливать в канализацию. Утилизировать продукт/упаковку в соответствии с действующим законодательством.**Важные рекомендации**

- ❖ Твердые породы дерева, содержащие смолу и натуральные масла, очищаются тряпкой, пропитанной целлюлозным растворителем.
- ❖ Уход за обработанными тиковым маслом поверхностями должен выполняться повторным нанесением масла один или два раза в год, в зависимости от типа древесины и погодных условий, которым она подвергается. Период обработки должен определяться с учетом посерения древесины.
- ❖ Перед использованием следует тщательно перемешать до однородности.
- ❖ Наносить при температуре поверхности от +5°С до 35°С.
- ❖ Не наносить на очень влажные и горячие поверхности и при сильном ветре.
- ❖ Беречь от воздействия экстремально низких и высоких температур.

Опасность



Предупреждения об опасности

- H226 : Воспламеняющаяся жидкость и пар
H304 : Может быть смертельно при проглатывании и вдыхании.
H317 : Может вызывать аллергическую кожную реакцию.
H372 : Наносит вред органам в результате длительного или многократного воздействия
H412 : Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями.
EUH066 : Повторное воздействие может вызвать сухость или растрескивание кожи.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- P102 : Хранить в недоступном для детей месте.
P210: Держать вдали от источников тепла, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников воспламенения. Не курить.
P260 : Не вдыхать газ/ пары/ пыль/ аэрозоли/ дым/ туман.
P301+ P310 : ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Немедленно обратитесь в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР 114 или к врачу.
P302+ P352: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: промыть большим количеством воды и мыла.
P304+ P340 : ПРИ ВДЫХАНИИ : Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить удобство дыхания.
P403+ P233 : Хранить в хорошо вентилируемом месте. Хранить в плотно закрытом контейнере.
P501: Утилизировать продукт/упаковку в соответствии с действующим законодательством.
EUH 208: содержит 2-бутаноноксим (Cas №: 96-29-7), бис (1,2,2,6,6-пентаметил-4-пиперидил) себацинат (Cas №: 41556-26-7), 3-йодо-2- пропирилбутилкарбамат (Cas №: 55406-53-6). Может вызвать аллергическую реакцию.

Опасные компоненты, требующие маркировки: углеводороды, C9-10, N-алканы, циклические, изоалканы, <2% (EC №: 927-241-2).

Настоящий технический паспорт подготовлен с учетом общих условий. Для получения более подробной информации, пожалуйста, свяжитесь с отделом технического обслуживания. В противном случае наша компания не несет ответственности.