

SILICON
FLEXX
TECHNOLOGY



СОХРАНЯЕТ
ПЛАСТИЧНОСТЬ
ВО ВРЕМЕНИ



МАСЛО ИНТЕРЬЕРНОЕ BRITE FLEXX

- Предотвращение растрескивания покрытия и попадания влаги в структуру древесины;
- Длительный срок эксплуатации;
- Повышенная стойкость к загрязнениям;
- Приятные тактильные ощущения при работе с материалом и природный эфирный аромат;
- Защита от биоразрушений.



Краткая аннотация

Фасовка <ul style="list-style-type: none">– Банка металлическая – 0,75 л– Ведро металлическое – 2,5 л	Нормативная документация: ТУ 20.30.22-330-49404743-2017
Назначение <p>Для деревянных поверхностей внутри помещений. Содержит тунговое масло, которое является природным антисептиком, в композиции с льняным маслом позволяет дереву свободно расширяться и сжиматься при изменении температуры и влажности, значительно повышая эксплуатационную устойчивость древесины. Благодаря применению технологии SILICON FLEXX TECHNOLOGY значительно повышает эксплуатационную устойчивость покрытия. Карнаубский воск, входящий в состав, создает очень прочную, износостойкую поверхность, эффективно препятствует попаданию влаги, микроорганизмов, оседанию и накоплению грязи и пыли, образует водоотталкивающее покрытие.</p> <p>Масло интерьерное Brite® Flexx отлично впитывается в дерево, не образуя видимой пленки, что позволяет сохранить визуально ощущение натуральной древесины. Подходит для всех пород древесины, после высыхания не меняет естественный оттенок дерева. Изготовлено исключительно из натуральных компонентов. Образует водо- и грязеотталкивающее покрытие. Масло интерьерное препятствует появлению царапин, легко</p>	Пригодные подложки: деревянные поверхности, деревянная мебель

наносится и подчеркивает текстуру, природную красоту дерева.

Применение

Шаг 1. Подготовка поверхности.

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой (влажность древесины не более 20 %). Новую деревянную поверхность очистить от грязи, пыли и посторонних включений. Обработанные ранее маслом поверхности очистить от посторонних включений.

Шаг 2. Нанесение. Работы проводить при температуре воздуха не ниже +5 °С и относительной влажности – не выше 70 %. Наносить тонким слоем вдоль волокон древесины при помощи кисти, валика из микрофибры. Второй слой следует наносить аналогичным способом через 24 часа. Наносится 1-2 слоя.

Не требует предварительного грунтования!

Расход:

1 л – до 20 м² в зависимости от породы древесины, впитывающей способности. Расход зависит от типа древесины, ее предварительной обработки и способа применения.

Колеровка: допускается ручная и компьютерная колеровка. Перед применением колерованного масла - всегда делать пробный выкрас. Цвет подложки влияет на окончательный цвет поверхности. Представлен цветными маслами:



Разрешительная документация:

1. Свидетельство о государственной регистрации.

Гарантии производителя:

Гарантийный срок: 36 месяцев с даты изготовления.

Техническая информация

Наименование показателя

Значение

Внешний вид материала в таре

Жидкость серо-коричневого цвета, допускается опалесценция и легкая взвесь (для бесцветного)

Плотность при температуре (23,0±0,5)°С, г/см³

0,9-1,0

Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 2 мм при t (20±0,5)°С,с

45-80

Массовая доля нелетучих веществ, %

40-60

Дополнительная информация

Меры предосторожности

При попадании на кожу может вызывать слабое раздражение. Использовать перчатки, спецодежду, средства защиты глаз. При попадании на кожу и в глаза – промыть водой. При возникновении раздражения кожи обратиться за медицинской помощью. Держать в плотно закрытой, герметичной таре. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом месте. Беречь от детей. Беречь от огня.

Окрасочные работы проводить в проветриваемом помещении. После окончания работ проветрить помещение. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы.

Транспортировка и хранение

Воспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси. Беречь от источников воспламенения, нагревания, искр, открытого огня. Не курить.

Состав:

смесь натуральных масел, карнаубский воск, смолы растительного происхождения, природные эфиры хвойных пород деревьев, целевые добавки.

Производитель АО «Русские краски»
по рецептуре, заказу и контролем
АО «Объединение «Ярославские краски»
150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17
телефон/факс: (4852) 74-89-80, 74-89-81
e-mail: kraski@yarkraski.ru, yarkraski.ru