

ЛЬНЯНОЕ МАСЛО

478295

Масляная пропитка

ОПИСАНИЕ

- Пропиточное средство на основе:
- - натуральных растительных масел

НАЗНАЧЕНИЕ

- Подходит для обработки таких пород древесины, где желательно применение натуральных материалов - растительных масел.
- Предназначается для защиты деревянной поверхности, находящейся в контакте с пищевыми продуктами.
- Не рекомендуется для пористых пород древесины (ель, тополь и т.д.).
- Используется в качестве самостоятельной пропитки интерьерной мебели.
- Не рекомендуется для окраски интерьерной мебели, дверей и прочих предметов, где требуется механическая стойкость и частая уборка.
- Рекомендуем предварительно тестировать совместимость материала с породой древесины.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип	масло
Плотность	0,93 кг/л
Вязкость при поставке	DIN4 20°C 19 - 21 сек.
Содержание сухого вещества (%)	100 %
Внешний вид	Жидкость
Цвет	бесцветная, слегка желтоватая

Толщина каждого слоя

Рекомендуемое нанесение	60 - 100 г/м ²
-------------------------	---------------------------

Высыхание

Масло высыхает помощью реакции окисления, но без добавок высыхает очень медленно.

Техническая информация является результатом знания наших специалистов, основанного на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Мы не несем ответственности в случае использования нашей продукции без нашего контроля и гарантируем лишь качество самого материала. Мы сохраняем за собой право на возможные изменения сведений без предварительного уведомления.

СОПУТСТВУЮЩИЕ КОМПОНЕНТЫ

Разбавитель:

Helios разбавители	Примечания
447039 BIO IMPREGNOL THINNER	

Чистящее средство:

Helios чистящие средства	Примечания
447039 BIO IMPREGNOL THINNER	
402755 HELIOCEL разбавитель	

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- Нанесение на деревянную поверхность, предварительно отшлифованную и чистую, без следов пыли и прочих загрязнений.
- Рекомендуемая зернистость наждачной бумаги: для бука = 280 - P320 ; дуб, сосна, ель = 180 – P220...

РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

- Перед началом работ температура окрашиваемой поверхности и пропитки должна быть комнатной, т.е. не менее +18°C.
- Нанесение и высыхание при температуре от 18 до 25°C и относительной влажности воздуха от 40 до 70%.
- В случае если условия не соответствуют предписанным, время сушки может значительно продлиться.
- Нанесение и сушка масел выполняется в специально предназначенном помещении, т.к. существует риск попадания масла на деревянные заготовки и прочие материалы, что может быть причиной появления дефектов (кратеры и пр.) на окрашенной поверхности.

ИНСТРУКЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

- Пропитка наносится на поверхность в избытке и затем равномерно распределяется по всей поверхности, чтобы древесина пропиталась качественно.
- При обработке окунанием деталь полностью погружается в масло и после пропитки ставится таким образом, чтобы масло оттекло.
- После определенного времени излишки пропитки удаляются салфеткой, и поверхность равномерно сглаживается чистой сухой салфеткой.
- После высыхания покрытие полируется чистой сухой салфеткой равномерными круговыми движениями.
- Для получения насыщенного покрытия, а также улучшения блеска и качества рекомендуется нанести дополнительный слой.



ПРОМАЗЫВАНИЕ / ПРОТИРАНИЕ

Разбавление:	по необходимости
Чистящее средство:	402755 HELIOCEL разбавитель
Время пропитки:	1 - 3 минут



ОКУНАНИЕ

Разбавление:	по необходимости
Разбавитель:	447039 BIO IMPREGNOL THINNER
Чистящее средство:	402755 HELIOCEL разбавитель
Время окунация:	10 - 30 сек.

ХРАНЕНИЕ

- 24 месяца в оригинально закрытой заводской таре при температуре до +35°C.
- В случае появления масляной пленки в открытой банке, ее необходимо устранить (процедить) и после использования материал перелить в меньшую, соответственно обозначенную тару.
- Не допускать попадания прямых солнечных лучей.

ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- см. Свидетельство безопасности и этикетку продукта.
- В связи с потенциальным риском самовоспламенения грязные масляные салфетки сжигаются или хранятся в емкости с водой.

ПРИМЕЧАНИЯ

- По требованию заказчика на каждую партию материала выдается сертификат качества с указанием всех контрольных параметров.
- Техническая информация является результатом знаний наших специалистов, основанных на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Мы не несем ответственности в случае использования нашей продукции без нашего контроля и гарантируем лишь качество самого материала. Мы сохраняем за собой право на возможные изменения сведений без предварительного уведомления.
- Система качества соответствует стандарту ISO 9001.
- Окрашенные изделия упаковываются в вощеную бумагу.

Данные сведения основываются на опыте, мы не несем ответственности за их полноту. Мы также не имеем никакого влияния на процесс обработки, полная ответственность лежит на заказчике, который должен перед использованием проверить соответствие продукта его назначению. Любые изменения в процессе обработки и рабочих условиях или несоблюдение инструкций может неблагоприятно повлиять на результат.

T-4-478295-RUSKI
Страница:3/3
Дата редакции:21.07.15