

Продукт:

Дата обновления: 19.01.2018

S 1035-LAZUROL® TOPDECOR (3 в 1).

ПРОПИТЫВАЮЩИЙ СОСТАВ НА ОСНОВЕ ВОСКА И МАСЕЛ С БИОЦИДНЫМИ ДОБАВКАМИ.

Состав и характеристика продукта:

Смесь специальных алкидных смол, биоцидных добавок, натурального воска, масел и дисперсии органических и неорганических пигментов в органическом растворителе.

Состав предназначен для создания лаессирующего покрытия для защиты мягких и твердых пород дерева, подвергающихся агрессивному атмосферному воздействию, а также для отделки древесины в интерьерах. Глубоко проникает и прекрасно подчеркивает структуру древесины. Обеспечивает долговременную защиту древесины от воды и УФ-излучения. Полученное покрытие является цветостойким, легко восстанавливается и не трескается. **Бесцветный продукт предназначен только для внутренних отделочных работ!**

Поставляется в 13 оригинальных цветах и колеруется в 40 дополнительных цветов по цветовой карте Teluria WOOD.

Лак не предназначен для обработки поверхностей, контактирующих с пищевыми продуктами, а также для детской мебели и игрушек.

Цветовые оттенки:

T 000 натуральный	T 022 палисандр	T 025 черешня	T 060 сосна	T 083 вишня
T 020 каштан	T 023 тик	T 026 венге	T 064 бук	
T 021 орех	T 024 кедр	T 027 меранти	T 080 махагон	

Применение:

Поверхности: Все виды дерева, ДСП (дерево-стружечные плиты), пробка,
интерьер, экстерьер (за исключением натурального бесцветного оттенка),
Среда: садовая мебель, деревянные щиты, потолки, облицовка стен и потолков, заборы, дачи и деревянные дома,
Примеры: окна, двери, пробка, деревянные полы.

Подготовка поверхности:

Деревянная поверхность должна быть чистой, сухой, хорошо отшлифованной с влажностью макс. 12%, очищенной от остатков смол. С дерева с повышенным содержанием смолы (лиственница, сосна) заранее необходимо ее удалить, например, обработав нитроразбавителем С 6000. От качества предварительной обработки древесины зависит общий вид окончательного отделочного покрытия древесины и общий срок службы системы покрытий.

Поверхность древесины рекомендуется предварительно обработать подходящей фунгицидной пропиткой, которая обеспечит защиту древесины от плесени, грибка и насекомых, например, LAZUROL® СРЕДСТВО ДЛЯ ИМПРЕГНАЦИИ S 1033 или LAZUROL® FUNGI. Затем поверхность дерева необходимо отшлифовать абразивом с зерном не более № 150, и только потом наносить тонкослойную лазурь. При нанесении реставрационных покрытий необходимо с деревянной поверхности удалить поврежденные участки старого покрытия, например, шлифованием.

Рекомендуется соблюдать всю систему покрытий согласно листов технической информации от производителя.

Пример нанесения покрытия:

Наносить после тщательного перемешивания на заранее подготовленное основание. Во время работы необходимо состав периодически перемешать. Для внутренних работ наносится в 1-2 слоя, для наружных работ целесообразно наносить в 3 слоя. Покрытие высохнет в течение 24 часов. Для равномерного впитывания и подчеркивания текстурного рисунка древесины следует невпитавшееся масло после 10 до 15 минут после нанесения стереть сухой кистью. Масло не требует разбавления. На цельных поверхностях всегда использовать продукты из одной партии во избежание различий в цветовых оттенках.

Во время нанесения покрытия и на протяжении сушки минимальная температура воздуха и подложки должны быть + 5 °С, максимальная +40 °С. Оптимальная температура для нанесения покрытия от + 18 °С до + 23 °С и относительная влажность 40-70 %. Низкие температуры и высокая относительная влажность во время нанесения и высыхания и слишком толстой пленки покрытия значительно замедлят сушки пленки. Низкие температуры и высокая относительная влажность во время нанесения и сушки, а также слишком толстый слой пленки покрытия значительно увеличивает продолжительность сушки пленки покрытия.

Рекомендуемые методы нанесения:

Кисть.

Параметры покрытия:

Консистенция	60 - 110 сек (2 мм Форд)
Содержание нелетучих веществ / % масс. /	- Натуральный бесцветный оттенок: 30 % масс. - Цветные оттенки: 31-33 % масс.

Производитель: BARVY A LAKY TELURIA, s.r.o. КРАСКИ И ЛАКИ ТЕЛУРИА, ТОО Скрхов 1, 67961 Летовице, Чешская республика ИНО: 43420371	Телефон: +420 516 474 211 Факс: +420 516 474 257 e-mail: tel@teluria.cz prodej@teluria.cz	Телефон для получения консультации специалистов: +420 721 108 877 www.teluria.cz
--	---	---

Содержание нелетучих веществ / % об. /	23 % об.
Плотность / кг/м ³ /	830 - 880 кг/м ³

Значения для определения пределов выбросов в атмосферу:

Категория: A/ h	VOC: 0,65 – 0,72 кг/кг	TOC: 0,55 – 0,60 кг/кг
Максимальное пороговое значение содержания летучих веществ в г/л от 1. 1. 2010: 750		
Максимальное содержание летучих веществ в готовом к использованию состоянии в г/л: 600		
Максимальное содержание летучих веществ в поставляемой консистенции в г/л: 585 - 600		

Расход:

Теоретический расход (м ² /л)	8 – 20 м ² / 1 л в один слой в зависимости от впитывающей способности основания
--	--

Свойства высушенного покрытия:

Глянец	степень 4 - 5
--------	---------------

Высыхание:

Полное просыхание	до 24 часов (23 °C / 50RV)
-------------------	----------------------------

Разбавитель:

S 6006 (для мытья инструментов)

Условия хранения:

Изделие сохраняет потребительские свойства в течение 5 лет от даты производства в оригинальной неоткрытой упаковке. Храните в сухом помещении при температуре в диапазоне 5-25 °C.

Ликвидация отходов и тары:

Использованную, тщательно опорожненную упаковку сдать в пункт приема отходов тары. Упаковки с остатками продукта сдать в пункт, определенный муниципальными властями для сбора опасных отходов, или передать лицу, имеющему право на обращение с опасными отходами. Сорбционные материалы органического происхождения (тряпки, опилки, бумага, пыль и подобное), пропитанные лаком должны быть надежно ликвидированы, поскольку могут в определенных обстоятельствах самовоспламениться. См. также паспорт безопасности продукта.

Предостережения с точки зрения безопасности и охраны здоровья:

Содержит углеводороды C10-C13, n-алканы, изоалканы, циклические.

Классификация: EUH066 Повторяющееся воздействие может вызвать сухость и растрескивание кожи. EUH 208 Содержит бутанонаксим. Может вызвать аллергическую реакцию.

Символ опасности: без символа. См. также паспорт безопасности продукта.

Содержащаяся в данном документе информация является ориентировочной. Точность данной информации зависит от свойств различных материалов и непредвиденных эффектов при обработке. Потребитель - аппликатор несет ответственность за надлежащее использование продукта в соответствии с инструкциями по использованию и правильное применение системы покрытия, т.е. всегда должен оценивать все условия, которые могут повлиять на окончательное качество поверхностной обработки. Поэтому мы рекомендуем всегда проводить тестовое покрытие в конкретных рабочих условиях и на конкретном типе рабочей поверхности. Приведенная выше информация может варьироваться в зависимости от конкретных рабочих условий и, поэтому, не создает законное право на признание претензий. Информация, выходящая за рамки данного технического описания, является предметом консультирования с производителем. Производитель оставляет за собой право на изменение данных в листах технической информации без предварительного уведомления.

Производитель: BARVY A LAKY TELURIA, s.r.o.
КРАСКИ И ЛАКИ ТЕЛУРИА, ТОО
Скрхов 1, 67961 Летовице, Чешская республика
ИНО: 43420371

Телефон: +420 516 474 211
Факс: +420 516 474 257
e-mail: tel@teluria.cz
prodej@teluria.cz

Телефон для получения
консультации специалистов:
+420 721 108 877

www.teluria.cz

KATALOGOVÝ LIST

BARVY A LAKY TELURIA, s.r.o.



Производитель: BARVY A LAKY TELURIA, s.r.o.
КРАСКИ И ЛАКИ ТЕЛУРИА, ТОО
Скрхов 1, 67961 Летовице, Чешская республика
ИНО: 43420371

Телефон: +420 516 474 211
Факс: +420 516 474 257
e-mail: tel@teluria.cz
prodej@teluria.cz

Телефон для получения
консультации специалистов:
+420 721 108 877

www.teluria.cz