



ПРОПИТКА ДЛЯ ДРЕВСИНЫ

КАРЕЛИЯ

ЗАЩИТНО-КРАСЯЩИЙ СОСТАВ 3в1

- Специально подобранная рецептура пропитывает структуру древесины, подчеркивает естественную текстуру.
- Льняное масло предотвращает высыхание и растрескивание древесины.
- Воск придает покрытию эластичность, грязе- и влагостойкость.
- Наносеребро обеззараживает поверхность, уничтожает болезнетворные микроорганизмы: бактерии, вирусы.
- Высокоэффективная комбинация фунгицидов надежно защищает от биологических повреждений (гниль, синева, насекомые).
- Усиленный УФ-фильтрами состав надежно защищает от солнечных лучей и выгорания.

Краткое описание	Защитно-красящий состав 3в1 — это высокоэффективная комбинация биоцидов с добавлением частиц наносеребра + льняное масло + декоративное финишное покрытие. Состав предназначен для декоративной защиты поверхностей из различных пород древесины. Создает высокоэластичное покрытие с шелковистым блеском. Легко наносится, глубоко проникает в структуру древесины, сохраняет и подчеркивает естественную текстуру материала. Состав представлен широкой гаммой благородных оттенков.
Состав	Алкидная смола, льняное масло, натуральный микровоск, биоцидный компонент, прозрачные светостойкие пигменты, УФ-абсорберы, уайт-спирит.
Возможные цвета	белый, бесцветный, ваниль, груша, дуб, калужница, каштан, олива, оregon, орех, палисандр, рябина, красное дерево, сосна, тик, махагон, скандинавия
Блеск	полуматовый
Область применения	Состав предназначен для обработки старых и новых деревянных поверхностей. Применяется для защитного окрашивания фасадов, окон, дверей, элементов интерьеров, а также любых материалов на основе древесины (ДСП, ДВП, фанера, клееный брус). Используется для внутренних и наружных работ.
Срок службы покрытия	до 10лет
Температура применения	от +5°C до +25°C
Инструмент	Кисть: натуральная или смешанная щетина. Валик: велюр. Краскопульт.
Подготовка поверхности	Обрабатываемая поверхность должна быть сухой и чистой. Отслоившееся старое покрытие или непрочный поврежденный слой древесины удалить щеткой, скребком или наждачной бумагой. Пыль после шлифовки удалить. Шлифование производить абразивом 120 единиц. Более крупные абразивы увеличат расход состава и дадут излишнюю "шершавость" материала. Не желательно нанесение на строганную нешлифованную древесину - в этом случае защитный состав плохо впитывается, "смазывается" по поверхности и подчеркивает "волну" от строгальных ножей на поверхности дерева.
Нанесение покрытия	Перед нанесением состав необходимо тщательно перемешать. Разбавлять не рекомендуется! Наносить на сухую поверхность кистью, валиком в 1-2 слоя до достижения требуемого оттенка. Для получения более темного тона древесины необходимо наносить не менее 2-х слоев состава. Состав наносить "растягивая" по поверхности. Не допускать нанесение толстого густого слоя - это даст излишний блеск и увеличит время высыхания. Допускается "перекрестное нанесение" кистью или валиком с финальным движением кисти строго вдоль волокон. Также возможен вариант нанесения: сначала состав наносится кистью или валиком через 10 минут излишки стираются ветошью. Такой способ даст лёгкое тонирование в выбранный цвет. Но защитные свойства состава снижаются, т.к. нанесенный слой будет достаточно тонким. Такой способ допустим для внутренних работ.
Рекомендации мастера	Наилучший эффект от защитного состава достигается при условии: - шлифование поверхности абразивом 80, а затем 120 единиц - нанесение кистью или валиком "методом растягивания" не допуская толстого слоя с обязательным движением кисти по волокнам дерева - сушка при температуре не менее 15°C - межслойная шлифовка полировальными губками 240 единиц - при необходимости нанесение второго слоя также "методом растягивания".
Рекомендуемое количество слоев	1-2 слоя
Разбавление	Состав готов к применению, не требует разбавления.
Расход	Средний расход на однослойное покрытие - 70-200 мл/м² (1л на 5-15 м²).
Время высыхания	Время высыхания одного слоя при температуре +20°C и нормальной влажности – 10 часов. Повторный слой наносить после полного высыхания первого слоя.
Колеровка	Возможна ручная колеровка универсальными колерами TICIANA MIX.
Очистка инструмента	После завершения работ инструмент промыть уайт-спиритом.
Срок годности	Гарантийный срок хранения - 36 месяцев с даты изготовления при соблюдении условий хранения и транспортирования.
Транспортирование и хранение	Состав хранить и транспортировать в плотно закрытой таре, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей, при температуре окружающей среды от -40°C до +40°C.
Меры предосторожности, утилизация	Бережть от огня! Работы проводить на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Во время работы с составом запрещается курить и пользоваться открытым огнем. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Хранить в недоступном для детей месте. Не сливать в канализацию и водоемы. После полного высыхания остатков состава в банке он может быть утилизирован как бытовой или строительный мусор.
Фасовка	0,75л, 2,7л, 9л

Качество продукции обеспечивается системой Менеджмента качества на предприятии и пятиступенчатым контролем качества на производстве, сертифицированных на соответствие ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015)

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ
8 800 500 70 80



Качество - наш приоритет!
www.abcfarben.ru