

Faktura™

ОТБЕЛИВАТЕЛЬ ФАКТУРА ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ



- ✓ 100% отбеливание — 100% восстановление цвета древесины
- ✓ Без хлора
- ✓ Не оставляет химических ожогов на древесине
- ✓ Для наружных и внутренних работ
- ✓ Не содержит вредных для человека свинца, кадмия, мышьяка

Краткая аннотация

Фасовка — Бутылка 1 л — Канистра 10 л	Нормативная документация: ТУ 2499-014-49417770-2013
Назначение <i>Отбеливатель ФАКТУРА™ для древесины предназначен для глубокого очищения и осветления деревянных поверхностей, потемневших в результате воздействия древоокрашивающих грибов, плесени, водорослей, атмосферных и временных факторов, в т.ч. УФ-излучения. Подходит для любой древесины: пиленой, строганой, рубленой и др. Оказывает кратковременное бактерицидное действие. Восстанавливает исходный цвет древесины.</i>	Пригодные подложки: для деревянных поверхностей (фасады зданий, оконные рамы, двери, лестницы, изделия из фанеры, ДВП, ДСП)

<p>Применение Состав перемешать. Наносить при температуре выше +5⁰С кистью или губкой, интенсивно втирая в обрабатываемую поверхность каждые 10 минут до тех пор, пока основание не приобретет желаемый светлый оттенок. Количество наносимых слоев зависит от степени заражения и потемнения древесины. После отбеливания остатки раствора смыть с поверхности водой, хорошо просушить при температуре (20±2)⁰С и влажности не более (65±5)% в течение не менее 24 ч. При попадании на стекло немедленно смыть водой!</p> <p><i>Наличие легкой опалесценции в емкости не является дефектом, а обусловлено составом. Не отражается на внешнем виде обработанной древесины!</i></p> <p><i>Далее поверхность готова к окрашиванию различными лакокрасочными материалами (согласно инструкции по использованию).</i></p>	<p>Расход: На однослойное нанесение, в зависимости от впитывающей способности древесины и степени поражения – 145-245 мл/м².</p>
---	--

<p>Время высыхания При температуре (20±2) °С и относительной влажности воздуха 65% – 2 часа (каждый слой) При более низкой температуре или более высокой влажности время высыхания может быть больше</p>
--

<p>Разрешительная документация: 1. Свидетельство о государственной регистрации.</p>	
---	--

<p>Гарантии производителя: Гарантийный срок: 24 месяца с даты изготовления.</p>	
---	--

Техническая информация

Наименование показателя	Значение
Внешний вид в таре	Прозрачная бесцветная жидкость. Допускается легкая опалесценция
Величина рН	0,5-1,5
Плотность, г/см ³	1,015-1,025
Морозостойкость, циклы до -30°С при транспортировании	5 циклов

Дополнительная информация

<p>Меры предосторожности Окрасочные работы проводить на открытом воздухе или в проветриваемом помещении. Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При попадании на кожу и в глаза промыть водой. После окончания работ проветрить помещение. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Пожаровзрывобезопасен</p>	
--	--

<p>Транспортировка и хранение</p> <p>Транспортировать и хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C, вдали от приборов отопления, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей, в местах, недоступных для детей.</p> <p>Выдерживает 5 циклов кратковременного замораживания/оттаивания до -30°C при транспортировании. В случае замерзания состав размораживать при комнатной температуре без дополнительного нагрева. После оттаивания сохраняет первоначальные свойства.</p>	<p>Состав:</p> <p>Водный раствор щавелевой кислоты.</p>
<p>Производитель</p> <p>АО «Объединение «Ярославские краски»</p> <p>150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17</p> <p>телефон/факс: (4852) 74-89-80, 74-89-81</p> <p>e-mail: kraski@yarkraski.ru, yarkraski.ru</p>	