



Отбеливатель древесины *Premia*

- 100% отбеливание древесины;
- без хлора, без запаха

Краткая аннотация

<p>Фасовка</p> <ul style="list-style-type: none"> – Бутылка ПЭТ – 1 л., – Канистра ПЭТ – 5 л. 	<p>Нормативная документация:</p> <p>ТУ 2499-014-49417770-2013</p>
<p>Назначение</p> <p>Предназначен для эффективного очищения, отбеливания ранее неокрашенной древесины (фасады зданий, оконные рамы, двери, лестницы, изделия из фанеры, ДВП, ДСП), для удаления потемнений в результате воздействия деревоокрашивающих грибов, плесени, водорослей, атмосферных и временных факторов. Подходит для любой древесины: пиленой, строганой, рубленой и др. Оказывает кратковременное бактерицидное действие. Не оставляет химических ожогов.</p>	<p>Расход</p> <p>не нормирован, в зависимости от степени поражения и впитывающей способности древесины.</p>
<p>Применение</p> <p>Перед применением перемешать. Наносить состав при помощи кисти, губки, интенсивно втирая в обрабатываемую поверхность. Работы производить при температуре окружающего воздуха и поверхности не ниже +5°C. Количество наносимых слоев зависит от степени заражения деревянной поверхности и потемнения древесины. Наносить на поверхность каждые 10 минут до тех пор, пока поверхность не приобретет желаемый светлый оттенок. При попадании на стекло немедленно смыть водой. После осветления древесину тщательно промыть водой и просушить. Время высыхания основания после отбеливания и промывки не менее 24 ч при температуре (20±2)°C и</p>	<p>Свойства</p> <ul style="list-style-type: none"> • 100% отбеливание древесины глубиной до 5 мм • удаление плесени и грибка • для внутренних и наружных работ

влажности воздуха (65±5) ⁰ С. Если в качестве финишного покрытия будет использоваться ВД ЛКМ, осветленную древесину промыть водным раствором пищевой соды (1 чайная ложка соды на 4,5 л воды).	
Разрешительная документация: 1. Свидетельство о государственной регистрации	Пригодные подложки: древесина.

Техническая информация

Наименование показателя	Значение
Внешний вид	Прозрачная бесцветная жидкость. Допускается легкая опалесценция.
рН	1,5-2,0
Плотность, г/м ²	1,015-1,025
Морозостойкость, циклы, не менее	5

Дополнительная информация

Меры предосторожности Хранить в местах, недоступных для детей. Окрасочные работы выполнять в хорошо 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.	Гарантийный срок: 9 месяцев с даты изготовления, указанной на упаковке.
Транспортировка и хранение Транспортировать и хранить в плотно закрытой таре вдали от приборов отопления. Предохранять от влаги и прямых солнечных лучей.	Состав водный раствор щавелевой кислоты.
Произведено по рецептуре и под контролем качества: ОАО «Объединение «Ярославские краски» 150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17 телефон/факс: (4852) 74-89-83, 74-89-84 e-mail: kraski@yarkraski.ru , www.yarkraski.ru	