

# Faktura™

## СОСТАВ FAKTURA ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ БИОЗАЩИТНЫЙ КОНЦЕНТРАТ 1:9



- ✓ Защита от биопоражений - предотвращает образование синевы, плесени, грибков
- ✓ Защита от древесных жуков
- ✓ Не влияет на качество древесины
- ✓ Для внутренних и наружных (под навесом) работ
- ✓ Не содержит вредных для человека свинца, кадмия, мышьяка
- ✓ Безопасен для человека

### Краткая аннотация

<b>Фасовка</b> — Бутылка 1 л	<b>Нормативная документация:</b> ТУ 2499-014-49417770-2013
<b>Назначение</b> <i>Высокоэффективный биозащитный состав FAKTURA™ предназначен для защиты деревянных поверхностей от гниения, плесени, синевы, грибков перед дальнейшим окрашиванием финишными лакокрасочными материалами. Способствует защите древесины от жуков-древоточцев. Подходит для OSB плит. Для наружных (под навесом) и внутренних работ. Глубокопроникающий. Не изменяет структуру и прочность древесины, не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и окраске древесины. Применяется в качестве защитной биоцидной пропитки перед окрашиванием ЛКМ, а так же в условиях исключаящих вымывание.</i>	<b>Пригодные подложки:</b> для деревянных поверхностей (фасады, перекрытия, стены, полы, веранды, беседки, садовая мебель, заборы, лесо- и пиломатериалы и др.). Для OSB плит и других поверхностей на основе древесины (ДВП, ДСП, фанера).
<b>Применение</b> <i>Концентрат перемешать, развести водой комнатной температуры в соотношении 1:9 (1 часть концентрата, 9 частей воды) постоянно размешивая в течение 5 минут. Рабочий раствор использовать в течение 8 часов с момента приготовления.</i>	<b>Расход:</b> Для профилактических работ <b>150-200 мл/м²</b> , для истребления жуков-древоточцев - <b>250-300</b>

<p style="text-align: center;"><b>1 л концентрата + 9 л воды=10 л готового раствора до 67м<sup>2</sup> обработанной поверхности</b></p> <p><b>Наносить</b> на сухую, очищенную от грязи и других покрытий поверхность кистью, валиком <b>за 2-3 раза</b> до достижения рекомендуемого расхода при температуре воздуха, состава и обрабатываемой поверхности выше +5°C, относительной влажности воздуха не более 80%, в <i>отсутствие людей и домашних животных</i>. Допустимая влажность древесины не более 30%. Поверхности, не требующие обработки, защитить от попадания состава.</p> <p><b>НЕ ПРИМЕНЯТЬ БЕЗ РАЗБАВЛЕНИЯ! НЕ НАНОСИТЬ РАСПЫЛЕНИЕМ!</b></p> <p>Обработанную поверхность рекомендуется защитить от прямого воздействия воды и атмосферных осадков до полного высыхания основания. После высыхания безопасна для людей и животных.</p> <p>После полного высыхания состава поверхность можно окрашивать любыми лакокрасочными материалами (согласно инструкции по использованию).</p>	мл/м <sup>2</sup> .
<p><b>Время высыхания</b></p> <p>При температуре (20±2) °C и относительной влажности воздуха 65% – <b>2 часа (каждый слой)</b></p> <p>Перед последующим окрашиванием декоративными ЛКМ выдержать в течение 24 часов.</p> <p>При более низкой температуре или более высокой влажности время высыхания может увеличиться</p>	
<p><b>Разрешительная документация:</b></p> <p>1. Свидетельство о государственной регистрации.</p>	
<p><b>Гарантии производителя:</b></p> <p>24 месяца с даты изготовления, указанной на упаковке</p> <p>Рекомендуемый срок хранения <b>рабочего раствора</b> — не более 8 часов</p>	
<b>Техническая информация</b>	
<p><b>Наименование показателя</b></p>	<p><b>Значение</b></p>
<p>Внешний вид в таре</p>	<p>Непрозрачная жидкость желтого цвета. Допускается образование незначительного мягкого осадка</p>
<p><i>Наличие незначительного мягкого осадка в емкости не является дефектом, а обусловлено составом. Не отражается на внешнем виде обработанной древесины!</i></p>	
<p>Величина pH</p>	<p>5,5 – 7,0</p>
<p>Плотность, г/см<sup>3</sup></p>	<p>0,99-1,04</p>
<p>Морозостойкость, циклы до -30°C при транспортировании</p>	<p>5 циклов</p>
<b>Дополнительная информация</b>	
<p><b>Меры предосторожности</b></p> <p>Работы проводить на открытом воздухе или 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.</p>	

<p>После окончания работ проветрить помещение. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Пожаровзрывобезопасен</p>	
<p><b>Транспортировка и хранение</b> 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. 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><b>Состав:</b> Водный раствор инсектицида, антисептика и целевых добавок.</p>
<p>Производитель АО «Объединение «Ярославские краски» 150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17 телефон: (4852) 74-89-80, 74-89-81 <a href="mailto:kraski@yarkraski.ru">kraski@yarkraski.ru</a>, yarkraski.ru faktura-wood.ru</p>	