

Faktura™

СОСТАВ FAKTURA АНТИСЕПТИЧЕСКИЙ НЕВЫМЫВАЕМЫЙ ХМФ-БФ



- ✓ Для тяжелых условий эксплуатации I-XIII классов службы согласно ГОСТ 20022.2-80 (включая контакт с грунтом, водой, атмосферными осадками), по сухой и влажной древесине Соответствует ГОСТ 28815-96
- ✓ Защищает от биоразрушения домовыми, почвенными и дереворазрушающими грибами на срок до 30 лет
- ✓ Не препятствует естественному «дыханию» древесины
- ✓ Для наружных и внутренних работ
- ✓ Не содержит вредных для человека свинца, кадмия, мышьяка

Краткая аннотация

Фасовка — Канистра 5 л — Канистра 10 л	Нормативная документация: ГОСТ 28815-96
Назначение <i>Состав FAKTURA™ ХМФ-БФ предназначен для биозащиты деревянных конструкций, эксплуатируемых в особо тяжелых условиях взаимодействия с водой, загрязнениями органического характера. Глубоко проникает, не образует пленки. Пропитанная древесина может покрываться любыми лакокрасочными материалами. Тонирует древесину с сохранением структуры и свойств. Без запаха. Устойчив к вымыванию.</i>	Пригодные подложки: для деревянных конструкций (срубов, каркасов, настилов мостов, столбов, шпал, подвалов, погребов, верхних ярусов открытых построек)

<p>Применение</p> <p>Поверхность очистить от грязи, пыли, жировых и масляных загрязнений. Окрашиваемая поверхность должна быть чистой, прочной.</p> <p>Состав перемешать. Наносить кистью, валиком, погружением, опрыскиванием за 2-3 раза при температуре выше +5°C с перерывом в 1-2 часа.</p> <p>Оптимальные условия при нанесении — безветренная, теплая, облачная погода с круглосуточной температурой воздуха выше +5°C и относительной влажности воздуха не более 80%.</p> <p>Т.к. Состав ХМФ-БФ тонирует древесину в зеленоватый или бурый цвет в зависимости от породы древесины, для проверки оттенка рекомендуется проводить контрольную выкраску на отдельной доске. Окончательный результат зависит от породы, твердости и первоначального цвета дерева.</p> <p>После полного высыхания состава поверхность можно окрашивать любыми лакокрасочными материалами (согласно инструкции по использованию)</p>	<p>Расход:</p> <p>Для максимальной эффективности рекомендуется наносить:</p> <p>480 мл/м² – для наружных работ,</p> <p>190-340 мл/м² – внутри помещений.</p>
--	---

<p>Время высыхания</p> <p>При температуре (20±2) °С и относительной влажности воздуха 65% – 1-2 часа (каждый слой)</p> <p>До нанесения декоративных лакокрасочных материалов – не менее 24 часов.</p> <p>При более низкой температуре или более высокой влажности время высыхания может быть больше</p>

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

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

Техническая информация

Наименование показателя	Значение
Внешний вид в таре	Жидкость желтоватого цвета
Содержание бихромата натрия, г/100 мл, не менее	0,43
Содержание медного купороса, г/100 мл, не менее	0,22
Содержание ионов фтора, г/100 мл, не менее	0,19
Величина pH 5% раствора	5
Плотность 5% раствора, г/см ³	1,033-1,108
Морозостойкость, циклы до -30°C при транспортировании	5 циклов

Дополнительная информация

<p>Меры предосторожности</p> <p>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.</p>	
--	--

<p>После окончания работ проветрить помещение. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Пожаровзрывобезопасен</p>	
<p>Транспортировка и хранение 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>Состав: Бихромат натрия, сульфат меди, натрий фтористый, бифторид-фторид аммония, вода</p>
<p>Производитель АО «Объединение «Ярославские краски» 150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17 телефон/факс: (4852) 74-89-80, 74-89-81 e-mail: kraski@yarkraski.ru, yarkraski.ru</p>	