

Faktura™

СОСТАВ FAKTURA АНТИПЛЕСЕНЬ КОНЦЕНТРАТ 1:9



- ✓ Защита от плесени — эффективен против плесневых и деревоокрашивающих грибов
- ✓ Без хлора
- ✓ Дезинфицирует и обеззараживает поверхность
- ✓ Уничтожает и блокирует развитие плесени, грибов, водорослей, лишайников, опасных микроорганизмов
- ✓ Не влияет на качество древесины
- ✓ Для наружных и внутренних работ
- ✓ Подходит для обработки минеральных поверхностей (бетон, кирпич, штукатурка...)
- ✓ Не вызывает коррозии металлических элементов
- ✓ Не содержит вредных для человека свинца, кадмия, мышьяка
- ✓ Безопасен для человека

Краткая аннотация

Фасовка — Бутылка 1 л	Нормативная документация: ТУ 2499-014-49417770-2013
Назначение <i>Высокоэффективный антисептический Состав FAKTURA™ антиплесень предназначен для уничтожения опасных микроорганизмов и предварительной профилактической обработки деревянных поверхностей от синевы, плесени, грибов. Подходит для обработки</i>	Пригодные подложки: для деревянных поверхностей (балки, перекрытия, полы, веранды, беседки, садовая

<p>минеральных поверхностей. Для обработки оснований перед окраской.</p> <p>Не изменяет структуру и прочность основания, не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и окраске декоративными составами.</p>	<p>мебель, заборы и др.), ДВП, ДСП, фанеры.</p> <p>Для минеральных поверхностей (кирпич, бетон, штукатурка, гипсокартон, швы между керамической плиткой и др.)</p>
<p>Применение</p> <p>Концентрат перемешать.</p> <p>1. Для предотвращения развития плесени, грибка, мха, водорослей на деревянных поверхностях разбавить водой в соотношении 1:9 (1 часть концентрата, 9 частей воды). Воду вливать в концентрат. Перемешать.</p> <p>1 л концентрата + 9 л воды = 10 л готового раствора до 50 м² обработанной поверхности</p> <p>2. Для уничтожения незначительных поражений плесенью на деревянных и минеральных основаниях разбавить водой в соотношении 1:5 (1 часть концентрата, 5 частей воды). Перемешать. Предварительно поверхность очистить от грибка щеткой, затем нанести рабочий раствор, <u>через 24 часа смыть водой</u> со щеткой средней жесткости, при необходимости повторить обработку.</p> <p>Наносить готовые растворы при температуре воздуха, состава и поверхности выше +5⁰С и влажности воздуха не более 80% кистью с синтетическим ворсом, щеткой, валиком, распылением за 2-3 раза до полного насыщения древесины (когда состав уже не впитывается) после высыхания каждого предыдущего слоя.</p> <p>НЕ ПРИМЕНЯТЬ БЕЗ РАЗБАВЛЕНИЯ!</p> <p>При непосредственном воздействии воды на окрашиваемую поверхность после высыхания перекрыть водостойкими лакокрасочными материалами.</p>	<p>Расход рабочего раствора: по древесине 200-300 мл/м², по минеральным - 100-150 мл/м².</p>
<p>Время высыхания</p> <p>полное высыхание при температуре (20±2) °С и относительной влажности воздуха 65% – 24 часа</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>Разрешительная документация:</p> <p>Свидетельство о государственной регистрации.</p>	
<p>Гарантии производителя:</p> <p>Гарантийный срок: 24 месяца с даты изготовления.</p> <p>Рекомендуемый срок хранения рабочего раствора — не более 7 дней</p>	
<p>Техническая информация</p>	
<p>Наименование показателя</p>	<p>Значение</p>
<p>Внешний вид в таре</p>	<p>Прозрачная бесцветная жидкость.</p>
<p>Массовая доля нелетучих веществ, %</p>	<p>49-54</p>

Величина pH	6,0 – 8,0
Плотность, г/см ³	0,95-1,00
Морозостойкость, циклы до -30°C при транспортировании	5 циклов

Дополнительная информация

<p>Меры предосторожности</p> <p>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>Эффективный биоцид, вода</p>
<p>Производитель</p> <p>АО «Объединение «Ярославские краски»</p> <p>150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17</p> <p>телефон: (4852) 74-89-80, 74-89-81</p> <p>kraski@yarkraski.ru, yarkraski.ru</p> <p>faktura-wood.ru</p>	