

<b>Тип</b>	Огнебиозащитный пропиточный состав
<b>Описание продукта</b>	ВУДРАКС БИО защищает древесину на срок до 7 лет от возгорания и распространения пламени, обеспечивая II группу огнезащитной эффективности согласно ГОСТ Р 53292 (переводя древесину в трудновоспламеняемый материал), и на срок 8-10 лет от гниения, возникновения плесени, при отсутствии контакта с влагой.
<b>Область применения</b>	<p>Применяется внутри и снаружи помещений «под навесом» по всем деревянным несущим конструкциям (перекрытия, перегородки, стропильная система и пр.), по материалам на основе древесины (ДВП, ДСП, фанера, MDF, OSB, клееный брус и др.), а также по текстильным материалам из натуральных волокон и смешанных тканей, содержащих до 33% полиэфирного волокна: шторы, занавесы, ковровые дорожки, драпировка мебели и пр.</p> <p>Огнебиозащитная пропитка не оказывает негативного воздействия на свойства древесины, не изменяет ее структуру и цвет, не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и окраске.</p>
<b>Состав</b>	Антипирен, антисептики, целевые добавки, вода подготовленная

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	500 г/м <sup>2</sup> для достижения II-й группы огнезащиты древесины 250 г/м <sup>2</sup> для биозащитной обработки древесины 170 г/м <sup>2</sup> для огнезащитной обработки тканей
Цвет	Бесцветный
Время высыхания при t° +20°C	Полное высыхание – 24 часа
Плотность, г/см <sup>3</sup>	1,10-1,12
Класс условий службы по ГОСТ 20022.2-80	I-VIII
Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76	IV (малоопасно)
Соответствие Техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности (№123-ФЗ)	II группа огнезащитной эффективности
Класс защиты по ГОСТ 30028.4-2006 против	Эффективный антипирен-антисептик

деревоокрашивающих и  
плесневых грибов

## НАНЕСЕНИЕ

Способ нанесения	Кисть, валик, распыление, окунание, вымачивание, автоклавирование
Разбавитель	Разбавление не допускается
Температура нанесения	От +5°C, относительная влажность воздуха менее 80%
Влажность древесины	Не более 30%
Количество слоев	До достижения нормы расхода
Очистка инструмента	Вода

## ХРАНЕНИЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Фасовка	5 кг, 10 кг, 50 кг, 200 кг
Хранение и транспортировка	При температуре не ниже +5°C, выдерживает однократное замораживание на срок до 30 суток. Транспортировать отдельно от пищевых продуктов. Беречь от детей.
Срок годности	3 года в заводской герметичной таре