



## Техническое описание

### ОГНЕБИОЗАЩИТНАЯ ПРОПИТКА Bionic-House Firebio impregnation

#### Пропитка-антипирен для древесины

Готовая к употреблению пропитка на водной основе с сильным антисептическим действием.

Имеет несколько противогрибковых и противоплесневых компонентов нового поколения и не содержит тяжелые металлы

#### **СВОЙСТВА:**

- Огнебиозащитная пропитка создает для покрытия надежную преграду от воспламенения и горения, а также снижает риск биопоражения грибом и плесенью
- Обеспечивает древесине 1-ю группу огнезащитной эффективности
- Материал становится трудногорючим и не способным гореть самостоятельно

**Расход:** 260 г/ м<sup>2</sup> без учета технологических потерь (1л на 4 м<sup>2</sup>)

#### **ПРИМЕНЕНИЕ:**

▪ Огнебиозащитная пропитка предназначена для огнезащиты деревянных конструкций, эксплуатируемых в жилых, производственных и общественных помещениях с неагрессивной средой

- Подходит как для индивидуального бытового, так и для промышленного применения

#### **ОБРАБОТКА:**

- Перед обработкой поверхность очистить от пыли, загрязнения, жировых пятен. Древесина должна быть высушена, без гнилостных повреждений.

**Влажность** деревянных конструкций не должна превышать 15 %

- Методы нанесения агрегатами высокого давления (распылителями) или кистью
- Температурный режим: от 5 до 35°C

#### **ВЫСЫХАНИЕ:**

Межслойное просушивание составляет 3 часа при температуре не ниже +15°C и влажности не более 80%.

#### **УПАКОВКА:**

пластиковая тара: 5кг, 10кг и 20кг