



Огнезащитный состав-антисептик ОСА-Д для дерева

ТУ 2499-025-17297211-2002

Назначение: Для обработки (пропитки) наружных поверхностей деревянных конструкций с целью снижения горючести и для биозащиты

Состав: Водный раствор антипиренов и антисептиков

Цвет: Светло-желтый

Особенности: Обработанная составом древесина обладает стойкостью к воздействию деревоокрашивающих и плесневых грибков, жуков-древоточцев и других вредителей. Состав снижает растрескивание древесины. Состав поставляется в готовом к использованию виде.

Условия эксплуатации: Внутри помещений, на открытом воздухе под навесом

Срок эксплуатации:

Условия	Огнезащита	Биозащита
В отапливаемых помещениях	18	25
В не отапливаемых помещениях	15	20
На открытом воздухе под навесом	5	7

Гарантийный срок хранения до использования: 5 лет со дня при температуре выше 0°C

Основные показатели

Показатель огнестойкости:	1 группа	Биозащита
Сертификат ПожСтандарт:	C-RU.ПБ57.В.03118	-
Расход:	0,27 кг/м ²	0,09 кг/м ²

Фасовка: Полиэтиленовые бидоны по 50 кг

Способ применения:

1. Состав наносится на сухую, чистую, неокрашенную поверхность.
2. Состав наносят кистью, валиком, распылением, окунанием.
3. Состав готов к применению. Разбавление состава не допускается.
4. Высыхание происходит в естественных условиях.
5. Состав наносится на поверхность древесины при температуре не ниже +5°C.
6. Для эксплуатации в условиях высокой влажности, снаружи зданий, на открытых площадках рекомендуется наносить поверхностный слой лака или эмали толщиной 50÷100 мкм (пентафтальвые, алкидно-уретановые, эпоксидные и др.).

Изготовитель: ООО «НПЛ-38080» ИНН 7715011204
Юридический адрес: 127410, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, дом 43
Сайт: www.npl38080.ru

Телефоны для заказа: (495) 940-82-14
(495) 649-04-73