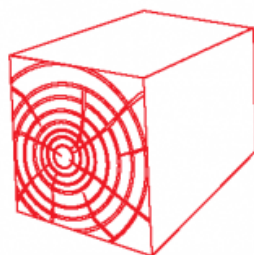




ЭФФЕКТИВНАЯ ОГНЕЗАЩИТА



Огнезащита древесины

на водной основе

ОГРАКС-В-СК



Область применения

Применяется для огнезащиты древесины и материалов на её основе. Под воздействием теплового удара материал расширяется и образует пену, которая препятствует горению древесины.

Огнезащитное покрытие **Огракс-В-СК** предназначено для эксплуатации в закрытых помещениях при температуре от -50°C до $+60^{\circ}\text{C}$ и относительной влажностью до 85%.

Описание огнезащитного материала

Огнезащитный терморасширяющийся (вспучивающийся) материал **Огракс-В-СК** - вододисперсионная паста на основе полимерного материала, содержащего целевые наполнители.

Технология нанесения

- Перед нанесением пасту перемешать.
- Наносить кистью, валиком, распылением.
- Температура воздуха не ниже $+5^{\circ}\text{C}$, относительная влажность не выше 85%.
- Защищаемая поверхность должна быть очищена.
- Использовать средства индивидуальной защиты (респиратор, очки). При попадании в глаза тщательно промыть водой.
- Полное высыхание происходит через трое суток при условии воздухообмена, температуре от $+15^{\circ}\text{C}$ до $+20^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности не выше 85%.

Свойства

Разбавитель	вода
Цвет	белый
расширения	1 500 %
Сухой остаток	70 ± 5 %
Плотность сухого покрытия	$1,4\pm 0,2$ г/см ³
Группа огнезащитной эффективности	1-ая
Теоретический расход	200 г/м ²

Характеристики

Условия хранения и транспортировки	хранить и транспортировать в плотно закрытой таре при температуре от 0°C до $+40^{\circ}\text{C}$, замораживание материала не допускается
Гарантийный срок хранения	один год со дня изготовления
Срок эксплуатации покрытия	10 лет