

# ОГРАКС-ЛТУ

ТУ 22.21.42-073-13267785-2019



## Особенности

- Эластичный рулонный материал на основе окисленного графита и ПВХ
- Производится с гладкой и с рифленой поверхностью
- Степень расширения 1800 % (при толщине 1 мм)

### Область применения

Применяется в качестве терморасширяющегося уплотнителя при изготовлении противопожарных дверей, перегородок, огнепреградительных клапанов, клапанов дымоудаления, фланцевых соединений воздуховодов, лифтовых шахт, огнестойких сейфов и др.

Под действием высоких температур **ОГРАКС-ЛТУ** вспучивается, многократно увеличиваясь в объеме, и надежно закрывает зазоры, препятствуя проникновению горячих газов, пламени и дыма в течение 180 минут.

#### Описание огнезащитного материала

Огнезащитный терморасширяющийся материал **ОГРАКС-ЛТУ**— эластичный рулонный материал на основе окисленного графита и ПВХ. Материал устойчив к воздействию воды, бензина, масел и других нефтепродуктов. Не выделяет вредных веществ при эксплуатации, не образует токсичных соединений в присутствии других веществ и факторов.

Выпускается в виде лент различной ширины и толщины, в том числе на высококачественной клеевой основе, что делает его применение более удобным. ОГРАКС-ЛТУ изготавливается как с гладкой, так и с рифленой поверхностью, которая обеспечивает макисмальную эластичность материала при его использовании.

Огнезащитный материал **ОГРАКС-ЛТУ** не подлежит обязательной пожарной сертификации. Каждая единица продукции проходит обязательную проверку отделом технического контроля качества.

# Свойства

Толщина, мм	1, 1.5, 2, 3, 4
Максимальная ширина, мм	500
Длина, м	10
Степень расширения, %	не менее 1800 % при толщине 1 мм

#### Условия хранения и эксплуатации

Хранить и транспортировать	При температуре от –60 до +60 °C
Упаковка	Картонные коробки
Гарантийный срок хранения	Один год со дня изготовления
Срок эксплуатации	Не менее 25 лет в условиях 100% влажности в диапа- зоне температур от –60 до +60 °C

## Монтаж

**ОГРАКС-ЛТУ** крепится с помощью клея или механическим способом на чистую сухую поверхность, предварительно обработанную легколетучим растворителем.

На **ОГРАКС-ЛТУ** можно наносить краску любого цвета, а также наклеивать обои и другие декоративные материалы.

