



# IRFix INSUFIRE Герметик огнезащитный терморасширяющийся



## IRFix INSUFIRE

Герметик огнезащитный терморасширяющийся.

## СВОЙСТВА

- Вспучивается, увеличиваясь в объеме под воздействием огня
- Термостойкая. Не горит, не пропускает дым, газ, воду
- Не содержит галогены и растворители.
- Не имеет запаха

## НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для заделки сквозных отверстий для кабельных проходок, как одиночных, так и пучков.

Для изоляции труб из горючих материалов до 50мм диаметром

Для изоляции металлических труб.

Для заделки сквозных проходок диаметром от 200мм или площадью до 300см.кв.

В строениях из кирпича, бетона, пенобетона и других негорючих строительных материалов.

## ПРИМЕНЕНИЕ

**Подготовка:** Перед тем как наносить необходимо очистить и обезжирить отверстие.

**Нанесение:** Тщательно заполнить все оставшееся пространство от края отверстия, включая зазоры между кабелями герметиком. Глубина заполнения герметиком – 40мм с каждой стороны. Поверхность заделки выровнять шпателем до схватывания герметика. Для улучшения пластичности при выравнивании поверхность герметика смочить водой. Основные эксплуатационные характеристики герметик приобретает через 48 часов.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Толщина базовой структуры	300мм
Минимальная толщина структуры	100мм
Максимальный размер отверстия	160мм
Минимальное расстояние от кабелей до края отверстия	10мм
Минимальная дистанция до следующего отверстия	200мм
Глубина прессованной негорючей минеральной ваты	220мм
Толщина наносимого герметика	40мм
Максимальное заполнение кабелями (% от площади отверстия)	60%
Внешний вид	Серая гомогенная масса
Температура применения	От +5С до +30С
Время высыхания	1 мм/24 часа
Температура эксплуатации	От -60С до +80С

## ХРАНЕНИЕ

**Меры безопасности:** Беречь от детей. Избегать попадания в глаза. В случае попадания обратиться к врачу.

Хранить только в оригинальной упаковке в сухом помещении при температуре от 5С до +30С.

**Объем: 310мл.**

**в коробке: 12шт.**

**Срок годности: 12 месяцев**