

## «PUTECH FireStop 65» профессиональная огнестойкая монтажная пена



**PUTECH FireStop 65** – профессиональная однокомпонентная огнестойкая монтажная пена на полиуретановой основе для герметизации швов и щелей в зданиях и помещениях с повышенными требованиями к пожарной безопасности. Монтажная пена **PUTECH FireStop 65** является всесезонной и может использоваться при отрицательных температурах. Огнестойкая монтажная пена **PUTECH FireStop 65** изготовлена по ТУ 2254-00159135965-05 и соответствует требованиям ГОСТ 30247.0-94 «Конструкции строительные. Негорючесть пены подтверждается сертификатом соответствия [НСОПБ.RU.ПР019/2.Н.00382](https://www.gost.ru/ru/standards/00159135965-05).

### **Назначение:**

Для заполнения монтажных пустот, герметизации швов, при установке каминов, печей, труб, котлов, отопительного оборудования, изоляции оборудования бань и саун, заполнения пространства между оконными и дверными проемами, обработки кабельных коммуникационных каналов в помещениях с высокими температурами и пр.

Глубина шва, мм	Ширина шва, мм	Ширина шва, мм	Ширина шва, мм	Ширина шва, мм
-	40	30	20	10
100	EI 30	EI 45	EI 60	EI 90
200	EI 120	EI 150	EI 180	EI 240

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Группа горючести Г1 по ГОСТ 30244-94

Сопротивляемость высокой температуре в течение 240 минут (предел огнестойкости)

Температура использования: от -5°C до +35°C

Время высыхания поверхности: 10 мин (образование поверхностной плёнки).

Время для обработки: через 4 ч (можно обрабатывать поверхность).

Время полной полимеризации: до 24 ч

Вторичное расширение: до 25%

Выход: до 65 л (при температуре окружающей среды +20°C, влажности не менее 50%)

Отличная адгезия (кроме тефлона, полиэтилена, льда)

Качественный результат при разных погодных условиях

Необходима защита от УФ-излучения.

Объём: 800 мл

Срок годности: 12 мес.

### **Упаковка:**

Аэрозольный баллон М-1000 мл

Вес брутто **Р-890 г**

16шт. в коробке.

**Хранение:** 12 месяцев в сухом месте при температуре от +5°C до +25°C