

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА



11-2004



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Продукт Kerafix® Flextrem 100 представляет собой высоко вспенивающийся образователь изоляционного слоя на графитной основе. Продукт свободен от волокон. В случае пожара продукт трехмерно расширяется и вспенивается даже и при высоких температурах (>900 °C). Так как Kerafix® Flextrem 100 имеет чрезвычайно высокий объем расширения, для определенных конструкций достаточно более низкое количество материала. В результате этого для конструкций обеспечивается повышенная свобода компоновки. Продукт Kerafix® Flextrem 100 отличается также очень хорошей водостойкостью.

СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ

Подано ходатайство о выдаче общего допущения строительным надзором.
Warrington Firesearch: BS 476:Part 22:1987

СВОЙСТВА

Классификация строительных материалов:	по ДИН 4102 B2 (латинская буква) (по ДИН 4102, часть I)
Начало расширения:	при температуре ок. 200 °C
Объем расширения:	> 50-и раз
Плотность:	ок. 1,3 г/см ³
Цвет:	черный
Давление:	ок. 0,8 Н/мм ²

ПРИМЕНЕНИЯ

Продукт Kerafix® Flextrem 100 особо пригоден для следующих применений:

- заделки швов между огнестойкими дверями и обвязками, свертывающимися жалюзи, окнами и примыкающими стенами
- ввода соединительных элементов в стенах или заполнения полостей внутри соединительных элементов
- в отверстиях для труб и в кабельных перегородках

ВАРИАНТЫ ПОСТАВЛЯЕМОГО ПРОДУКТА

Продукт Kerafix® Flextrem 100 поставляется толщинами 0,8-2,0 мм и ширинами 5-340 мм в рулонах или лентах. Продукт Kerafix® Flextrem 100 может быть поставлен также со самоприклеивающимся слоем и проклеиванием слоя ПВХ или алюминия.

Настоящая техническая информация соответствует актуальному уровню нашего опыта.
Пользователь обязан сам убедиться в работоспособности, что продукт по характеристикам отвечает предусмотренному назначению