

Sika Boom®-400 Fire (Nozzle Application)

ATTESTATO DI UTILIZZAZIONE PER MASTICI ANTIFUOCO VKF/AEAI

DESCRIZIONE

Sika Boom®-400 Fire è una schiuma poliuretano espandente monocomponente.

Omologazione in Svizzera:
impiego con adattatore (Nozzle).

Base chimica:
poliuretano monocomponente igroindurente

IMPIEGO

Per sigillare giunti a pareti, porte e finestre.

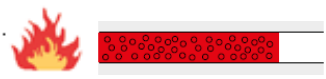
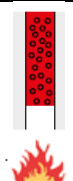
VANTAGGI

- Come da omologazione VKF/AEAI mass. EI 60
- Fino a 4 ore di resistenza al fuoco come da EN 1366-4
- Monocomponente
- Temperatura d'uso: tra -40 °C e +90 °C
- Bomboletta combinata

CERTIFICATI

- Attestato di utilizzazione VKF/AEAI n. 26796
- EN 1366-4
- EN 13501-2



	Spessore materiale min. 200 mm	Resistenza al fuoco	Larghezza giunto [mm]*	Profondità min. giunto [mm]*
	Verticale (parete)	EI 60	0-45	160
		EI 60	0-35	100
	Orizzontale (soffitto)	EI 60	0-45	160
		EI 60	0-35	100

* Come da SIA 274, osservare una larghezza minima dei giunti di 10 mm e una profondità minima dei giunti di 8 mm così come una larghezza massima dei giunti di 35 mm.

SIKA SCHWEIZ AG

Tüffenwies 16 · 8048 Zurigo · Svizzera

Telefono: +41 58 436 40 40 · Fax: +41 58 436 46 55 · www.sika.ch