

Scheda tecnica Gyproc Schiuma intumescente G-KMFOAM



UNI-EN 1366-4

Gyproc G-KMFOAM PV 710 ml è una schiuma intumescente a base poliuretanicata additivata, resistente al fuoco.

Caratteristiche Tecniche

Caratteristica	Valore	Unità di misura	Normativa
Materiale	polimero di tipo intumescente		
Densità	18	kg/m ³	
Conducibilità termica	0,032	w/mk	
Resistenza alla compressione	50	kPa	

Saint-Gobain Italia S.p.A.

Via Ettore Romagnoli 6, 20146 Milano • Italia • Tel. +39 02 61115.1 | Fax +39 02 61192900
www.gyproc.it | gyproc.italia@saint-gobain.com

Registro Imprese: Milano n. 08312170155 • R.E.A.: Milano n. 1212939
Capitale Sociale: Euro 77.305.082,40 i.v. • Codice Fiscale e P. IVA: 08312170155
Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits Pour la Construction S.A.S.



Caratteristica	Valore	Unità di misura	Normativa
Volume producibile	da 750 ml a 35/40 l (0,018/0,020 m3)		
Essiccazione	lavorabile dopo 4 ore		
Formato	Bomboletta monouso da 750 ml		

Articoli disponibili

Codice articolo	Prodotto	Kg/pezzo	Pezzi/scatola
5200896872	Schiuma intumescente G-KMFOAM PV 710 ml	1	12

Saint-Gobain Italia S.p.A.

Via Ettore Romagnoli 6, 20146 Milano • Italia • Tel. +39 02 61115.1 | Fax +39 02 61192900
www.gyproc.it | gyproc.italia@saint-gobain.com

Registro Imprese: Milano n. 08312170155 • R.E.A.: Milano n. 1212939
Capitale Sociale: Euro 77.305.082,40 i.v. • Codice Fiscale e P. IVA: 08312170155
Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits Pour la Construction S.A.S.



Campi d'Impiego

La schiuma Gyproc G-KMFOAM PV viene utilizzata per sigillare piccole fessure, giunti edili fra parete e parete e fra parete e solaio, interstizi fra telaio di porte tagliafiamma e muro.
Campo di applicazione: parete rigida.

Modalità d'uso

Dopo aver pulito la fessura da trattare da impurità o risulterà di costruzione agitare, capovolgendo la bomboletta di schiuma Gyproc G-KMFOAM PV, per circa 30 secondi. Spruzzare nella fessura da sigillare la schiuma con l'apposito ugello erogatore. Attendere la completa espansione e il successivo indurimento (circa 4 ore), dopodiché rasare il materiale in eccesso con una lama tipo cutter.

Ulteriori dettagli sulle modalità d'uso

Stoccaggio: 6 mesi in ambiente chiuso non esposto all'acqua e all'umidità.

Trasporto: nessuna restrizione via terra, nessuna restrizione ICAO/IATA-DGR (non a diretto contatto di prodotti commestibili).

Misure precauzionali: non richiede alcuna misura precauzionale sia per l'utilizzo che per la manipolazione

Effetti acuti all'esposizione: nessuno

Classificazione/etichettatura: il materiale non richiede alcuna etichettatura particolare

Fra di rischio: nessuna

Consigli di prudenza: nessuno

Documenti e certificati disponibili

Saint-Gobain Italia S.p.A.

Via Ettore Romagnoli 6, 20146 Milano • Italia • Tel. +39 02 61115.1 | Fax +39 02 61192900
www.gyproc.it | gyproc.italia@saint-gobain.com

Registro Imprese: Milano n. 08312170155 • R.E.A.: Milano n. 1212939
Capitale Sociale: Euro 77.305.082,40 i.v. • Codice Fiscale e P. IVA: 08312170155
Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits Pour la Construction S.A.S.

