

## VKF Brandschutzanwendung Nr. 26824

Gruppe 291	Diverse Bauteile	
Gesuchsteller	Effertz Tore GmbH Am Gerstacker 190 41238 Mönchengladbach Germany	
Hersteller	Effertz Tore GmbH 41238 Mönchengladbach Germany	
Produkt	EFFERTZ FIBREFLAM ISO 6	
Beschrieb	Feuerschutzvorhang aus zwei Glasfasergeweben (1: D=0,6mm, RD=600g/m <sup>2</sup> / 2: D=0.6mm, RD=700g/m <sup>2</sup> ) mit einseitigen Taschen gefüllt mit Streifen aus Brandschutzlaminat (D=3,6-3,9mm, RD=1,8kg/m <sup>2</sup> ), obenliegende Stahlwelle, seitlich mit Führungsschienen	
Anwendung	EI 60-RF1 Bgepr=4360mm, Hgepr=4210mm In Stahlkonstruktion mit Brandschutzbekleidung Anwendung nur mit Genehmigung der Brandschutzbehörde.	
Unterlagen	ift, Rosenheim: Prüfbericht '14-001458-PR01 (PB-C04-01-de-02)' (06.07.2015), Prüfbericht '15-001940-PR01 (PB-C04-01-de-01)' (06.07.2015)	
Prüfbestimmungen	EN 1363-1, EN 1634-1	
Beurteilung	Feuerwiderstandsklasse: EI 60	
Gültigkeitsdauer	31.12.2021	
Ausstelldatum	15.09.2016	
Ersetzt Anerkennung vom	-	Anerkennungsstelle der kantonalen Brandschutzbehörden

*M. Binz*

Michael Binz

*G. Rappo*

Gérald Rappo





Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Auskunft über die Anwendbarkeit  
gemäss den Schweizerischen  
Brandschutzvorschriften

## VKF Nr. 26824

Gruppe 291                   Diverse Bauteile  
Gesuchsteller               Effertz Tore GmbH  
                                  Am Gerstacker 190  
                                  41238 Mönchengladbach  
                                  Germany  
Produkt                      EFFERTZ FIBREFLAM ISO 6

Gültigkeitsdauer        31.12.2021

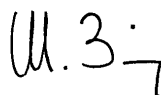
---

### Direkter Anwendungsbereich

Keine weiteren Anwendungen möglich

**Attestation d'utilisation AEAI n° 26824**

Groupe 291	Parties de construction diverses	
Requérant	Effertz Tore GmbH Am Gerstacker 190 41238 Mönchengladbach Germany	
Fabricant	Effertz Tore GmbH 41238 Mönchengladbach Germany	
Produit	EFFERTZ FIBREFLAM ISO 6	
Description	Rideau pare-feu en deux tissus de fibres de verre (1: E=0,6mm, PS=600g/m <sup>2</sup> / 2: E=0,6mm, PS=700g/m <sup>2</sup> ), avec, sur un côté, des poches remplies de bandes de laminé de protection incendie (E=3,6-3,9mm, PS=1,8kg/m <sup>2</sup> ), rouleau en acier en haut, rails de guidage latéraux	
Utilisation	EI 60-RF1 Btest=4360mm, Htest=4210mm dans construction métallique avec revêtement anti-feu Utilisation seulement après autorisation de l'autorité de protection incendie.	
Documentation	ift, Rosenheim: Prüfbericht '14-001458-PR01 (PB-C04-01-de-02)' (06.07.2015), Prüfbericht '15-001940-PR01 (PB-C04-01-de-01)' (06.07.2015)	
Conditions d'essai	EN 1363-1, EN 1634-1	
Appréciation	Classe de résistance au feu: EI 60	
Durée de validité	31.12.2021	
Date d'édition	15.09.2016	
Remplace l'attestation du	-	
		Organisme de reconnaissance des autorités cantonales de protection incendie



Michael Binz



Gérald Rappo





Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Information sur l'utilisation selon  
les prescriptions suisses de  
protection incendie AEAI

## n° AEAI 26824

Groupe 291	Parties de construction diverses		
Requérant	Effertz Tore GmbH Am Gerstacker 190 41238 Mönchengladbach Germany	Durée de validité	31.12.2021
Produit	EFFERTZ FIBREFLAM ISO 6		

---

### Domaine d'application directe

Pas d'autre utilisation possible