

**Attestation d'utilisation AEA I n° 26006**

Groupe 261	Constructions et systèmes de construction	
Requérant	Air Fire Tech Brandschutzsysteme GmbH Stranzenberggasse 7b/2 1130 Wien Austria	
Fabricant	Air Fire Tech Brandschutzsysteme GmbH 2540 Bad Vöslau Austria	
Produit	FIREREV - BASIC GP DE, BASIC VKW-DE, DUO GPS-DE, DUO VKS-DE	
Description	Couvercle de révision Avec profilé de cadre en plaques RIGIPS-RIDURIT (2x30+15mm), plaques RIGIPS-RIDURIT (30+15mm) avec peinture intumescente sur la tranche, plaque de recouvrement avec différentes finitions	
Utilisation	EI 90-RF1, Btest=562mm, Htest=562mm *dans faux-plafonds indépendants ou non indépendants Charge incendie d'en bas et d'en haut Utilisation voir pages suivantes	
Documentation	MPA NRW, Erwitte: Prüfbericht '210003966-1' (17.12.2004); MA 39, Wien: Prüfbericht 'MA39-VFA 2010-1330.01' (15.06.2011), Klassifizierungsbericht 'MA39-VFA 2010- 1330.02' (13.01.2011)	
Conditions d'essai	EN 1363-1, EN 1364-2	
Appréciation	Classe de résistance au feu:	EI 90
Durée de validité	31.12.2020	
Date d'édition	01.04.2015	
Remplace l'attestation du	-	
	Organisme de reconnaissance des autorités cantonales de protection incendie	

U. 3.7

Binz

J. Rappo

Rappo





Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

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

n° AEAI 26006

Groupe 261	Constructions et systèmes de construction		
Requérant	Air Fire Tech Brandschutzsysteme GmbH Stranzenberggasse 7b/2 1130 Wien Austria	Durée de validité	31.12.2020
Produit	FIREREV - BASIC GP DE, BASIC VKW-DE, DUO GPS-DE, DUO VKS-DE		

Domaine d'application directe

Pas d'autres applications possibles.