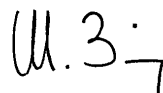


## VKF Brandschutzanwendung Nr. 27127

Gruppe 206	Stützen	
Gesuchsteller	saw spannbetonwerk ag Nöllenstrasse 19 Postfach 64 9443 Widnau Schweiz	
Hersteller	saw spannbetonwerk ag 9443 Widnau Schweiz	
Produkt	STAHLBETONSTÜTZEN	
Beschrieb	Vorfabrizierte Stützen aus Stahl, Beton C50/60 und PP-Fasern (Rezeptur 524), RD=2400kg/m3	
Anwendung	RF1 Anleitung für Bemessung und Konstruktion nach Angabe des Gesuchstellers	
Unterlagen	BAM, Berlin: Prüfbericht '7.3/27696-ID-5R-PB' (19.02.2016), Prüfbericht '7.3/27696-ID-13Q-PB' (19.02.2016); MFPA-Leipzig GmbH: rechnerischer Nachweis '6.1/14-050' (03.2016), Gutachten 'G 6.1/14-050' (21.03.2016)	
Prüfbestimmungen	EN 1363-1, EN 1365-4	
Beurteilung	Feuerwiderstandsklasse: *	
Gültigkeitsdauer	31.12.2022	
Ausstelldatum	22.03.2017	Anerkennungsstelle der kantonalen Brandschutzbehörden
Ersetzt Anerkennung vom	-	



Michael Binz



Gérald Rappo



**Attestation d'utilisation AEAI n° 27127**

Groupe 206	Piliers	
Requérant	saw spannbetonwerk ag Nöllenstrasse 19 Postfach 64 9443 Widnau Schweiz	
Fabricant	saw spannbetonwerk ag 9443 Widnau Schweiz	
Produit	STAHLBETONSTÜTZEN	
Description	Piliers préfabriques mixtes en acier, béton C50/60 et fibres PP (formulation 524), PS=2400kg/m3	
Utilisation	RF1 dimensionnement et construction selon instructions du requérant	
Documentation	BAM, Berlin: Prüfbericht '7.3/27696-ID-5R-PB' (19.02.2016), Prüfbericht '7.3/27696-ID-13Q-PB' (19.02.2016); MFPA-Leipzig GmbH: rechnerischer Nachweis '6.1/14-050' (03.2016), Gutachten 'G 6.1/14-050' (21.03.2016)	
Conditions d'essai	EN 1363-1, EN 1365-4	
Appréciation	Classe de résistance au feu: *	
Durée de validité	31.12.2022	
Date d'édition	22.03.2017	
Remplace l'attestation du	-	
		Organisme de reconnaissance des autorités cantonales de protection incendie

Michael Binz

Gérald Rappo

