

VKF Brandschutzanwendung Nr. 26253

Gruppe 206	Stützen	
Gesuchsteller	SACAC AG Fabrikstrasse 11 5600 Lenzburg Schweiz	
Hersteller	SACAC AG 5600 Lenzburg Schweiz	
Produkt	STAHLBETONSTÜTZEN AUS HOCHFESTEM BETON	
Beschrieb	Vorfabrizierte Stützen aus Stahl, Beton und PP-Fasern, Betonrezepturen 452 SCC, 462 SCC HELL, 472 SCC DUNKEL, 482 SCC BUNT, 125 SCC GUISANPLATZ, RD=2400kg/m3	
Anwendung	RF1 Anleitung für Bemessung und Konstruktion nach Angabe des Gesuchstellers	
Unterlagen	MFPA, Leipzig: rechnerischer Nachweis '6.1/14-031' (06/2015), Gutachten '6.1/14-031' (02.06.2015), Gutachterliche Stellungnahme 'GS 3.2/14-323-4' (04.06.2015), Gutachterliche Stellungnahme 'GS 3.2/15-199-8' (06.11.2015), Gutachterliche Stellungnahme 'GS 3.2/15-199-9' (06.11.2015), Gutachten 'G 6.1/15-015-2' (30.06.2015), Schreiben 'S 6.1/15-015 (2) De/JS' (27.10.2016)	
Prüfbestimmungen	EN 1363-1, EN 1365-4	
Beurteilung	Feuerwiderstandsklasse: *	
Gültigkeitsdauer	31.12.2020	
Ausstelldatum	09.11.2016	Anerkennungsstelle der kantonalen Brandschutzbehörden
Ersetzt Anerkennung vom	15.09.2016	



M. Binz

Michael Binz

G. Rappo

Gérald Rappo

VKF Nr. 26253

Gruppe 206	Stützen	Gültigkeitsdauer	31.12.2020
Gesuchsteller	SACAC AG Fabrikstrasse 11 5600 Lenzburg Schweiz		
Produkt	STAHLBETONSTÜTZEN AUS HOCHFESTEM BETON		

Direkter Anwendungsbereich

Keine weiteren Anwendungen möglich.

Erweiterter Anwendungsbereich

Der erweiterte Anwendungsbereich richtet sich nach folgendem Dokument:

Gutachten MFPA Leipzig, Nr. G 6.1/15-015-2 vom 30.06.2015 und
Schreiben MFPA Leipzig, Nr. S 6.1/15-015 (2) De/JS' vom 27.10.2016

- schlanke Stützen aus Stahl, Schleuderbeton und PP-Fasern