

VKF Brandschutzanwendung Nr. 18820

Gruppe 237	Verputze	
Gesuchsteller	Promat AG Stationsstrasse 1 8545 Rickenbach-Sulz Schweiz	
Hersteller	Promat AG 8545 Rickenbach-Sulz Schweiz	
Produkt	CAFCO 300V	
Beschrieb	Mineralisch gebundener Spritzputz für profilfolgende Verkleidungen von Stahlkonstruktionen	
Anwendung		
Unterlagen	MPA, Braunschweig: Prüfbericht '3386 6592' (05.03.2003), Prüfbericht '3172/3173' (25.02.2003)	
Prüfbestimmungen	VKF	
Beurteilung	Feuerwiderstandsklasse:	s. Anhang
Gültigkeitsdauer	31.12.2019	
Ausstelldatum	31.12.2014	Anerkennungsstelle der kantonalen Brandschutzbehörden
Ersetzt Anerkennung vom	21.09.2012	

U. 3.7

Binz

J. Rappo

Rappo



VKF Nr. 18820

Gruppe 237 Verputze
 Gesuchsteller Promat AG
 Stationsstrasse 1
 8545 Rickenbach-Sulz
 Schweiz
 Produkt CAFCO 300V

Gültigkeitsdauer 31.12.2019

Materialstärke D der Verkleidung in mm
 (Profilfolgende Verkleidung von Stahlträgern/stützen)

	15	20	25	30	35	40	45	55
F 30	180	300	300	300	300	300	300	300
F 60	-	-	180	300	300	300	300	300
F 90	-	-	-	120	180	300	300	300
F 120	-	-	-	-	-	120	180	300

Legende:

U/A max in 1/m (Profilfaktor)
 U = Innerer Umfang der Verkleidung in m
 A = Querschnittfläche des Stahlprofils m²

Attestation d'utilisation AEAI n° 18820

Groupe 237	Crépis	
Requérant	Promat AG Stationsstrasse 1 8545 Rickenbach-Sulz Schweiz	
Fabricant	Promat AG 8545 Rickenbach-Sulz Schweiz	
Produit	CAFCO 300V	
Description	Enduit au pistolet avec liant minéral, pour le revêtement de constructions métalliques suivant le profil	
Utilisation		
Documentation	MPA, Braunschweig: Prüfbericht '3386 6592' (05.03.2003), Prüfbericht '3172/3173' (25.02.2003)	
Conditions d'essai	AEAI	
Appréciation	Classe de résistance au feu: v. annexe	
Durée de validité	31.12.2019	
Date d'édition	31.12.2014	
Remplace l'attestation du	21.09.2012	

Organisme de reconnaissance des autorités cantonales de protection incendie

U. Z.

Binz

J. Rappo

Rappo



n° AEAI 18820

Groupe 237 Crépis
 Requérant Promat AG
 Stationsstrasse 1
 8545 Rickenbach-Sulz
 Schweiz
 Produit CAFCO 300V

Durée de validité 31.12.2019

Epaisseur E du revêtement en mm
 (Revêtement suivant le profil des piliers/poutres métalliques)

	15	20	25	30	35	40	45	55
F 30	180	300	300	300	300	300	300	300
F 60	-	-	180	300	300	300	300	300
F 90	-	-	-	120	180	300	300	300
F 120	-	-	-	-	-	120	180	300

Légende:

U/A max en 1/m (facteur du profilé)
 U = Pourtour intérieur du revêtement en m
 A = Section du profilé métallique en m²