

VKF Hagelschutz VKF Nr. 27487

Gruppe 129	Fassade - Sandwichpaneele	
Gesuchsteller	Metallica Sàrl Route du Marcolet 37 1023 Crissier Schweiz	
Hersteller	Sistem Metal 59860 Corlu Tekirdag Turkey	
Produkt	Albond 9000 A2	
Beschrieb	<p>Aluminium Sandwichelement mit anorganischen Mineralkern. Gesamtstärke = 4 mm, Blechstärke = 0,5 mm. Platten mit hinterlegte Fugen montiert, Breite = 10 mm. Montage mittels Nieten Typ FAR N16A. Montage auf Unterkonstruktion aus Aluminium, Stützweite der Unterkonstruktion max. 1,0 m, keine nicht aufliegenden Plattenränder. Plattenformate 0,5 m * 0,6 m bis 0.6 m * 1,0 m. Oberfläche beschichtet mit Polyvinylidenfluorid (PVDF). Anerkennung gilt für die Plattenfarben M005 Bronze Metallic, M001 Silver Metallic, M002 Smoke Silver Metallic, M003 Grey Metallic, M004 Champagne Metallic, M006 Dark Grey Metallic, M008 Gold Metallic, M010 Blue Metallic, M011 Green Metallic, M012 Copper Metallic.</p>	
Unterlagen	Egli Engineering AG: Prüfbericht '683_1' (18. September 2017)	
Prüfbestimmungen	20 VKF Sandwichelement, Version 1.02 vom 1. 6. 2014	
Klassifikation Beurteilung	Minimaler Hagelwiderstand: Hagelwiderstand Aussehen:	HW 5 HW 4
Bemerkungen		
Gültigkeitsdauer	31.12.2022	
Ausstelldatum	20.09.2017	Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen
Ersetzt Anerkennung vom	-	



Martin Jordi



Daniela Bienz

Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 27487

Groupe 129	Façade - Panneaux sandwich	
Requérant	Metallica Sàrl Route du Marcolet 37 1023 Crissier Schweiz	
Fabricant	Sistem Metal 59860 Corlu Tekirdag Turkey	
Produit	Albond 9000 A2	
Description	<p>Élément sandwich en aluminium enserrant un noyau minéral inorganique. Épaisseur totale = 4 mm, épaisseur de la tôle = 0,5 mm. Panneaux montés avec joints, largeur = 10 mm. Montage au moyen de rivets de type FAR N16A. Montage sur support en aluminium, portée admissible du support max. 1,00 m, aucun bord de panneau non posé en applique. Formats des panneaux 0,5 m * 0,6 m à 0,6 m * 1,0 m Surface recouverte de polyfluorure de vinylidène (PVDF). La reconnaissance s'applique aux couleurs de panneaux M005 Bronze Metallic, M001 Silver Metallic, M002 Smoke Silver Metallic, M003 Grey Metallic, M004 Champagne Metallic, M006 Dark Grey Metallic, M008 Gold Metallic, M010 Blue Metallic, M011 Green Metallic, M012 Copper Metallic.</p>	
Documentation	Egli Engineering AG: Rapport d'essais '683_1' (18. September 2017)	
Conditions d'examen	AEAI 20 « Eléments sandwich » version 1.03 du 01.06.2014	
Classification	Résistance à la grêle minimale:	RG 5
Evaluation	Résistance à la grêle aspect:	RG 4

Remarques

Durée de validité	31.12.2022	
Date d'édition	20.09.2017	Association des établissements cantonaux d'assurance incendie
Remplace l'attestation du	-	



Martin Jordi



Daniela Bienz