



## Protection contre la grêle AEAI n° 31941

**Demandeur**  
Filli Stahl GesmbH  
Schrödingerstrasse 5  
9020 Klagenfurt  
Austria

**Fabricant**  
-

**Groupe** 110 - Toiture - Tôles fines

**Produit** FIGO Amade

**Description** Panneau pour toits et façades, pour pose par chevauchement, en tôle d'acier.  
Épaisseur : 0,55 mm, Dimensions : 931 x 358 mm.  
Sur voligeage intégral ou sur lattage.  
Testé avec les couleurs et surfaces suivantes : stuc anthracite et lisse gris poussière.  
La reconnaissance s'applique à toutes les couleurs disponibles et à toutes les surfaces avec le même traitement de surface.

**Documentation** IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.:  
Rapport d'essais '315092210-1' (5. Juli 2017), Rapport d'expertise '315092210-2' (12. Oktober 2021)

**Conditions d'essais AEAI** 06 Tôle, version 1.02 du 01.06.2014 ; 13 Bardeaux, version 1.03 du 01.06.2014

**Classification** Résistance à la grêle aspect RG 2  
**Evaluation** Résistance à la grêle fonctionnalité RG 5

**Remarques**

**Durée de validité** 31.12.2027  
**Date d'édition** 01.01.2022  
**Remplace l'attestation du** -

Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie

Martin Jordi

Eveline Augsburgger

Le chiffre attribué à la fonctionnalité correspond à la valeur minimale entre les fonctions suivantes:

Translucidité	RG --	Mécanique	RG --
Protection de lumière	RG --	Étanchéité	RG 5