



## Protection contre la grêle AEAI n° 40590

**Demandeur**

M und K Bausysteme AG  
Grienbachstrasse 31  
6300 Zug  
Suisse

**Fabricant**

M und K Bausysteme AG  
6300 Zug  
Suisse

**Groupe**

128 - Façade - Profilés en tôle

**Produit**

Profilé dentelé de système de façade 20/20/5, 2.0.

**Description**

Profilé triangle extrudé autoportant en aluminium (hauteur 20 mm, distance entre les crêtes 20 mm) pour pose verticale. Aluminium EN AW-6060 T66.

Épaisseur = 2,0 mm.

Surface et couleur : thermolaqué IGP-DURA xal 4201 Silk Grey, mat.

Panneau vissé sur des lattes de façade ou lattes de façade fixées sur un panneau trois plis de 27 mm.

La présente reconnaissance n'est pas valable pour les éléments de fixation / points de fixation.

**Documentation**

p+f expert ag: Rapport d'essais 'H 225-5' (20. Januar 2026), Rapport d'essais 'H 225-5.1' (6. Mai 2026)

**Conditions d'essais AEAI**

06 Tôle, version 1.02 du 01.06.2014

**Classification  
Evaluation**

Résistance à la grêle fonctionnalité RG 5  
Résistance à la grêle aspect RG 4

**Remarques**

-

**Durée de validité**

31.12.2031

**Date d'édition**

14.05.2026

**Remplace l'attestation du**

12.05.2026

Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie



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