



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 composite 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)

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 --

Remarques**Durée de validité**

31.12.2031

Date d'édition

23.04.2026

Remplace l'attestation du

-

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