



Protection contre la grêle AEAI n° 40472

Demandeur
E. Pfister & Cie AG
Brüelstrasse 4
8157 Dielsdorf
Suisse

Fabricant
MN Metall GmbH
23730 Neustadt
Allemagne

Groupe 128 - Façade - Profilés en tôle

Produit wellTEC® Profil W-20/40

Description Profilé ondulé autoportant (hauteur des ondes 20 mm, distance entre les ondulations 40 mm) en aluminium pour pose verticale. Aluminium EN AW-5754 AlMg3.
Épaisseur du profilé = 1,5 mm.
Surface en aluminium nu.
Pose en chevauchement sur sous-construction en bois 50 mm * 30 mm, distance max. 650 mm.
La présente reconnaissance n'est pas valable pour les éléments de fixation.
La présente reconnaissance ne porte pas sur une éventuelle garniture des bords.

Documentation p+f expert ag: Rapport d'essais 'H 218-1' (20. Oktober 2025)

Conditions d'essais AEAI 06 Tôle, version 1.02 du 01.06.2014

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

Remarques

Durée de validité 31.12.2031
Date d'édition 27.02.2026
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

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie AEAI

Bundesgasse 20 Case postale 3001 Berne T +41 31 320 22 22 mail@vkg.ch www.vkg.ch