



## Protection contre la grêle AEAI n° 31761

**Demandeur**  
E. Pfister & Cie AG  
Brüelstrasse 4  
8157 Dielsdorf  
Schweiz

**Fabricant**  
E. Pfister & Cie AG  
8157 Dielsdorf  
Schweiz

**Groupe** 128 - Façade - Profilés en tôle

**Produit** wellTEC W-15/40

**Description**

Profilé ondulé autoportant en aluminium pour pose verticale.  
Largeur du profil = 800 mm, épaisseur du profil = 1,5 mm.  
Pose sur sous-construction en bois 40 mm \* 60 mm, distance de la sous-construction max. 400 mm.  
Couleur et surface : aluminium naturel, brillante.  
Fixation vissée aux lattes avec des vis de scellement pour construction de façade. La présente reconnaissance ne s'applique pas aux éléments de fixation.  
La reconnaissance ne porte pas sur d'éventuelles bordures, à des profilés avec chevauchements ou autres.

**Documentation** p+f Sursee: Rapport d'essais 'H 106-2' (29. April 2021); p+f expert ag: Rapport d'essais 'H 106-2 rev.1' (23. Oktober 2024)

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

**Classification** Résistance à la grêle aspect RG 3  
**Evaluation** Résistance à la grêle fonctionnalité RG 5

### Remarques

**Durée de validité** 31.12.2026  
**Date d'édition** 30.10.2024  
**Remplace l'attestation du** 20.08.2021

Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie

Martin Jordi

Cornelia Humm

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  |