



Protection contre la grêle AEAI n° 33312

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

Fabricant
MN Metall GmbH
23730 Neustadt
Germany

Groupe 128 - Façade - Profilés en tôle

Produit wellTEC® Profil W-18/76

Description Profilé ondulé autoportant (hauteur 18mm, distance entre les ondulations 76mm) en aluminium pour pose verticale.
Longueur = max. 5500 mm, largeur max. de construction = 1'216 mm, épaisseur = 2,0 mm.
Pose par chevauchement sur sous-construction en bois 40 mm * 60 mm, distance max. 650 mm.
Surface revêtement par poudre, brillante. La reconnaissance s'applique à toutes les couleurs disponibles.
La présente reconnaissance ne s'applique pas aux éléments de fixation.
La présente reconnaissance concerne pas l'éventuelle garniture des bords.

Documentation p+f expert ag: Rapport d'essais 'H 163' (27. Juni 2024)

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 4

Remarques

Durée de validité 31.12.2029
Date d'édition 20.09.2024
Remplace l'attestation du -

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