



Protection contre la grêle AEAI n° 32497

Demandeur

Montana Bausysteme AG
Durisolstrasse 11
5612 Villmergen
Schweiz

Fabricant

Montana Bausysteme AG
5612 Villmergen
Schweiz

Groupe 106 - Toiture - Profilés en tôle

Produit Swiss Panel SP 20 – SP 200

Description

Profils trapézoïdaux en tôle d'acier. Pose en toiture.
Épaisseur nominale minimale = 1 mm. Revêtement en polyester 25 µm.
Ossature composée d'un lattis en bois de 40 mm x 60 mm, distance horizontale entre les lattes 700 mm.
La reconnaissance est valable pour toutes les couleurs disponibles avec une surface légèrement brillante.
Le cantilever n'a pas été testé.

Documentation p+f expert ag: Rapport d'essais 'H 124-1' (29. September 2022)

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 3

Remarques

Durée de validité 31.12.2028
Date d'édition 03.02.2023
Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

Martin Jordi

Eveline Augsburgger

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