



## Protection contre la grêle AEAI n° 32487

**Demandeur**

Montana Bausysteme AG  
Durisolstrasse 11  
5612 Villmergen  
Schweiz

**Fabricant**

Montana Bausysteme AG  
5612 Villmergen  
Schweiz

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

**Produit** Swiss Panel SP 45/150 AVL

**Description**

Profils trapézoïdaux en tôle d'acier avec perforation.  
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.  
Pose à la verticale.  
En raison de la perforation, seule la fonction « Aspect » a été testée.  
Le cantilever n'a pas été testé.

**Documentation** p+f expert ag: Rapport d'essais 'H 124-9' (18. November 2022)

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

**Classification 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 --