



## Protection contre la grêle AEAI n° 32022

**Demandeur**  
Ernst Schweizer AG  
Bahnhofplatz 11  
8908 Hedingen  
Schweiz

**Fabricant**  
-

**Groupe** 122 - Toiture - Capteurs solaires

**Produit** FK1-H2, FK1-V2

**Description** Revêtement en verre solaire mat/mat, épaisseur = 3,2 mm.  
Cadre en profilé d'aluminium avec profilé de maintien du verre.  
Numéro Solar Keymark : 011-7S085 F

**Documentation** Institut für Solartechnik SPF: Rapport d'essais 'H532' (20. Dezember 2021)

**Conditions d'essais AEAI** 19 Capteurs solaires thermiques, version 1.03 du 01.11.2016

**Classification** Résistance à la grêle fonctionnalité RG 4  
**Evaluation** Résistance à la grêle aspect RG 4

**Remarques**

**Durée de validité** 31.12.2027  
**Date d'édition** 02.02.2022  
**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 4  |
| Protection de lumière | RG -- | Étanchéité | RG -- |