



Protection contre la grêle AEAI n° 40596

Demandeur

Sonnenkraft Energy GmbH
Solarstrasse 1
9300 St. Veit an der Glan
Autriche

Fabricant**Groupe**

121 - Toiture - modules photovoltaïques

Produit

xxx Wp HC ALPIN terracotta; KPV xxxWp GME xxxWp terracotta

Description

Modules photovoltaïques verre/membrane.
Verre avant précontraint/partiellement précontraint, épaisseur = 4,0 mm.
Membrane de la face arrière.
Cadre en aluminium, hauteur = 40 mm.
« xxx » indique la classe de performance du module en Wp.
La reconnaissance concerne la partie solaire et le cadre.

Documentation

gbd LAB GmbH: Rapport d'essais 'L25/2138_01' (17. September 2025)

Conditions d'essais AEAI

25 Modules Photovoltaïques, version 1.03 du 01.11.2016

**Classification
Evaluation**

Résistance à la grêle fonctionnalité RG 4
Résistance à la grêle aspect RG 4

Remarques**Durée de validité**

31.12.2031

Date d'édition

28.04.2026

Remplace l'attestation du

-

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie



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 --