



## Protection contre la grêle AEAI n° 33281

**Demandeur**

SoLuxTec GmbH  
Werner von Siemens Strasse 25  
54634 Bitburg  
Germany

**Fabricant**

-

**Groupe**

121 - Toiture - Modules photovoltaïques

**Produit**

SOLUXTEC DAS MODUL PURE GLASS; SOLUXTEC DAS MODUL ALPINE

**Description**

Module bi-verre (module photovoltaïque verre-verre).  
Verre avant trempé (ARC), épaisseur = 2,0 mm.  
Verre arrière trempé (ARC), épaisseur = 2,0 mm.  
Cadre en aluminium, hauteur = 30 mm.  
La reconnaissance concerne la partie solaire et le cadre.  
xxx désigne la performance en Wp.

**Documentation**

-: Confirmation du fabricant '20240522' (22. Mai 2024)

**Conditions d'essais AEAI** 25 Modules Photovoltaïques, version 1.03 du 01.11.2016

**Classification  
Evaluation**

Résistance à la grêle fonctionnalité RG 3

**Remarques****Durée de validité**

31.12.2029

**Date d'édition**

02.08.2024

**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 --