



## Protection contre la grêle AEAI n° 24782

**Demandeur**  
Solar-Fabrik AG  
Munzinger Strasse 10  
79111 Freiburg  
Germany

**Fabricant**  
Solar-Fabrik AG  
79108 Freiburg  
Germany

**Groupe** 121 - Toiture - modules photovoltaïques

**Produit** Premium S poly, Premium M mono, Premium XM mono black, Premium L poly, Premium L mono, Premium L mono black

**Description** Module Premium Next Generation apposé sur une toiture.  
Module formé de feuilles de verre cristallin à monter sur une toiture.  
Couverture en verre trempé d'épaisseur 3,2 mm.  
L'homologation de la résistance à la grêle concerne uniquement la partie solaire, mais pas l'éventuelle garniture des bords ni le support.

**Documentation** : '40027893' (16. Juli 2013)

**Conditions d'examen** Décision AEAI B « Eléments solaires » du 01.04.2011 (IEC 61215 / IEC 61646, verre VST > 3 mm)

**Classification** Résistance à la grêle translucidité RG --  
**Evaluation** Résistance à la grêle minimale RG 3  
Résistance à la grêle protection de lumière RG --  
Résistance à la grêle minimale sans aspect RG --


**Remarques**

**Durée de validité** 31.12.2018

**Date d'édition** 09.10.2013

**Remplace l'attestation du** -

Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie

  
F. Oldenburg

  
Martin Jordi

Le chiffre attribué à la fonctionnalité correspond à la valeur minimale entre les fonctions suivantes:

Translucidité Mécanique  
Protection de lumière Étanchéité