



## Protection contre la grêle AEAI n° 27042

**Demandeur**

Trina Solar (Schweiz) AG  
Birkenweg 4  
8304 Wallisellen  
Schweiz

**Fabricant**

Changzhou Trina Solar Energy Co., Ltd.  
213031 Changzhou - Jiangsu  
China

**Groupe**

121 - Toiture - modules photovoltaïques

**Produit**

The Honey Module, The Honey M Plus Module, The Honey M Plus Module in Black

**Description**

Module photovoltaïque.  
Couverture en verre solaire hautement transparent, avec traitement anti-reflet et trempé thermiquement de 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**

-: Bestätigung Hersteller '20171116' (17. November 2016)

**Conditions d'examen**

Décision AEAI B « Eléments solaires » version 1.04 du 01.11.2016

**Classification  
Evaluation**

Résistance à la grêle fonctionnalité RG 3

**Remarques****Durée de validité**

31.12.2021

**Date d'édition**

27.08.2018

**Remplace l'attestation du**

06.12.2016

Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie

Martin Jordi

Eveline Augsburg

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 --