



## Protection contre la grêle AEAI n° 31023

**Demandeur**  
IBC Solar AG  
Am Hochgericht 10  
96231 Bad Staffelstein  
Germany

**Fabricant**  
-

**Groupe** 121 - Toiture - modules photovoltaïques

**Produit** IBC MonoSol 330, 335, 340 MS-HC

**Description** Module photovoltaïque.  
Verre trempé, épaisseur = 3,2 mm.  
Technologie de cellules monocristalline.  
Cadre en aluminium.  
L'homologation de la résistance à la grêle concerne uniquement la partie solaire,  
mais pas l'éventuelle couverture des bords ni le support.

**Documentation** SUPSI-DACD: Rapport d'essais '18-063/A-REP1-rev1' (19. Oktober 2018)

**Conditions d'examen** AEAI 25 « Modules Photovoltaïques », version 1.03 du 01.11.2016

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

### Remarques

**Durée de validité** 31.12.2025  
**Date d'édition** 22.01.2020  
**Remplace l'attestation du** -

Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie

  
Martin Jordi

  
Eveline Augsburger

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 --