



Protection contre la grêle AEAI n° 40003

Demandeur

UAB SoliTek cells
Mokslininku str. 6a
8412 Vilnius
Lituanie

Fabricant**Groupe**

121 - Toiture

Produit

SOLID BIFACIAL

Description

Modules photovoltaïques verre-verre.
Verre avant précontraint/partiellement précontraint, épaisseur = 3,2 mm.
Verre arrière précontraint/partiellement précontraint, épaisseur = 3,2 mm.
Sans cadre.
La reconnaissance est valable pour toutes les classes de performance disponibles.
La reconnaissance concerne la partie solaire, le cadre et toutes les classes de performance disponibles.

Documentation

SUPSI PVLab: Rapport d'essais '24-116/ABC-REP1-rev0' (18.12.2024)

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

31.12.2030

Date d'édition

20.06.2025

Remplace l'attestation du 02.04.2025

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 --

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie AEAI

Bundesgasse 20 Case postale 3001 Berne T +41 31 320 22 22 mail@vkg.ch www.vkg.ch