



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

Remarques .

Durée de validité 31.12.2030 Association des établissements cantonaux
Date d'édition 20.06.2025 d'assurance incendie
Remplace l'attestation du 02.04.2025

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 --