



Protection contre la grêle AEAI n° 40182

Demandeur
Julius Fritsche GmbH
Gewerbepark 3
5102 Anthering
Autriche

Fabricant
Sunket
214117 E'hu Town
Chine

Groupe 121 - Toiture

Produit FRISOLAR430M10-108D4 (PERFORMANCE); FRISOLAR480M10-120D4 (PERFORMANCE); FRISOLAR520M10-144D4 (PERFORMANCE)

Description Modules photovoltaïques verre-verre.
Verre avant précontraint/partiellement précontraint, épaisseur = 2,0 mm.
Verre arrière précontraint/partiellement précontraint, épaisseur = 2,0 mm.
Cadre en aluminium.
La reconnaissance concerne la partie solaire et toutes les classes de performance disponibles.

Documentation -: Confirmation du fabricant '20250804' (4. August 2025)

Conditions d'essais AEAI Décision B Décision concernant l'attribution des éléments solaires examinés selon les normes EN à une classe de résistance à la grêle, version 1.04 du 01.11.2016

Classification Evaluation Résistance à la grêle fonctionnalité RG 3

Remarques

Durée de validité 31.12.2030
Date d'édition 22.08.2025
Remplace l'attestation du

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 --
Protection de lumière	RG --	Étanchéité	RG --