

Protection contre la grêle AEAI n° 40180

DemandeurFabricantVOLTEC SolarVOLTEC Solar1 rue des Prés67190 Dinsheim-sur-Bruche

67190 Dinsheim-sur-Bruche

France

Groupe

121 - Toiture - modules photovoltaiques

Produit Tarka 110 VSMP 435-460 W

Description Modules photovoltaïques verre/membrane.

Verre avant précontraint/partiellement précontraint, épaisseur = 3,2 mm.

France

Membrane de la face arrière.

Cadre en aluminium, hauteur 35 mm.

La reconnaissance concerne la partie solaire, le cadre et toutes les couleurs,

surfaces et classes de performance disponibles.

Documentation SUPSI PVLab: Rapport d'essais '25-028-A-REP1-rev0' (6. August 2025)

Conditions d'essais AEAI 25 Modules Photovoltaiques, version 1.03 du 01.11.2016

ClassificationRésistance à la grêle fonctionnalité RG 5EvaluationRésistance à la grêle aspectRG 5

Remarques .

Durée de validité31.12.2030Association des établissements cantonauxDate d'édition27.10.2025d'assurance incendieRemplace l'attestation du22.08.2025

Le chiffre attribué à la fonctionnalité correspond à la valeur minimale entre les fonctions suivantes:

Translucidité RG -- Mécanique RG 5 Protection de lumière RG -- Étanchéité RG --