



Protection contre la grêle AEAI n° 40006

Demandeur
JA Solar GmbH
Bauhausplatz 4
80807 München
Allemagne

Fabricant

Groupe 121 - Toiture

Produit JAM66D46/LB

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, hauteur = 30 mm à 35 mm, couleur noire et argentée.
La reconnaissance est valable pour toutes les classes de performance disponibles
(695 à 740 W).
L'homologation de la résistance à la grêle concerne uniquement la partie solaire, mais
pas le cadre, la couverture ou le support.

Documentation -: Confirmation du fabricant 'JAM66D46 695-720 LB Global_EN_20241112A'
(15.04.2025)

Conditions d'essais AEAI 25 Modules Photovoltaïques, version 1.03 du 01.11.2016; B VKF Beschluss Solare
Elemente Version 1.04 vom 1. 11. 2016

Classification Résistance à la grêle fonctionnalité RG 3
Evaluation

Remarques .

Durée de validité 31.12.2030
Date d'édition 20.06.2025
Remplace l'attestation du 09.05.2025

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 --
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