



Protection contre la grêle AEAI n° 33475

Demandeur
JA Solar GmbH
Bauhausplatz 4
80807 München
Allemagne

Fabricant

Groupe 121 - Toiture - modules photovoltaïques

Produit JAM54S40-xxx/LR (avec verre frontal = 2,8 mm); JAM54S40-xxx/LR BF (avec verre frontal = 2,8 mm); JAM54S41-xxx/LR (avec verre frontal = 2,8 mm); JAT54S40-xxx/LR avec verre frontal = 2,8 mm); JAT54D41-xxx/LR (avec verre frontal = 2,8 mm)

Description Modules photovoltaïques au silicium monocristallin (verre/membrane).
Vitrage avant en verre trempé, épaisseur = 2,8 mm.
Cadre en aluminium, épaisseur = 30 mm, anodisé noir ou argent.
« xxx » indique la classe de performance du module.
La reconnaissance porte sur la partie solaire et le cadre.

Documentation Institut für Solartechnik SPF: Rapport d'essais 'H493' (12. Dezember 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
Date d'édition 14.05.2026
Remplace l'attestation du 12.12.2024

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

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