



## Protection contre la grêle AEAI n° 40001

**Demandeur**

European Energy World S.L. Eurener  
C/ Colón, 1-23  
46002 Valencia  
Espagne

**Fabricant****Groupe**

121 - Toiture

**Produit**

MEPV-XXX

**Description**

Modules photovoltaïques verre-verre.  
Verre avant précontraint/partiellement précontraint, épaisseur = 3,2 mm.  
Verre arrière précontraint/partiellement précontraint, épaisseur = 2,0 mm.  
Cadre en aluminium, couleur noire et argentée.  
« xxx » indique la classe de performance du module en Wc. La reconnaissance concerne la partie solaire, le cadre et toutes les couleurs, surfaces et classes de performance disponibles.

**Documentation**

Institut für Solartechnik SPF: Rapport d'essais 'H525' (31. Januar 2025)

**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**

20.06.2025

**Remplace l'attestation du** 26.03.2025

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 4
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