



Protection contre la grêle AEAI n° 24924

Demandeur
Friap Feuron AG
Ey 9
3063 Ittigen
Schweiz

Fabricant
Green one Tec
9300 St. Veit / Glan
Austria

Groupe 122 - Toiture - Capteurs solaires

Produit Terza 251-H / Terza 251-V

Description Capteur solaire thermique inséré dans un cadre.
Vitre simple en verre solaire trempé d'épaisseur 3,2 mm.
Installation horizontale ou verticale.
L'homologation de la résistance à la grêle concerne uniquement la partie solaire,
mais pas l'éventuelle garniture des bords ni le support.

Documentation : '21218491_EN_R_Terza' (13. September 2012)

Conditions d'examen Décision AEAI B « Eléments solaires » du 01.11.2012 (verre VST > 3 mm)

Classification Résistance à la grêle translucidité RG --
Evaluation Résistance à la grêle minimale RG 3
Résistance à la grêle protection de lumière RG --
Résistance à la grêle minimale sans aspect RG --

Remarques

Durée de validité 31.12.2018

Date d'édition 31.10.2013

Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

F. Oldenburg

Martin Jordi

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

Translucidité Mécanique
Protection de lumière Étanchéité