



Protection contre la grêle AEAI n° 32450

Demandeur
Krannich Solar AG
Bodenackerstrasse 1
8957 Spreitenbach
Schweiz

Fabricant
TSC PowerHome B.V.
1083HN Amsterdam
Netherlands

Groupe 121 - Toiture - modules photovoltaïques

Produit POWERXT®-xxxR-PM

Description Verre trempé, épaisseur 2,84 mm.
Technologie de cellules monocristalline.
Cadre en aluminium cadre aluminium anodisé noir, hauteur du cadre 40 mm, épaisseur du matériau 1,7 mm.
La reconnaissance s'applique aux tous les types de modules, xxx désigne la performance en Wp.
Le cadre a été testé.

Documentation Institut für Solartechnik SPF: Rapport d'essais 'H385' (19. Oktober 2022)

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 31.12.2028
Date d'édition 01.01.2023
Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

Martin Jordi

Eveline Augsburg

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 4