



## Protection contre la grêle AEAI n° 24925

**Demandeur**

Solar-Technologie-International GmbH  
Seiferitzer Allee 14  
08393 Meerane  
Germany

**Fabricant**

Solar-Technologie-International GmbH  
08393 Meerane  
Germany

**Groupe**

122 - Toiture - Capteurs solaires

**Produit**

FKA 200V / 200H, FKA 240V / 240H, FKA 270V / 270H, FKF 200V / 200H, FKF 240V / 240H, FKF 270V / 270H

**Description**

Capteur solaire thermique plan inséré dans un cadre.  
Couverture en VST d'épaisseur 3,2 mm (fabrication GMB SILK).  
L'homologation de la résistance à la grêle concerne uniquement la partie solaire,  
mais pas l'éventuelle garniture des bords ni le support.

**Documentation**

: 'GMB01206300SGP' (30. Januar 2013)

**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 minimale sans aspect RG --

Résistance à la grêle 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