



Protection contre la grêle AEAI n° 32980

Demandeur
MCR-e Sàrl
La Perraudettaz 5
1422 Grandson
Suisse

Fabricant

Groupe 121 - Toiture - modules photovoltaïques

Produit BSMxxxM10-54HNNH BSMxxxM10-60HNNH; BSMxxxM10-54HNNH Terracotta

Description Module photovoltaïque en verre.
Verre supérieur trempé, t = 2,0 mm ; verre inférieur trempé, t = 2,0 mm.
Module monté dans un cadre en aluminium.
xxx représente les différentes classes d'efficacité du module.

Documentation -: Confirmation du fabricant '20240115' (15. Januar 2024), Confirmation du fabricant '20260306' (6. März 2026)

Conditions d'essais AEAI Décision B Décision concernant l'attribution des éléments solaires examinés selon les normes EN à une classe de résistance à la grêle, version 1.04 du 01.11.2016

Classification Evaluation Résistance à la grêle fonctionnalité RG 3

Remarques

Durée de validité 31.12.2029
Date d'édition 28.03.2026
Remplace l'attestation du 12.03.2024

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 --
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