



Protection contre la grêle AEA I n° 32901

Demandeur
EDILIANS
65 Chem. du Moulin Carron
69570 Dardilly
France

Fabricant
EDILIANS
69570 Dardilly
France

Groupe 121 - Toiture - modules photovoltaïques

Produit Tuile et ardoise solaire Max

Description Modules photovoltaïques à intégrer dans la toiture.
Revêtement avant en verre trempé, épaisseur = 3,2 mm,
L'homologation de la résistance à la grêle concerne uniquement la partie solaire,
mais pas l'éventuelle couverture des bords ni le support.

Documentation Kiwa Cermet Italia Spa, San Vendemiano: Certificat '17269 Rev. 0' (22. März 2023); -
: Confirmation du fabricant '--' (5. Dezember 2023)

Conditions d'essais AEA I 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 Résistance à la grêle fonctionnalité RG 3
Evaluation

Remarques

Durée de validité 31.12.2028
Date d'édition 05.12.2023
Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

Martin Jordi

Cornelia Humm

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

Translucidité	RG --	Mécanique	RG 3
Protection de lumière	RG --	Étanchéité	RG --