

Protection contre la grêle AEAI n° 40228

Demandeur Dott. Gallina S.r.l. Corso Galileo Ferraris 70 10129 Torino

Italie

Dott. Gallina S.r.l. 10040 La Loggia (TO)

Italie

Fabricant

Groupe 113 - Toiture - Panneaux en matière synthétique

Produit Plaque alvéolaire en polycarbonate Policarb 16 P Wide 02w (clear)

Plaque alvéolaire en polycarbonate (PC). Description

Épaisseur moyenne = 1.3 mm (mesurée). Épaisseur de la plaque = 1.0 mm

Largeur d'un alvéole = 32 mm (mesurée). Épaisseur totale de la plaque = 16.0 mm

(mesurée).

Couleur transparente. Surface brillante avec revêtement supérieur anti-UV. Fixation de la plaque: insérée dans un cadre standard en aluminium, bande d'étanchéité des deux côtés, pose (verticale) dans le sens de la longueur.

La présente reconnaissance n'est pas valable pour les éléments de fixation / points

de fixation.

Les plaques doivent être posées conformément à la directive de montage.

Documentation Institut für Solartechnik SPF: Rapport d'essais 'H443' (14. Dezember 2023)

Conditions d'essais AEAI 11 Plaques en matière plastique, version du 1.04 du 01.07.2015

Classification Résistance à la grêle fonctionnalité RG 5* **Evaluation** Résistance à la grêle aspect

* Cette classification est valable uniquement pour des produits neufs. La résistance Remarques

à la grêle peut diminuer sensiblement en quelques années en raison du

vieillissement naturel des matériaux.

Durée de validité 31.12.2030 Association des établissements cantonaux Date d'édition 17.10.2025 d'assurance incendie

Remplace l'attestation du

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

Translucidité RG 5* RG --Mécanique Protection de lumière RG --Étanchéité RG 5*