



Classification selon les conditions
d'essais AEAI du répertoire grêle

Protection contre la grêle AEAI n° 40233

Demandeur

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

Fabricant

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

Groupe

113 - Toiture - Panneaux en matière synthétique

Produit

Plaque profilée en polycarbonate Tegoextra 2A029 (Marcegaglia TD5)

Description

Plaque en matière synthétique profilée, profil 250/40, en polycarbonate (PC).
Épaisseur moyenne = 1.5 mm (mesurée).
Distance entre les profilés 250 mm (mesurée). Hauteur du profilé 40 mm (mesurée).
Couleur transparente. Surface brillante avec revêtement supérieur anti-UV.
Plaque vissée sur un cadre en acier, posée (verticalement) 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 'H477' (11. November 2024)

Conditions d'essais AEAI

11 Plaques en matière plastique, version du 1.04 du 01.07.2015

Classification

Résistance à la grêle fonctionnalité RG 3*

Evaluation

Résistance à la grêle aspect RG 3*

Remarques

* Cette classification est valable uniquement pour des produits neufs. La résistance 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
d'assurance incendie

Date d'édition

09.12.2025

**Remplace l'attestation du**

17.10.2025

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

Translucidité	RG 3*	Mécanique	RG --
Protection de lumière	RG --	Etanchéité	RG 3*

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