



Protection contre la grêle AEA I n° 27580

Demandeur

Elval Colour S.A.
3rd Km. Inofyta Peripheral Rd.
32011 Saint Thomas-Viotia
Greece

Fabricant

-

Groupe

129 - Façade - Panneaux sandwich

Produit

Etalbond-A2

Description

Élément sandwich en aluminium enserrant un noyau minéral.
Épaisseur totale = 4 mm, épaisseur de tôle = 0,5 mm.
Montage au moyen de rivets.
Montage sur support en aluminium, portée du support max. 1,0 m, aucun bord de panneau non posé en applique.
Format des panneaux 0,925 m * 0,925 m et 0,5 * 1,0 m.
Surface prélaquée en PVDF env. 30 µm, semi-brillante.
Couleur Silver Metallic.

Documentation

FPC Flüeler Polymer Consulting: Rapport d'essais '403-16/6e' (4. Oktober 2016); p+f expert ag: Rapport d'expertise '102-2' (10. August 2023)

Conditions d'essais AEA I AEA I 20 « Eléments sandwich » version 1.03 du 01.06.2014

Classification

Résistance à la grêle fonctionnalité RG 5

Evaluation

Résistance à la grêle aspect RG 4

Remarques**Durée de validité**

31.12.2028

Date d'édition

29.09.2023

Remplace l'attestation du

25.10.2017

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 --
Protection de lumière	RG --	Étanchéité	RG 5