



Protection contre la grêle AEAI n° 25822

Demandeur

suissetec - Schweizerisch-Liechtensteinischer Gebäudetechnik
Auf der Mauer 11
8021 Zürich
Suisse

Fabricant**Groupe**

130 - Façade - Tôles fines

Produit

Flachblech Chromnickelstahl (WNR. 1.4301 (X5CrNi18-10), AISI 304 (V2A), 0.8 mm
direkt auf Holz verlegt / Tôle plane en acier au chrome-nickel (matériau 1.4301
(X5CrNi18-10), AISI 304 (V2A)) d'épaisseur 0,8 mm posée directement sur du bois

Description

Tôle plane en acier au chrome-nickel (matériau 1.4301 (X5CrNi18-10), AISI 304
(V2A)), d'épaisseur 0,8 mm.
Surface non traitée.
Montage directement sur un panneau en bois, sans autre support.
Seule la surface de la tôle a été testée.
Cette attestation ne concerne pas la résistance à la grêle des arêtes, joints, etc.

Documentation

Institut für Solartechnik SPF: Rapport d'essais 'H230VKF' (6. Mai 2014), Décision
'35-4a' (2. April 2014), Rapport d'essais 'H140VKF' (6. Januar 2014), Rapport
d'expertise 'SPF Bericht H304' (14. Juli 2019)

Conditions d'essais AEAI

06 Tôle, version 1.02 du 01.06.2014

**Classification
Evaluation**

Résistance à la grêle fonctionnalité RG 5
Résistance à la grêle aspect RG 3

Remarques**Durée de validité**

31.12.2030

Date d'édition

01.01.2026

Remplace l'attestation du

11.09.2019

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 5