



Protection contre la grêle AEAI n° 25816

Demandeur

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

Fabricant

-

Groupe

130 - Façade - Tôles fines

Produit

Flachblech Kupfer (Cu-DHP | 2.0090) 0.6 mm direkt auf Holz verlegt / Tôle plane en
cuivre (Cu-DHP | 2.0090) de 0,6 mm posée directement sur du bois

Description

Tôle plane en cuivre d'épaisseur 0,6 mm.
Surface patinée, oxydée naturellement.
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 'H177VKF' (7. Januar 2014), Rapport
d'essais 'H100VKF' (3. Januar 2014); VKF Fachkommission Elementarschutzregister
FER: Décision '35-4a' (2. April 2014); Institut für Solartechnik SPF: Gutachterliche
Stellungnahme 'SPF Bericht H304' (14. Juli 2019)

Conditions d'examen

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**

31.12.2025

Date d'édition

11.09.2019

Remplace l'attestation du

11.12.2014

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

Martin Jordi

Eveline Augsburg

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