

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

## Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 25806

<b>Groupe 130</b>	Façade - Tôles	
<b>Requérant</b>	suissetec - Schweizerisch-Liechtensteinischer Gebäudetechnikverband Auf der Mauer 11 8021 Zürich Schweiz	
<b>Fabricant</b>	-	
<b>Produit</b>	Flachblech Titanzink (EN 988) 0.7 mm direkt auf Holz verlegt / Tôle plane en zinc-titane (EN 988) de 0,7 mm posée directement sur du bois	
<b>Description</b>	Tôle plane en zinc-titane oxydé (EN 988) d'épaisseur 0,7 mm. Surface patinée et vieillie 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.	
<b>Documentation</b>	Institut für Solartechnik SPF: Rapport d'essais 'H248VKF' (6. Juni 2014), Rapport d'essais 'H250VKF-2' (24. November 2014); AEAI Commission du répertoire de protection éléments naturels CRP: Décision '35-4a' (2. April 2014)	
<b>Conditions d'examen</b>	AEAI 06 « Tôle » du 01.04.2011	
<b>Classification Evaluation</b>	Résistance à la grêle fonctionnalité: Résistance à la grêle aspect:	RG 5 RG 3

### Remarques

**Durée de validité** 31.12.2019  
**Date d'édition** 11.12.2014  
**Remplace l'attestation du** -

Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie



Martin Jordi



Sabine Lascheit