

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 27027

Groupe 131	Façade - Panneaux en fibrociment	
Requérant	Eternit (Schweiz) AG Eternitstrasse 3 8867 Niederurnen Schweiz	
Fabricant	Eternit (Schweiz) AG 8867 Niederurnen Schweiz	
Produit	Clinar Clip	
Description	<p>Panneau en fibrociment pour bardage (système de façade). Format 6 mm * 1200 mm * 460 mm. Joints horizontaux recouverts 56 mm. Joints verticaux 4 mm posés sur tôle d'aluminium. Couleur grise. Fixation avec des vis à bois T20 4,8 * 30 mm A2 et un clip (aluminium). Support en bois de conifères 27 mm * 90 mm, entraxe max. 600 mm. La reconnaissance se réfère à un essai de la surface. Les éventuelles bordures n'ont pas fait l'objet d'essai.</p>	
Documentation	Egli Engineering AG: Rapport d'essais '627_1' (28. September 2016)	
Conditions d'examen	AEAI 07 « Panneaux en fibrociment » du 01.06.2014, version 1.03	
Classification Evaluation	Résistance à la grêle aspect:	RG 3*
	Résistance à la grêle fonctionnalité:	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	31.12.2022	
Date d'édition	20.02.2017	Association des établissements cantonaux d'assurance incendie
Remplace l'attestation du	-	



Martin Jordi



Sabine Lascheit