



Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 25539

Groupe 151	Autre - Diverse	
Requérant	Oekag WasserTechnik AG Bodenhof-Terrasse 13a 6005 Luzern Schweiz	
Fabricant	Oekag WasserTechnik AG 6005 Luzern Schweiz	
Produit	Oekag EnergyStop® Hagelschutzhaube	
Description	Capot anti-grêle pour toit végétalisé adapté au clapet à eau. Oekag EnergyStop® type W pour écoulement d'eau de toiture. Couvercle: acier inoxydable au CrNi de 1,0 mm. Surfaces latérales: acier inoxydable au CrNi de 0,8 mm. Dimensions: hexagone de 290 x 240 x 200 mm. Distance entre le capot de protection et l'avaloir: 11 mm.	
Documentation	Egli Engineering AG: Rapport d'essais '441_2' (9. Juni 2014)	
Conditions d'examen	AEAI 06 « Tôle » du 01.04.2011	
Classification Evaluation	Résistance à la grêle minimale:	RG 5
	Résistance à la grêle minimale sans aspect:	RG 5
	Résistance à la grêle aspect:	RG --
	Résistance à la grêle protection de lumière:	RG --
	Résistance à la grêle translucidité:	RG --
	Résistance à la grêle mécanique:	RG 5
	Résistance à la grêle étanchéité:	RG --
Remarques	L'examen ne porte pas sur la fonction "aspect" de l'élément de construction.	
Durée de validité	31.12.2019	
Date d'édition	16.07.2014	
Remplace l'attestation du	-	

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

Martin Jordi

Sabine Lascheit