

Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 25590

Groupe 149	Façade - Pierre naturelle	
Requérant	Cermic Engineering Lettenstrasse 11 Rotkrteuz 6343 Schweiz	
Fabricant	Cermic Engineering Rotkrteuz 6343 Schweiz	
Produit	Ceramic Prodex-12	
Description	Revêtement de façade ventilée en grès cérame. Épaisseur de 11 - 12 mm. Tenu de deux côtés par des profilés en aluminium. Fixation invisible. Support: ProdEX-12 d'Ecolite AG. L'attestation s'applique à toutes les teintes et surfaces disponibles.	
Documentation	FPC Flüeler Polymer Consulting: Rapport d'essais 'FPC 316-14-1' (31. Mai 2014)	
Conditions d'examen	AEAI 18 Façades en pierre 01.06.2014	
Classification Evaluation	Résistance à la grêle minimale:	RG 3
	Résistance à la grêle minimale sans aspect:	RG 3
	Résistance à la grêle aspect:	RG 3
	Résistance à la grêle protection de lumière:	RG --
	Résistance à la grêle translucidité:	RG --
	Résistance à la grêle mécanique:	RG --
	Résistance à la grêle étanchéité:	RG 3

Remarques

Durée de validité 31.12.2019
Date d'édition 09.09.2014
Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie



Martin Jordi



Sabine Lascheit