



Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

## Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 26141

<b>Groupe 134</b>	Façade - Crépi sur isolation périphérique	
<b>Requérant</b>	Greutol AG Libernstrasse 28 8112 Otelfingen Schweiz	
<b>Fabricant</b>	Greutol AG 8112 Otelfingen Schweiz	
<b>Produit</b>	Greotherm System HF Silikon Deckputz 365	
<b>Description</b>	<p>Enduit de finition: crépi Greutol à la résine de silicone, à l'extérieur structure rainurée, granulométrie 2,0 mm.          Peinture GreoColor OptiSilc sur enduit de finition.          Couche de base: couche d'apprêt GreoPrime unie.          Armature: voile en fibres de verre Greutol type 3000.          Première couche de crépi: masse à spatuler Greutol Diffu-Spachtel 610, épaisseur 10 mm.          Isolant: plaque d'isolation en fibres de bois tendre, 160 mm.          Panneaux isolants collés, sans fixation mécanique.          Épaisseur totale du crépi: 12 mm.          L'élément d'essai a été testé avec protection des arêtes.</p>	
<b>Documentation</b>	Egli Engineering AG: Rapport d'essais '492.3' (15. Dezember 2014)	
<b>Conditions d'examen</b>	AEAI 08 Crépi sur isolation extérieure version 1.04 du 1. 6. 2014, version 1.04	
<b>Classification Evaluation</b>	Résistance à la grêle fonctionnalité:	RG 3*
	Résistance à la grêle aspect:	RG 3*
<b>Remarques</b>	* 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	
<b>Durée de validité</b>	31.12.2020	
Date d'édition	29.05.2015	Association des établissements cantonaux d'assurance incendie
Remplace l'attestation du	-	

Martin Jordi

Sabine Lascheit