



Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

## Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 27590

<b>Groupe</b>	134 - Façade - Crépi sur isolation périphérique
<b>Requérant</b>	Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH Rossdörfer Strasse 50 64372 Ober-Ramstadt Germany
<b>Fabricant</b>	Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH 64372 Ober-Ramstadt Germany
<b>Produit</b>	Capatect System Carbon
<b>Description</b>	<p>Enduit de finition (enduit supérieur): Capatect ThermoSan-Fassadenputz (enduit léger en résine de silicone renforcé de fibres de carbone), granulométrie 2,0 mm, épaisseur t = 2,0 mm (indication du fabricant).          Armature: Capatect tissu 650/110 (1 couche).          Enduit de fond (enduit inférieur): Capatect CarbonSpachtel (masse organique adhésive et d'armature), épaisseur t = 5,0 mm (indication du fabricant).          Épaisseur totale du crépi (enduit de finition et enduit de fond) entre 7,0 mm et 9,0 mm (mesurée).          Enduit de finition entre 2,0 mm et 3,0 mm (mesuré).          Isolant: Alsitherm EPS 032 Carbon, épaisseur min. de l'isolant 120 mm.          Fixation de l'isolant: collé sur toute la surface avec Rollkleber 615 (panneau de particules 18 mm).</p>
<b>Documentation</b>	: '314122303-1' (26. September 2017)
<b>Conditions d'examen</b>	AEAI 08 Crépi sur isolation extérieure version 1.04 du 1. 6. 2014, version 1.04
<b>Classification</b>	Résistance à la grêle fonctionnalité RG 4*
<b>Evaluation</b>	Résistance à la grêle aspect RG 4*
<b>Remarques</b>	

Durée de validité 31.12.2022

Date d'édition 25.10.2017

Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux

Martin Jordi

Daniela Bienz