

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

## Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 26211

<b>Groupe 134</b>	Façade - Crépi sur isolation périphérique	
<b>Requérant</b>	Synthesa Chemie GmbH Dirnbergstrasse 29-31 4320 Perg Austria	
<b>Fabricant</b>	Capatect Baustoffindustrie GmbH 4320 Perg Austria	
<b>Produit</b>	Wärmedämmverbundsystem Capatect CarbonSpachtel	
<b>Description</b>	Enduit de finition : crépi Capatect SI-Reibputz 20, granulométrie d = 2 mm. Enduit de fond : crépi Capatect CarbonSpachtel, d = 5 mm. Épaisseur totale de l'enduit (crépi de base et crépi de finition) > 6 mm Armature : Capatect Glasgewebe, maillage 4 x 4 mm. Isolant : plaque d'isolation Dalmatiner Fassadendämmplatte, d = 100 mm. Plaque d'isolation fixée mécaniquement au moyen de chevilles affleurantes. L'élément d'essai a été testé avec protection des arêtes.	
<b>Documentation</b>	IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.: Rapport d'essais 'IBS_315021703-1 Capatect CarbonSpachtel' (26. Mai 2015)	
<b>Conditions d'examen</b>	AEAI 08 « Crépi sur isolation extérieure » du 1. 6. 2014	
<b>Classification Evaluation</b>	Résistance à la grêle fonctionnalité: Résistance à la grêle aspect:	RG 4* RG 4*

### Remarques

**Durée de validité** 31.12.2020  
**Date d'édition** 24.06.2015  
**Remplace l'attestation du** -

Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie



Martin Jordi



Sabine Lascheit