

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 26212

Groupe 134	Façade - Crépi sur isolation périphérique	
Requérant	Synthesa Chemie GmbH Dirnbergstrasse 29-31 4320 Perg Austria	
Fabricant	Capatect Baustoffindustrie GmbH 4320 Perg Austria	
Produit	Wärmedämmverbundsystem Capatect CarboNit	
Description	Enduit de finition : crépi Capatect SI-Reibputz 20, d = 2 mm. Enduit de fond : crépi Capatect CarboNit, d = 5 mm. Épaisseur totale de l'enduit (crépi de base et crépi de finition) > 6,5 mm. Armature : Capatect Glasgewebe, maillage 4 x 4 mm, simple. 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.	
Documentation	IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.: Rapport d'essais 'IBS_315021703-2 CapactectCarboNit' (26. Mai 2015)	
Conditions d'examen	AEAI 08 Crépi sur isolation extérieure version 1.04 du 1. 6. 2014, version 1.04	
Classification Evaluation	Résistance à la grêle fonctionnalité: Résistance à la grêle aspect:	RG 5* RG 5*

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