



Protection contre la grêle AEAI n° 24590

Demandeur
Sarna-Granol AG
Hochhaus
6060 Sarnen
Schweiz

Fabricant
Sarna-Granol AG
6060 Sarnen
Schweiz

Groupe 134 - Façade - Crépi sur isolation périphérique

Produit K5 EPS 030 GR

Description Système composite d'isolation thermique avec, de l'intérieur vers l'extérieur:
- mortier adhésif.
- panneau isolant K5 EPS 030 GR d'épaisseur 100 mm.
- mortier d'enrobage (enduit de fond) d'épaisseur 4 mm.
- treillis d'armature monocouche en fibres de verre de densité 160 g/m³.
- couche de fond.
- enduit de finition à base de silicone de granulométrie 1,5 mm et d'épaisseur 1,5 mm.
Arête garnie d'un profilé en plastique.

Documentation : '299-13/1' (5. Juni 2013)

Conditions d'examen AEAI 08 « Crépi sur isolation extérieure » du 01.11.2012

Classification Résistance à la grêle translucidité RG --
Evaluation Résistance à la grêle minimale RG 3*
Résistance à la grêle étanchéité RG 3*
Résistance à la grêle protection de lumière RG --


Remarques

Durée de validité 31.12.2018

Date d'édition 28.06.2013

Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie


F. Oldenburg


Martin Jordi

Le chiffre attribué à la fonctionnalité correspond à la valeur minimale entre les fonctions suivantes:

Translucidité	Mécanique
Protection de lumière	Étanchéité