



Protection contre la grêle AEAI n° 30907

Demandeur

Eternit GmbH Deutschland
Im Breitspiel 20
69126 Heidelberg
Germany

Fabricant

Eternit GmbH Deutschland
69126 Heidelberg
Germany

Groupe

131 - Façade - Panneaux en fibrociment

Produit

EQUITONE 12 mm. "[textura]", "[pictura]", "[natura]", "[natura] PRO", "[materia]"

Description

Plaque de fibres-ciment de grande taille (système de façade). Format maximal 12 mm * 2500 mm * 1250 mm et 3130 mm * 1250 mm. Joints verticaux ouverts 10 mm. Joints horizontaux ouverts 10 mm. Fixation avec rivets universels 4*L K15 avec bande de mousse plastique, rivets 4*L K15 avec bande de mousse plastique ou contre-dépouille Tergo/Tergo+ sur bord inférieur métallique (exécution en L ou en T 2 mm) et avec vis universelles 5,5 mm sur lattis bois avec bande de joint EPDM. Support selon les indications du fabricant (tous les systèmes à un ou plusieurs champs). La reconnaissance s'applique pour les types "[textura]", "[pictura]", "[natura]", "[natura] PRO" et "[materia]" dans toutes les couleurs disponibles. La reconnaissance concerne un essai de la surface et d'une saillie jusqu'à 100 mm.

Documentation

IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.:
Rapport d'essais '318041907-3' (4. Oktober 2018)

Conditions d'examen

AEAI 07 « Panneaux en fibrociment » du 01.06.2014, version 1.03

**Classification
Evaluation**

Résistance à la grêle aspect RG 5*
Résistance à la grêle fonctionnalité RG 5*

Remarques

* 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. Le test a été aussi pratiqué avec des boules de glace de diamètre 6 cm par analogie avec les conditions AEAI d'essai à la grêle. L'aspect et l'étanchéité du produit testé sont restés intacts lors de ces tirs.

Durée de validité

31.12.2024

Association des établissements cantonaux

Date d'édition

22.11.2019

d'assurance incendie

Remplace l'attestation du -

Martin Jordi

Eveline Augsburg

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

Translucidité	RG --	Mécanique	RG --
Protection de lumière	RG --	Étanchéité	RG 5*