



Protection contre la grêle AEAI n° 27496

Demandeur
Wienerberger GmbH
Oldenburger Allee 26
30659 Hannover
Germany

Fabricant
Wienerberger GmbH
30659 Hannover
Germany

Groupe 118 - Toiture - Tuiles

Produit Alegra 12 (Produktion Bogen)

Description Tuile de terre cuite pour pose en discontinu.
Dimensions: env. 270 x 440 mm, longueur de couverture: env. 330-360 mm, largeur de couverture: env. 224 mm.
Épaisseur au point le plus faible > 12,2 mm, épaisseur au point minimal > 11,2 mm.
L'examen a été pratiqué avec et sans crochets tempête.
Teintes: surface rouge naturelle, engobée et engobée noble (toutes les teintes disponibles).
Fabrique: Bogen.

Documentation IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.:
Rapport d'essais '317022803-4' (5. Juli 2017), Rapport d'essais '317022803-4,Rev1'
(8. August 2017), Rapport d'expertise '321101102-2' (5. Oktober 2022)

Conditions d'essais AEAI AEAI 01 « Tuiles et tuiles en béton » version 1.04 du 01.10.2015

Classification Résistance à la grêle fonctionnalité RG 4
Evaluation Résistance à la grêle aspect RG 4

Remarques

Durée de validité 31.12.2028
Date d'édition 01.01.2023
Remplace l'attestation du 25.08.2017

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

Martin Jordi

Eveline Augsburgger

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 4