



## Protection contre la grêle AEAI n° 27498

**Demandeur**  
Wienerberger GmbH  
Oldenburger Allee 26  
30659 Hannover  
Germany

**Fabricant**  
Wienerberger GmbH  
30659 Hannover  
Germany

**Groupe** 118 - Toiture - Tuiles

**Produit** Alegra 15 (Produktion Bogen)

**Description** Tuile de terre cuite pour pose en discontinu.  
Dimensions: env. 258 x 432 mm, longueur de couverture: env. 320-350 mm, largeur de couverture: env. 205 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 '317022803-5' (5. Juli 2017), Complément '317022803-5' (8. August 2017), Rapport d'expertise '321101102-3' (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 Augsburger

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