

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

## Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 27497

|                            |  |      |
|----------------------------|--|------|
| <b>Groupe 118</b>          | Toiture - Tuiles   |      |
| <b>Requérant</b>           | Wienerberger GmbH<br>Oldenburger Allee 26<br>30659 Hannover<br>Germany   |      |
| <b>Fabricant</b>           | Wienerberger GmbH<br>30659 Hannover<br>Germany   |      |
| <b>Produit</b>             | Alegra 10 (Produktion Eisenberg)   |      |
| <b>Description</b>         | <p>Tuile de terre cuite pour pose en discontinu.<br/>Dimensions: env. 300 x 470 mm, longueur de couverture: env. 330-375 mm, largeur de couverture: env. 248 mm.<br/>Épaisseur au point le plus faible &gt; 7,2 mm, épaisseur au point minimal &gt; 7,0 mm.<br/>L'examen a été pratiqué avec et sans crochets tempête.<br/>Teintes: surface rouge naturelle, engobée et engobée noble (toutes les teintes disponibles).<br/>Fabrique: Eisenberg.</p> |      |
| <b>Documentation</b>       | IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.:<br>Rapport d'essais '317022803-3' (5. Juli 2017), Ergänzung '317022803-3' (8. August 2017)  |      |
| <b>Conditions d'examen</b> | AEAI 01 « Tuiles et tuiles en béton» version 1.04 du 01.10.2015  |      |
| <b>Classification</b>      | Résistance à la grêle fonctionnalité:  | RG 4 |
| <b>Evaluation</b>          | Résistance à la grêle aspect:  | RG 4 |

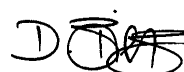
### Remarques

**Durée de validité** 31.12.2022  
Date d'édition 25.08.2017  
Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie



Martin Jordi



Daniela Bienz