



Protection contre la grêle AEAI n° 32292

Demandeur

Wienerberger Cerami-ka Budowlana Sp.z.o.o
Plac Konesera 8
736 Warszawa
Poland

Fabricant

-

Groupe

118 - Toiture - Tuiles

Produit

Tuile en queue de castor 12 mm (Wienerberger Kunice, ligne de production 1)

Description

Tuiles en terre cuite pour pose par chevauchement.
Dimensions : env. 180 x 380 mm, longueur de couverture : env. 145 – 165 mm,
largeur de couverture : env. 180 mm.
Épaisseur à l'endroit critique > 11,7 mm, épaisseur minimale > 11,7 mm.
L'essai a été réalisé sans crochets de fixation pour tuile.
Couleur : toutes les couleurs disponibles avec une surface engobée.
Type de pose : couverture simple et double.
Usine de production : Wienerberger Kunice, ligne de production 1.

Documentation

IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.:
Rapport d'essais '319020602-1' (11. Juni 2019), Rapport d'expertise '319020602-3'
(28. Juni 2022)

Conditions d'essais AEAI 01 Tuiles et tuiles en béton, version 1.05 du 01.02.2021

Classification

Résistance à la grêle fonctionnalité RG 4

Evaluation

Résistance à la grêle aspect RG 4

Remarques**Durée de validité**

31.12.2027

Date d'édition

26.08.2022

Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

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 4