



Protection contre la grêle AEAI n° 30645

Demandeur
ERLUS AG
Hauptstrasse 106
84088 Neufahrn
Germany

Fabricant
ERLUS AG
84088 Neufahrn
Germany

Groupe 118 - Toiture - Tuiles

Produit Accessoires de marque ALU-SYSTEM

Description Système de tuiles aluminium pour couvertures de toit de l'entreprise Erlus (disposition avec chevauchement). Convient pour tuiles de toit Ergoldsbacher. Matériau : plaque de base en aluminium $\geq 2,5$ mm. Couleur : rouge et noir ; correspondant aux modèles de tuiles avec les surfaces "rouge naturel" et "engobé". Surface : mate (degré de brillance). La reconnaissance s'applique aux accessoires Erlus Alu de toit pour Sanitärlüfter DN125, Solarträger, Steigtritt EN516, Rost 46 cm EN516, Rost 80 cm EN 516, Antennenhaube, Durchführung für Solar, Schneefanggitterhalter, Schneefangdoppelrohrhalter, Rundholzhalter, Sicherheitsdachhaken EN517.

Documentation IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.: Rapport d'essais '118_1027_021' (5. November 2018), Rapport d'expertise '318081402-1' (27. November 2018), Rapport d'expertise '318111504-1' (7. Mai 2019)

Conditions d'essais AEAI AEAI 01 « Tuiles » version 1.03 du 01.06.2014; Français AEAI 06 « Tôle » version 1.02 du 01.6.2014

Classification Résistance à la grêle aspect RG 5
Evaluation Résistance à la grêle fonctionnalité RG 5

Remarques

Durée de validité 31.12.2024
Date d'édition 26.06.2020
Remplace l'attestation du 17.04.2019

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 5