



## Protection contre la grêle AEAI n° 30645

**Demandeur**  
ERLUS AG  
Hauptstrasse 106  
84088 Neufahrn / NB  
Germany

**Fabricant**  
ERLUS AG  
84088 Neufahrn / NB  
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), Gutachterliche Stellungnahme '318081402-1' (27. November 2018), Gutachterliche Stellungnahme '318111504-1' (7. Mai 2019)

**Conditions d'examen** 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** 17.04.2019  
**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 5