

## Protection contre la grêle AEAI n° 40236

**Demandeur** Fabricant

Montana Bausysteme AG Durisolstrasse 11 5612 Villmergen Suisse

**Groupe** 128 - Façade - Profilés en tôle

Produit MONTAFORM® DESIGN ZACKEN MFD Z 35-5/250 V; MFD Z35-5/440; MFD Z30-

7/400; MFD Z 43-5/400

**Description** Profilé dentelé autoportant en aluminium (3005 H44) pour pose verticale avec les

géométries suivantes : MFD Z 35-5/250 V; MFD Z35-5/440; MFD Z30-7/400; MFD

Z 43-5/400.

Épaisseur du profilé = 1,8 mm.

Surface brillante.

Vissé en chevauchement sur sous-construction en bois 40 mm \* 60 mm, distance

max. 700 mm.

La reconnaissance est valable pour toutes les couleurs et finitions disponibles. La présente reconnaissance n'est pas est valable pour les éléments de fixation. La présente reconnaissance ne porte pas sur une éventuelle garniture des bords.

**Documentation** Blechschmidt Engineering: Rapport d'essais 'HIR 102-4' (7. Februar 2025), Rapport

d'essais 'HIR 114-2' (7. April 2025)

Conditions d'essais AEAI 06 Tôle, version 1.02 du 01.06.2014

ClassificationRésistance à la grêle fonctionnalité RG 5EvaluationRésistance à la grêle aspectRG 3

Remarques

Durée de validité31.12.2030Association des étaDate d'édition17.10.2025d'assurance incend

Remplace l'attestation du

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

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