



Protection contre la grêle AEAI n° 32371

Demandeur
Kehrer Stebler AG
Südringstraße 6
4702 Oensingen
Schweiz

Fabricant
-

Groupe 151 - Autre - Diverse

Produit s: Stebler – s: 99

Description Boîte aux lettres en alliage d'aluminium protégé contre la rouille et la corrosion.
Épaisseur boîtier extérieur : 8 mm, épaisseur partie frontale - clapet/porte : 2,5 mm.
Le résultat est valable pour les couleurs RAL 9006, RAL 9010 et RAL 7015 (revêtement par poudre).

Documentation IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.:
Rapport d'essais '321120703-1' (16. Mai 2022)

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

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

Remarques Le test a été aussi été pratiqué avec des boules de glace de diamètre 6 cm et 7 cm par analogie avec les conditions d'examen du Répertoire AEAI de la protection contre la grêle. Mécanique et l'étanchéité du produit testé sont restés intacts lors de ces tirs.

Durée de validité 31.12.2027
Date d'édition 17.10.2022
Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

Martin Jordi

Eveline Augsburger

Le chiffre attribué à la fonctionnalité correspond à la valeur minimale entre les fonctions suivantes:

Translucidité	RG --	Mécanique	RG 5
Protection de lumière	RG --	Étanchéité	RG 5