



## Protection contre la grêle AEAI n° 33124

**Demandeur**  
Regazzi SA  
Via alle Gerre 1  
6596 Gordola  
Schweiz

**Fabricant**  
-

**Groupe** 145 - Façade - Systèmes de volets roulants

**Produit** Regasicur 25

**Description** Lames de volet roulant Regacomact avec microperforations et déroulement vers l'extérieur.  
Aluminium, profils courbés, épaisseur de bande = 1,2 mm, largeur des lames = 25 mm, extrémités (une lame sur deux) munies d'un embout en plastique (pas soumis aux tests). Lames sans remplissage.  
Volet roulant de couleur bleu marine, noire, blanche (anodisée ou thermolaquée), finition très brillante. La reconnaissance est valable uniquement pour les couleurs testées.  
Lame finale avec profil antibruit et équerres de butée en aluminium anodisé ou thermolaqué.  
Coulisses latérales en aluminium anodisé ou thermolaqué.  
La reconnaissance porte sur le système (volet roulant, lame finale, coulisses latérales).

**Documentation** Institut für Solartechnik SPF: Rapport d'essais 'H441' (12. Januar 2024)

**Conditions d'essais AEAI** 02 Volets roulants, version 1.03 du 01.06.2014

**Classification** Résistance à la grêle fonctionnalité RG 5  
**Evaluation** Résistance à la grêle aspect RG 2

**Remarques**

**Durée de validité** 31.12.2029  
**Date d'édition** 23.05.2024  
**Remplace l'attestation du** -

Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie

Martin Jordi

Cornelia Humm

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

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