



## Protection contre la grêle AEAI n° 31488

**Demandeur**  
VELUX Schweiz AG  
Bahnhofstrasse 40  
4663 Aarburg  
Schweiz

**Fabricant**  
VELUX Group  
2970 Hørsholm  
Denmark

**Groupe** 117 - Toiture - Vitrages

**Produit** Double vitrage VELUX -67

**Description** Structure du verre de l'extérieur vers l'intérieur :  
Verre de sécurité feuilleté épaisseur 3 mm + 3 mm (épaisseur = 6 mm) / intercalaire de vitrage 12,0 mm / verre plat durci épaisseur 3 mm / intercalaire de vitrage 12,0 mm / verre plat durci 4 mm.  
Le vitrage est placé sans fixation.  
La reconnaissance s'applique aux vitrages d'une taille maximale de 1'600 mm \* 942 mm.

**Documentation** Egli Engineering AG: Rapport d'essais '1014 [04]' (30. Oktober 2020)

**Conditions d'essais AEAI** 04 Vitrages plans, version 1.03 du 01.06.2014

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

**Remarques**

**Durée de validité** 31.12.2025  
**Date d'édition** 09.12.2020  
**Remplace l'attestation du** -

Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie

Martin Jordi

Eveline Augsburgger

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