



## Protection contre la grêle AEAI n° 25036

**Demandeur**

JET Tageslicht & RWA GmbH  
Weidhorst 28  
32609 Hüllhorst  
Germany

**Fabricant**

JET Tageslicht & RWA GmbH  
32609 Hüllhorst  
Germany

**Groupe** 115 - Toiture - lanterneau

**Produit** JET - VARIO-THERM "HAGEL-STOP"

**Description**

Plaque pleine claire de 3 mm à l'extérieur en polycarbonate (PC) et plaque nervurée opaque de 16 mm à l'intérieur en polycarbonate (PC).  
Surface brillante. Forme bombée. Non ouvrable.  
Cadre en profilés composites avec garniture (cornière de protection contre la grêle).  
Taille: 1,40 x 1,00 m, système testé sur un cadre en bois. Liaisons rivées (testées).  
Membrane supérieure de 2,5 mm pourvue de cornières de protection contre la grêle de 4,0 mm.

**Documentation** : '298-13/2.1' (31. Oktober 2013)

**Conditions d'examen** AEAI 24 « Bandes lumineuses » du 01.09.2011

**Classification** Résistance à la grêle aspect RG 5\*  
**Evaluation** Résistance à la grêle minimale RG 5\*  
Résistance à la grêle étanchéité RG 5\*  
Résistance à la grêle protection de lumière RG --

**Remarques**

**Durée de validité** 31.12.2018

**Date d'édition** 20.12.2013

**Remplace l'attestation du** -

Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie

Peter Schneider

Martin Jordi

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

Translucidité Mécanique  
Protection de lumière Étanchéité