



## Protection contre la grêle AEAI n° 33026

**Demandeur**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
8645 Jona  
Schweiz

**Fabricant**

Geberit AG  
2342 Ruše  
Slovenia

**Groupe**

151 - Autre - Diverse

**Produit**

Clapet de retenue d'énergie ERV

**Description**

Clapet de retenue d'énergie pour la ventilation des toits et des façades,  
en polypropylène-copolymère PP-C.  
Diamètre extérieur = 110 mm.  
Hauteur du capot = 250 mm.  
Couleur = noir.

**Documentation**

FPC Flüeler Polymer Consulting: Rapport d'essais '453-18/1' (26. April 2018); p+f  
expert ag: Rapport d'expertise 'GU 103' (12. Februar 2024)

**Conditions d'essais AEAI**

Prüfbestimmung Französisch AEAI 11 « Plaques en matière plastique » du 01.07.  
2015, version 1.04

**Classification  
Evaluation**

Résistance à la grêle aspect RG 4\*  
Résistance à la grêle fonctionnalité RG 4\*

**Remarques**

\* Cette classification est valable uniquement pour des produits neufs. La résistance à  
la grêle peut diminuer sensiblement en quelques années en raison du vieillissement  
naturel des matériaux.

**Durée de validité**

31.12.2029

**Date d'édition**

01.01.2024

**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 4*
Protection de lumière	RG --	Étanchéité	RG 4*