



## Protection contre la grêle AEAI n° 24116

**Demandeur**  
Villas Austria GmbH  
Industriestrasse 18  
9586 Fürnitz  
Austria

**Fabricant**  
Villas Austria GmbH  
9586 Fürnitz  
Austria

**Groupe** 108 - Toiture – Lés d'étanchéité (essai système)

**Produit** Villas DichtDach Contur

**Description** Lé d'étanchéité autocollant à base de bitume avec un renforcement combiné et des granulés colorés sur sa face supérieure.  
Constitution:  
- Villassub E-GV-10 SK de 1 mm.  
- Villas DichtDach Contur.  
Epaisseur du système 8,0 mm (bicouche, y c. lé de sous-toiture de 1 mm).

**Documentation** IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.:  
Rapport d'essais '111\_1006\_002-a' (25. September 2012), Rapport d'essais  
'111\_1006\_002-a-1' (13. Dezember 2013), Gutachterliche Stellungnahme  
'318071801-1' (20. Dezember 2018)

**Conditions d'examen** AEAI 12 « Plaques bitumineuses » du 01.07.2015, version 1.04

**Classification** Résistance à la grêle aspect RG 5\*  
**Evaluation** Résistance à la grêle fonctionnalité 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. L'aspect et l'étanchéité du produit testé sont restés intacts lors de ces tirs.

**Durée de validité** 31.12.2024  
**Date d'édition** 01.04.2019  
**Remplace l'attestation du** 04.03.2013

Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie

Martin Jordi

Eveline Augsburgers

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*