



Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 24530

Groupe 111	Toiture - Lés d'étanchéité	
Requérant	Villas Austria GmbH Industriestrasse 18 9586 Fürnitz Austria	
Fabricant	Villas Austria GmbH 9586 Fürnitz Austria	
Produit	Villas DichtDach BiFlex	
Description	Lé bitumineux autocollant avec un renforcement combiné et des granulés colorés sur sa face supérieure. Constitution de l'intérieur vers l'extérieur: - Villaself SKB-Plus de 2,7 mm (pare-vapeur autocollant). - Steinopor EPS 700 - W20 (isolant thermique). - Villas BiFLEX U de 2,6 mm. - Villas BiFLEX O gris zinc de 3,3 mm.	
Documentation	IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.: Rapport d'essais '111_1006_005' (18. Dezember 2012)	
Conditions d'examen	AEAI 12 « Plaques bitumineuses » du 01.04.2011	
Classification Evaluation	Résistance à la grêle minimale:	RG 5
	Résistance à la grêle minimale sans aspect:	RG 5
	Résistance à la grêle aspect:	RG 5
	Résistance à la grêle protection de lumière:	RG --
	Résistance à la grêle translucidité:	RG --
	Résistance à la grêle mécanique:	RG --
	Résistance à la grêle étanchéité:	RG 5
Remarques		

Durée de validité 31.12.2018
Date d'édition 24.07.2013
Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

F. Oldenburg

Martin Jordi