

Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 26804

Groupe 111	Toiture - Lés d'étanchéité	
Requérant	Slavonia Baubedarf GmbH Hauffgasse 3-5 1110 Wien Austria	
Fabricant	Slavonia Baubedarf GmbH 1110 Wien Austria	
Produit	Isoflamm® PS 5 (zwei Lagen)	
Description	Lé en bitume-polymère pour pose en discontinu, 2 couches. Isolation EPS W20 épaisseur 100 mm, fixée avec vis Zahn ZHSK. Support : Isoflamm® KSU 3, autocollant, épaisseur 3 mm. Couche supérieure: Isoflamm® PS 5, soudée à la flamme, épaisseur 5 mm. La reconnaissance s'applique à toutes les couleurs disponibles de la couche supérieure.	
Documentation	IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.: Rapport d'essais '3160111511-1, Rev1' (26. April 2016)	
Conditions d'examen	AEAI 12 « Plaques bitumineuses » du 01.07.2015, version 1.04	
Classification Evaluation	Résistance à la grêle fonctionnalité: Résistance à la grêle aspect:	RG 5* RG 5*
Remarques	* Le test a été aussi été pratiqué avec des boules de glace de diamètre 6 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	31.12.2021	
Date d'édition	02.07.2016	Association des établissements cantonaux d'assurance incendie
Remplace l'attestation du	-	



Martin Jordi



Sabine Lascheit