

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

## Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 26806

<b>Groupe 111</b>	Toiture - Lés d'étanchéité	
<b>Requérant</b>	Slavonia Baubedarf GmbH Hauffgasse 3-5 1110 Wien Austria	
<b>Fabricant</b>	Slavonia Baubedarf GmbH 1110 Wien Austria	
<b>Produit</b>	Isoflamm® PS 5 (eine Lage)	
<b>Description</b>	Lé en bitume-polymère pour pose en discontinu, 1 couche. Laine minérale CS(10) 60 épaisseur 100 mm, fixée avec vis de type « Zahn ZHSK ». Couche supérieure: Isoflamm® PS 5 sur toute la surface, épaisseur 5 mm. La reconnaissance s'applique à toutes les couleurs disponibles de la couche supérieure.	
<b>Documentation</b>	IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.: Rapport d'essais '316011511-2, Rev1' (11. April 2016)	
<b>Conditions d'examen</b>	AEAI 12 « Plaques bitumineuses » du 01.07.2015, version 1.04	
<b>Classification Evaluation</b>	Résistance à la grêle fonctionnalité: Résistance à la grêle aspect:	RG 5* RG 4*
<b>Remarques</b>	* 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'étanchéité du produit testé est resté intact lors de ces tirs.	
<b>Durée de validité</b>	31.12.2021	
Date d'édition	02.07.2016	Association des établissements cantonaux d'assurance incendie
Remplace l'attestation du	-	



Martin Jordi



Sabine Lascheit