

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

## Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 25924

<b>Groupe 111</b>	Toiture - Lés d'étanchéité	
<b>Requérant</b>	SealEco Kävsjövägen 38 33135 Värnamo Sweden	
<b>Fabricant</b>	SealEco 33135 Värnamo Sweden	
<b>Produit</b>	Superseal ST	
<b>Description</b>	Lé élastomère d'étanchéité de toiture en caoutchouc (EPDM) renforcé de polyester, à fixer mécaniquement ou à coller. Epaisseur de 1,1 mm. Pose monocouche.	
<b>Documentation</b>	SGS Intron Certificate B.V.: Rapport d'essais 'CTG-540/5' (12. November 2014), Schreiben 'DK490496-B201520151757' (3. Dezember 2015)	
<b>Conditions d'examen</b>	Décision AEAI n° A lés d'étanchéité du 1.7.2015 (EN 13583)	
<b>Classification</b>	Résistance à la grêle fonctionnalité:	RG 4*
<b>Evaluation</b>	- sur base souple:	RG 5*
	- sur base rigide:	RG 4*
<b>Remarques</b>	* 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	
<b>Durée de validité</b>	31.12.2021	
Date d'édition	01.01.2016	Association des établissements cantonaux d'assurance incendie
Remplace l'attestation du	-	



Martin Jordi



Sabine Lascheit