

Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 23513

Groupe 120	Toiture – Eléments de construction solaires	
Requérant	Meyer Burger AG Division Modul Schorenstrasse 39 3645 Gwatt	
Fabricant	Meyer Burger AG 3645 Gwatt	
Produit	MegaSlate® II	
Description	Module photovoltaïque. Longueur brute: 0,875 m. Largeur brute: 1,300 m. Couverture en VST solaire d'épaisseur 5 mm. L'homologation de la résistance à la grêle concerne uniquement la partie solaire, mais pas l'éventuelle couverture des bords ni le support.	
Documentation	Institut für Solartechnik SPF: Rapport d'essais 'X220IMP' (10. Juli 2012)	
Conditions d'examen	Examen se référant à la norme EN 61646:1997	
Classification Evaluation	Résistance à la grêle minimale:	RG 4
	Résistance à la grêle minimale sans aspect:	RG --
	Résistance à la grêle aspect:	RG --
	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 --
Remarques		
Durée de validité	31.12.2017	
Date d'édition	30.01.2013	Association des établissements cantonaux d'assurance incendie
Remplace l'attestation du	20.09.2012	



F. Oldenburg



M. Jordi