



## VKF Hagelschutz Nr. 30992

**Inhaber /-in**

Alwitra GmbH & Co. Klaus Göbel  
Am Forst 1  
54296 Trier  
Germany

**Hersteller /-in**

Alwitra GmbH & Co. Klaus Göbel  
54296 Trier  
Germany

**Gruppe** 107 - Dach - Dichtungsbahnen (Materialprüfung)

**Produkt** EVALON VG

**Beschreibung** Glasvlieskaschierte Dichtungsbahn aus Ethylen-VinylAcetat-Terpolymer (EVA), homogen aufgebaut, unterseitig Polyester.  
Dicke = 1.2 mm.  
Hagelwiderstand gilt für starre und flexible Unterlage.  
Der Hagelwiderstand wurde am störungsfreien Material nach EN 13583 nachgewiesen.

**Unterlagen** SKZ - Testing GmbH: Prüfbericht '89793/09-111' (17. Februar 2010); Deutsches Institut für Bautechnik DIBt: ETA 'ETA-08-0112-20180410' (10. April 2018)

**Prüfbestimmungen** A VKF-Beschluss Dichtungsbahnen vom 1.7.2015 (EN 13583)

**Klassifikation** Hagelwiderstand Aussehen HW 5\*  
**Beurteilung** Hagelwiderstand Funktionalität HW 5\*

**Bemerkungen** \* Diese Klassifikation gilt für neue Materialien. Der Hagelwiderstand kann sich innerhalb weniger Jahre infolge natürlicher Bewitterung vermindern

**Gültigkeitsdauer** 31.12.2024

**Ausstellungsdatum** 31.12.2019

**Ersetzt Dokument vom** -

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Martin Jordi

Eveline Augsburg

Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

Lichtdurchlässigkeit	HW --	Mechanik	HW --	Wasserdichtheit auf starrer Unterlage	HW 5*
Lichtabschirmung	HW --	Wasserdichtheit	HW --	Wasserdichtheit auf flexibler Unterlage	HW 5*

**Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen VKF**

Bundesgasse 20 Postfach 3001 Bern T +41 31 320 22 22 mail@vkg.ch www.vkg.ch