



## VKF Hagelschutz Nr. 30882

**Inhaber /-in**  
alwitra GmbH  
Am Forst 1  
54296 Trier  
Germany

**Hersteller /-in**  
alwitra GmbH  
54296 Trier  
Germany

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

**Produkt** EVALASTIC®VG 1.3 mm

**Beschreibung** Thermoplastische Elastomerdachbahn aus Ethylen-Propylen-Dien-Monomere (EPMD) rückseitig mit Glas-/Polyestervlies.  
Dicke = 1.3 mm.  
Hagelwiderstand gilt für starre und flexible Unterlage.  
Der Hagelwiderstand wurde am störungsfreien Material nach EN 13583 nachgewiesen.  
Es wurde nur die Dichtungsbahn ohne Naht und Befestigungen geprüft (keine Systemprüfung).

**Unterlagen** SKZ - Testing GmbH: Prüfbericht '127067/18-I' (11. September 2018)

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

**Klassifikation** Hagelwiderstand Aussehen HW 4\*  
**Beurteilung** Hagelwiderstand Funktionalität HW 4\*

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

**Gültigkeitsdauer** 31.12.2024  
**Ausstellungsdatum** 25.03.2020  
**Ersetzt Dokument vom** 09.03.2020

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 4*
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