



VKF Hagelschutz Nr. 30992

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

Hersteller /-in
alwitra GmbH
54296 Trier
Germany

Gruppe 107 - Dach - Dichtungsbahnen (Materialprüfung)

Produkt EVALON VG

Beschreibung Glasvlieskaschierte Dichtungsbahn aus Ethylen-Vinyl-Acetat-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.
Es wurde nur die Dichtungsbahn ohne Naht und Befestigungen geprüft (keine Systemprüfung).

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 25.03.2020
Ersetzt Dokument vom 09.03.2020

Vereinigung Kantonaler 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 Kantonaler Feuerversicherungen VKF

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