



VKF Hagelschutz Nr. 33318

Inhaber /-in

Grün statt Grau Forschungs- und Innovations GmbH -
Favoritenstrasse 50
1040 Wien
Austria

Hersteller /-in**Gruppe**

108 - Dach - Dichtungsbahnen (Systemprüfung)

Produkt

Gründach in Mehrschichtaufbau mit EPDM-Dachdichtbahn.

Beschreibung

Einlagige FPO – DG Kunststoff-Abdichtungsbahn gemäß ÖNORM B 3663
Tabelle 8 – Kunststoffbahnen unter Auflast.

Aufbau 1:

Kunststoffbahn aus flexiblen Polyolefinen (FPO/TPO): Einlagige FPO/TPO – DG 1,8
mm Kunststoff-Abdichtungsbahn gemäß ÖNORM B 3663 Tabelle 8 –
Kunststoffbahnen unter Auflast wie Begrünungen und, Verkehrsflächen
oder Ähnliches.

Aufbau 2:

Kunststoffbahnen aus vollvernetztem Ethylen-Propylen-Dien-Terpolymer: Einlagige
EPDM – DG 1,5 mm Kunststoff-Abdichtungsbahn gemäß ÖNORM B 3663 Tabelle 8
– Kunststoffbahnen unter Auflast wie Begrünungen und, Verkehrsflächen.

Unterlagen

IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.:
Prüfbericht '323062802-2,Rev1' (6. Juni 2024)

VKF Prüfbestimmungen

09 Dichtungsbahnen, Version 1.04 vom 01.04.2020

**Klassifikation
Beurteilung**

Hagelwiderstand Funktionalität HW 5*

Bemerkungen

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

Gültigkeitsdauer

31.12.2029

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen

Ausstellungsdatum

20.09.2024

Ersetzt Dokument vom

-

Martin Jordi

Cornelia Humm

Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

Lichtdurchlässigkeit HW --

Mechanik HW --

Wasserdichtheit auf starrer Unterlage HW --

Lichtabschirmung HW --

Wasserdichtheit HW 5*

Wasserdichtheit auf flexibler Unterlage HW --