



VKF Hagelschutz Nr. 33319

Inhaber /-in

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

Hersteller /-in

-

Gruppe

108 - Dach - Dichtungsbahnen (Systemprüfung)

Produkt

Gründach mit Einschichtaufbau Bitumenmodell-Elastomer

Beschreibung

Produkte gemäß ÖNORM B 3660, Tabelle 8 – Bitumenbahnen für Gründächer.

Aufbau 1:

Elastomerbitumenbahnen: Untere Lage: E-KV-4 wf gemäß ÖNORM B 3660, Tabelle 8 – Bitumenbahnen für Gründächer Obere Lage: E-KV-5 wf gemäß ÖNORM B 3660, Tabelle 8 – Bitumenbahnen für Gründächer.

Aufbau 2:

Plastomerbitumenbahnen: Untere Lage: E-4 sk gemäß ÖNORM B 3660, Tabelle 5 – Bitumenbahnen für Unter[1]und Zwischenlagen von mehrlagigen Systemen Obere Lage: P-KV-5 wf gemäß ÖNORM B 3660, Tabelle 8 – Bitumenbahnen für Gründächer.

Unterlagen

IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.:
Prüfbericht '323062802-1,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 Kantonalen 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 --