



VKF Hagelschutz Nr. 25399

Inhaber /-in

KEMPER SYSTEM GmbH & Co. KG
Holländische Strasse 32-36
34246 Vellmar
Germany

Hersteller /-in

Lamilux Heinrich Strunz GmbH & Co / Kemper System
GmbH & Co. KG
95111 Rehau / 34246 Vellmar
Germany

Gruppe

114 - Dach - Lichtkuppeln

Produkt

Lamilux CI System F100 beschichtet mit Kemperol Fallstop

Beschreibung

Zweischalige Kunststoffverglasung PMMA, LPETd, 80x80cm².
Aussenschale = 3,0mm, Innenschale = 3,0mm, opal/klar.
Geprüft auf original Aufsatzkranz PVC-PS-PVC.
Beschichtet mit Kemperol Fallstop, 1-komponentige, transparente Beschichtung auf
Polyurethanharz-Basis.
Beschichtungsstärke = 0,9 bis 1,1mm.

Unterlagen

IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.:
Prüfbericht '151_1038_002' (30.05.2014), Prüfbericht '151_1038_001-003'
(30.05.2014), Gutachterliche Stellungnahme '318020805-1' (19. September 2019)

Prüfbestimmungen

10 VKF Lichtkuppeln vom 1. 6. 2014, Version 1.04; 32 VKF Flüssigkunststoff-
Abdichtung Version 1.03 vom 1.11.2016

**Klassifikation
Beurteilung**

Hagelwiderstand Aussehen HW 5*
Hagelwiderstand Funktionalität HW 5*

Bemerkungen

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

Gültigkeitsdauer

31.12.2025

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Ausstellungsdatum

01.01.2020

Ersetzt Dokument vom

26.05.2014

Martin Jordi

Eveline Augsburg

Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

Lichtdurchlässigkeit	HW 5*	Mechanik	HW 5*
Lichtabschirmung	HW --	Wasserdichtheit	HW 5*

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen VKF

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