



## 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, 80x80cm<sup>2</sup>.  
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 Kantonaler 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 Kantonaler Feuerversicherungen VKF

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