



## VKF Hagelschutz Nr. 33246

**Inhaber /-in**  
Sto AG  
Südstrasse 14  
8172 Niederglatt  
Schweiz

**Hersteller /-in**  
Sto SE Co. KGaA  
79780 Stühlingen  
Germany

**Gruppe** 134 - Fassade - Putz auf Aussenwärmedämmung

**Produkt** StoTherm Mineral mit Unterputz StoLevell Uni und Stolit

**Beschreibung** Anstrichsystem StoColor Dryonic über Deckputz, Farbe weiss.  
Deckputz (Oberputz): Stolit K2 (organisch).  
Bewehrung: Sto-Glasfasergewebe.  
Grundputz (Unterputz): StoLevell Uni, t = 4 - 6 mm (trocken).  
Gesamtputzstärke gemessen: zwischen t > 8 mm (Kante) und t > 9 mm (Fläche).  
Kantenschutz: Sto-Gewebewinkel Strong mit Gewebeumschlag.  
Dämmstoff: Sto-Steinwolleplatte, t = 100 mm, befestigt mit StoThermdübel mit MW-Rondelle.

**Unterlagen** Egli Engineering AG: Prüfbericht '1187\_1' (22. November 2022)

**VKF Prüfbestimmungen** 08 Putz auf Aussendämmung, Version 1.05 vom 01.09.2020

**Klassifikation** Hagelwiderstand Funktionalität HW 3\*  
**Beurteilung** Hagelwiderstand Aussehen HW 3\*

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

**Gültigkeitsdauer** 31.12.2029  
**Ausstellungsdatum** 30.07.2024  
**Ersetzt Dokument vom** -

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen

Martin Jordi

Cornelia Humm

Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

Lichtdurchlässigkeit	HW --	Mechanik	HW --
Lichtabschirmung	HW --	Wasserdichtheit	HW 3*

**Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen VKF**

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