



## VKF Hagelschutz Nr. 26354

**Inhaber /-in**  
Bauder Ges.m.b.H  
Gewerbepark 16  
4052 Ansfelden  
Austria

**Hersteller /-in**  
Bauder Ges.m.b.H  
4052 Ansfelden  
Austria

**Gruppe** 108 - Dach - Dichtungsbahnen (Systemprüfung)

**Produkt** BauderTEC Alpindach

**Beschreibung** Bauder-Systeme mit kaltselfstklebenden Elastomerbitumenbahnen, 2-lagig.  
Mechanisch auf alpine Dächer befestigt, harten Untergrund.  
Untere Lage: BauderTEC KSA (3mm) oder BauderTEC KSA DUO (3mm) oder BauderTEC ELWS DUO (3mm) oder BauderTEC KSA (4mm).  
Obere Lage: Baukubit K5K (5,2mm) oder BauderTEC KSO SN (4mm).  
Gilt für alle Schieferfarben in der oberen Lage.

**Unterlagen** IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.:  
Prüfbericht '111\_1037\_002\_Rev2' (29.09.2015), Gutachterliche Stellungnahme  
'111\_1037\_007\_Stellungnahme\_IBS' (22.09.2015), Gutachterliche Stellungnahme  
'111\_1037\_0011' (23. September 2015), Gutachterliche Stellungnahme '320033109-  
1' (17. November 2020)

**VKF Prüfbestimmungen** 12 Bitumenplatte, Version 1.04 vom 01.07.2015

**Klassifikation** Hagelwiderstand Funktionalität HW 5  
**Beurteilung** Hagelwiderstand Aussehen HW 5

### Bemerkungen

**Gültigkeitsdauer** 31.12.2025  
**Ausstellungsdatum** 01.01.2021  
**Ersetzt Dokument vom** 14.10.2015

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Martin Jordi

Eveline Augsburg

Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

Lichtdurchlässigkeit	HW --	Mechanik	HW --
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