



VKF Hagelschutz Nr. 40079

Inhaber /-in

BISOL Proizvodnja d.o.o.
Latkova vas 59a
3312 Prebold
Slowenien

Hersteller /-in

BISOL Proizvodnja d.o.o.
3312 Prebold
Slowenien

Gruppe 121 - Dach - Photovoltaik Module

Produkt BSO-xxx; BDO-xxx; BDO Supreme-435; BBO-xxx; BGO-xxx; BHO-xxx

Beschreibung

Glas-Folien Photovoltaikmodul.
Frontglas vorgespannt/teilvorgespannt, Stärke = 3,2 mm.
Rückseitenfolie.
Umlaufender Rahmen aus Aluminium.
xxx steht für die verschiedenen Leistungsklassen in Wp des Moduls.
Die Anerkennung bezieht sich auf den solaren Teil, den Rahmen, alle erhältlichen
Farben, Oberflächen und Leistungsklassen.

Unterlagen

SUPSI PVLab: Prüfbericht '24-130/A-REP1-rev0' (30. Juni 2025), Prüfbericht '24-130/B-REP1-rev0' (30. Juni 2026), Prüfbericht '24-130/C-REP1-rev0' (30. Juni 2025);
SUPSI PVLab: Prüfbericht '24-130/C-REP1-rev1' (6. Februar 2026), Bestätigung
Prüfstelle '20260409' (9. April 2026)

VKF Prüfbestimmungen 25 Photovoltaik Module, Version 1.03 vom 01.11.2016

Klassifikation Hagelwiderstand Funktionalität HW 4
Beurteilung Hagelwiderstand Aussehen HW 4

Bemerkungen

.

Gültigkeitsdauer 31.12.2030
Ausstellungsdatum 25.04.2026
Ersetzt Dokument vom 23.02.2026

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen



Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

Lichtdurchlässigkeit	HW --	Mechanik	HW 4
Lichtabschirmung	HW --	Wasserdichtheit	HW --

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen VKF

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