



VKF Hagelschutz Nr. 40490

Inhaber /-in
SolarRoof GmbH
Röntgenstrasse 14
95478 Kemnath
Deutschland

Hersteller /-in
SolarRoof GmbH
95478 Kemnath
Deutschland

Gruppe 121 - Dach - Photovoltaik Module

Produkt SR-Solrif-xxxW-108N-GG3.2+2mm-y-V1 oder V2;
SR-Standard-xxxW-96N-GG3.2+2mm-y-V2 oder V1

Beschreibung Glas-Glas Photovoltaikmodul.
Frontglas vorgespannt/teilvorgespannt, Stärke = 3,2 mm.
Rückseitenglas vorgespannt/teilvorgespannt, Stärke = 2,0 mm.
Umlaufender Rahmen aus Aluminium.
Die Anerkennung gilt für alle erhältlichen Leistungsklassen.
xxx steht für die verschiedenen Leistungsklassen des Moduls.
y steht für T (Terrakotta) oder FB (Full Black).
Die Anerkennung bezieht sich auf den solaren Teil und den Rahmen.

Unterlagen SUPSI PVLab: Prüfbericht '25-048/AB-REP1-rev1' (13. Februar 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 31.12.2031
Ausstellungsdatum 02.04.2026
Ersetzt Dokument vom -

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