



VKF Hagelschutz Nr. 25821

Inhaber /-in

suissetec - Schweizerisch-Liechtensteinischer
Gebäudetechnik
Auf der Mauer 11
8021 Zürich
Schweiz

Hersteller /-in

-

Gruppe

130 - Fassade - Dünnbleche

Produkt

Flachblech Chromnickelstahl (WNR. 1.4301 (X5CrNi18-10), AISI 304 (V2A), 0.8 mm auf Zwischenlage aus Stahlblech verlegt / Tôle plane en acier au chrome-nickel (matériau 1.4301 (X5CrNi18-10), AISI 304 (V2A)) de 0,8 mm posée sur une tôle d'acier intercalaire

Beschreibung

Flachblech aus Chromnickelstahl (WNR. 1.4301 (X5CrNi18-10), AISI 304 (V2A), Dicke = 0.8 mm.
Oberfläche unbehandelt.
Aufbau mit einem vollflächigen Stahlblech (WNR. 1.4016 (X6Cr17), AISI 430), Dicke = 0.87 mm zwischen der Holzschalung und dem Blech.
Die Bleche wurden nur auf der Fläche geprüft. Der Hagelwiderstand von Kanten, Stössen etc. sind nicht Bestandteil dieser Anerkennung.

Unterlagen

Institut für Solartechnik SPF: Prüfbericht 'H231VKF' (6. Mai 2014), Prüfbericht 'H140VKF' (6. Januar 2014); VKF Fachkommission Elementarschutzregister FER: Beschluss '35-4a' (2. April 2014); Institut für Solartechnik SPF: Gutachterliche Stellungnahme 'SPF Bericht H304' (14. Juli 2019)

Prüfbestimmungen

06 VKF Blech vom 1. 6. 2014, Version 1.02

Klassifikation

Hagelwiderstand Funktionalität HW 5

Beurteilung

Hagelwiderstand Aussehen HW 3

Bemerkungen**Gültigkeitsdauer**

31.12.2025

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen

Ausstellungsdatum

11.09.2019

Ersetzt Dokument vom

11.12.2014

Martin Jordi

Eveline Augsburg

Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

Lichtdurchlässigkeit	HW --	Mechanik	HW --
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