



VKF Hagelschutz Nr. 20931

Inhaber /-in

James Hardie Europe GmbH Schweiz
Südstrasse 4
3110 Münsingen
Schweiz

Hersteller /-in

James Hardie Europe GmbH
40474 Düsseldorf
Germany

Gruppe 140 - Fassade - Mineralisch gebundene Platten

Produkt Powerpanel H2O mit Putzsystem Greutol

Beschreibung

Putzträgerplatte Powerpanel H2O, Stärke 12,5 mm.
Befestigung auf Unterkonstruktion in Holz mit Klammern.
Putzaufbau:
- Grundputz Greutol Multiplanspachtel (mineralisch) 407, Stärke = 5 mm.
- Greutol Armierungsgewebe 7x7.
- Voranstrich Uni.
- Greutol Deckputz Aussen organisch (Kunststoffputz), Stärke 2 mm, Körnung 2 mm.
- Anstrich weiss 2x Greutol GreoColor OptiTop.
Gesamtdicke Putz = 7 mm. Ohne Kantenschutz geprüft.

Unterlagen

Egli Engineering AG: Prüfbericht '497_2' (1. Juli 2015); -: Bestätigung Hersteller '20200206' (6. Februar 2020)

Prüfbestimmungen 21 VKF Putz auf festem Untergrund, Version 1.03 vom 1. 6. 2014

**Klassifikation
Beurteilung**

Hagelwiderstand Aussehen HW 4*
Hagelwiderstand Funktionalität HW 3*

Bemerkungen

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

Gültigkeitsdauer 31.12.2025
Ausstellungsdatum 26.03.2020
Ersetzt Dokument vom 15.10.2015

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Martin Jordi

Eveline Augsburg

Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

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

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen VKF

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