



Prüfzentrum für Bauelemente

Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller

Fenster • windows
Rollläden • shutters
Türen + Tore • doors
Fassaden • curtain walling
Baubeschläge • building hardware

KLASSIFIZIERUNGSBERICHT Nr. 2022-01-0039-K1

Version 1.de

Erst-Typprüfung (ITT) nach DIN EN 14351-1 : 2016-12 „Fenster und Türen – Produktnorm, Leistungseigenschaften – Teil 1: Fenster und Außentüren; Deutsche Fassung EN 14351-1:2006+A2:2016“

Antragsteller KM Meeth Zaun GmbH
Josef-Meeth-Straße 12
54531 Wallscheid

Bauart Fensterelement mit 2 DK-Flügeln (kleiner Flügel als Oberlicht) aus Kunststoffprofilen mit Stahlarmierung

Produktbezeichnung G 74

Maße Blendrahmen (B x H): bis zu 900 x 1900 mm

Beschläge 2 Bänder je Flügel

Verriegelungszustand geschlossen, verschlossen, verriegelt

Dichtungen zwei Dichtungsebenen

Klassifizierung gemäß Prüfbericht Nr. 2022-01-0039-B1

EN 1026 Luftdurchlässigkeit	EN 12207	Klasse 4
EN 1027 Schlagregendichtheit	EN 12208	Klasse E750
EN 12211 Widerstand gegen Windlast	EN 12210	Klasse C5

Die Messunsicherheiten werden zur Klassifizierung nicht herangezogen.

Gültigkeit Anwendbarkeit der EN 14351-1 : 2006 + A2 : 2016

Dipl.-Ing. Matthias Demmel
Prüfstellenleiter

Stephanskirchen
23.02.2022

Dipl.-Ing. (FH) Christoph Geiger
Sachbearbeiter

PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG
AG Traunstein HRA 8871
Lackermannweg 24, 83071 Stephanskirchen
phG PfB Verwaltungs GmbH
Geschäftsführer: Matthias Demmel, Rüdiger Müller
AG Traunstein HRB 16490

Telefon +49 (0) 80 36 / 674947 0
Telefax +49 (0) 80 36 / 674947 28
www.pfb-rosenheim.de
info@pfb-rosenheim.de

Sparkasse Rosenheim-Bad Aibling
IBAN: DE88 7115 0000 0500 5567 41
SWIFT-BIC: BYLADEM1ROS
Steuer-Nr.: 156/172/13009
USt-IdNr.: DE245353602

