



Prüfzentrum für Bauelemente

Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller

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

KLASSIFIZIERUNGSBERICHT Nr. 2021-01-0292-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 1-flg. Außentür aus armierten Kunststoffprofilen mit Lichtausschnitt

Produktbezeichnung Haustür G 74

Maße Blendrahmen (B x H): bis zu 980 mm x 2080 mm

Beschläge 3 Bänder, Hauptschloss oben und unten mit je 2 Zapfen

Verriegelungszustand geschlossen, verschlossen

Dichtungen 4-seitig umlaufend eine Dichtungsebene, 3-seitig eine Dichtungsebene, unten quer zusätzlich Bürstendichtung

Klassifizierung gemäß Prüfbericht Nr. 2021-01-0292-B1

EN 1026 Luftdurchlässigkeit	EN 12207	Klasse 4
EN 1027 Schlagregendichtheit	EN 12208	Klasse 8A
EN 12211 Widerstand gegen Windlast	EN 12210	Klasse C3

Die Messunsicherheiten werden zur Klassifizierung nicht herangezogen.

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

Dipl.-Ing. Matthias Demmel
 Prüfstellenleiter



Stephanskirchen
 03.08.2021

Dipl.-Ing. (FH) Christoph Geiger
 Sachbearbeiter