



Am Hofgarten 1–2 | D-53113 Bonn |

Die RAL Gütegemeinschaft Kunststoff- Fensterprofilsysteme e.V.

verleiht der Firma

Deceuninck Germany GmbH

für das Profilsystem

Prestige (MD, AD)

das RAL Gütezeichen Kunststoff-Fensterprofilsysteme



Die erstmalige Gütezeichenerteilung erfolgte 27.03.2014.

Bonn, 21.04.2021

Gerald Feigenbutz Geschäftsführer

Peter Czajkowski Obmann des Güteausschusses

Die Gütezeichenerteilung erfolgte nach Erfüllung der Güte- und Prüfbestimmungen RAL-GZ 716, Teil 1, Profilsysteme mit konventioneller Verglasung.

Dieser Gütezeichenerteilung liegen eine Systembeschreibung sowie Prüfnachweise von Probekörpern zugrunde. Eine Zusammenfassung der Nachweise findet sich im "RAL-Systempass", der dadurch eine Kurzbeschreibung des Profilsystems darstellt.

Die Aktualität von Systembeschreibung und Systemprüfungen wird über eine regelmäßige Güteüberwachung durch eine neutrale Prüfstelle kontrolliert.



Die Gültigkeit dieser Verleihungsurkunde 🛓 kann auf www.gkfp.de verifiziert werden.



RAL-Systempass

Kunststoffprofilsysteme für Fenster und Fenstertüren nach RAL-GZ 716 - Teil 1

Nr. 14-000502-PR01 (SP-A01-UZ06-de-03)



Inoutic / Deceuninck GmbH Bayerwaldstr. 18 94327 Bogen Deutschland

Kunststoff-Fenstersystem: Prestige (Mitteldichtung, Anschlagdichtung)

Systemgrenzen Gemäß Systembeschreibung (gemäß Abschnitt 4)

1 flg., 2flg. mit festem Typisierung

2 flg. mit losem Pfosten 1.2

Pfosten, Festverglasung 2.1 PSK-Türen

Rahmenmaterial PVC-U / gemäß RAL-GZ 716 Abschnitt I, Teil 1 / Teil 4

Produktnorm EN 14351-1	Anforderung RAL-GZ 716	Leistungs- merkmale	Bedienungskräfte	Luftdurchlässig- keit	Widerstands- fähigkeit gegen Windlast	Schlagregen- dichtheit	Differenz- klimaverhalten
			-9 1	3	SD		
		Klasse / Wert	✓	\checkmark	\checkmark	\checkmark	✓
		Leistungs- merkmale	Dauerfunktion	Tragfähigkeit von Sicherheits- vorrichtungen	Stoßfestigkeit	Mechanische Festigkeit	Wärmedurch- gangskoeffizient
			F		40		
		Klasse / Wert	✓	✓	\checkmark	✓	✓
	Ergänzende Eigenschaften	Leistungs- merkmale	Schallschutz	Lüftung	Einbruch- hemmung		
		Klasse / Wert	npd	npd	npd		

Die Anforderungen werden erfüllt.

hintian When

Christian Kehrer, Dipl.-Ing. (FH) Leiter Zertifizierungs- und Überwachungsstelle ift Rosenheim, 15.12.2017

Torsten Voigt, M.Eng, Dipl.-Ing. (FH)

Produktingenieur Zertifizierungs- und Überwachungsstelle

Kunststoff-Folien zur Klebstoffe zur Dichtungsprofile Kaschierverfahren Fensterprofile Kaschierung Kaschierung 3AL-GZ 716 Technischer Technischer Technischer Technischer Technischer Anhang Abschnitt II-a-1 Anhang Abschnitt II-a-3 Anhang Abschnitt II-a-4 Anhang Abschnitt II-b-1 Abschnitt I Die Anforderungen werden erfüllt. Geschäftsleitung GKFP e.V. GKFP e.V. | Am Hofgarten 1-2 53113 Bonn | www.gkfp.de KUNSTSTOFF



Inhalt

Der RAL-Systempass umfasst 12 Seiten:

- Zusammenfassung der Leistungsei-genschaften für die Pflichtprobekörper
- 2. Zusammenfassung der Leistungseigenschaften für die optionalen Probe-körper
- 3. Weitere Probekörper und Leistungseigenschafen
- 4. Systembeschreibung
- 5. Allgemeine Hinweise zum RAL-Systempass
- 6. Besondere Verwendungshinweise

Grundlagen

EN 14351-1:2006+A2:2016 RAL-GZ 716 Überwachungsvertrag Nr. 187 7019208 vom 30. Januar 2014

Verwendungshinweise

Dieser Systempass gilt als angemessene technische Dokumentation nach Bauproduktenverordnung Artikel 36 (1c) zum Nachweis der wesentlichen Merkmale mit Stufen oder Klassen gemäß der harmonisierten Produktnorm EN 14351-1 für Fenster und Außentüren und kann vom Hersteller als Grundlage für die Leistungserklärung (gem. Artikel 6 BauPVO) herangezogen werden.

Einzelheiten zur geprüften Ausführung enthalten die jeweiligen Prüfberichte bzw. gutachtlichen Stellungnahmen.

Veröffentlichungshinweise

Es gelten die "Bedingungen und Hinweise zur Verwendung von ift Prüfdokumentationen".

Gültigkeit

Der RAL-Systempass dient als Grundlage für die Vergabe des Gütezei-chens Kunststoff-Fensterprofilsysteme gemäß RAL-GZ 716. Er gilt als Nachweis, dass alle Anforderungen gemäß RAL-GZ 716 erfüllt werden.

Der RAL-Systempass bestätigt eine regelmäßige Fremdüberwachung der Systemgeber durch das ift Rosen-

Die Gültigkeit dieses RAL-Systempasses ist an den Überwachungsvertrag Nr. 187 7019208 vom 30. Januar 2014 gebunden.



FENSTERPROFILSYSTEME



