

Leistungszertifikat

Windwiderstand, Dichtheit, Luftdurchlässigkeit



Prüfbericht

No. 14-002950-PR01

(PB-A01-02-en-01)

Auftraggeber	CASA NOASTRA S.A. 113, Calea Bucuresti Str. 207450 Pielesti, Kreis Dolj Rumänien
Produkt	Zweiflügelige Balkontür mit Alu-Schwelle
Bezeichnung	Profilsystem:*)
Rahmenmaterial	Material: PVC-U / Weiß
Außenmaß (BxH)	1,400 mm x 3,000 mm
Besonderheiten	*) Gem. den Herstellerangaben gehören die eingesetzten Profile der Serie Softline 70AD. Ein Prüfbericht wurde von dem ift Rosenheim beige stellt.

Grundlagen

EN 14351-1:2006+A1:2010

Prüfnormen:

EN 1026:2000-06

EN 1027:2000-06

EN 12211:2000-06

Entspricht der nationalen Richtlinien (z. B, DIN EN)

Darstellung



Verwendungshinweise

Die ermittelten Ergebnisse können vom Hersteller als Grundlage für den herstellereigenen zusammenfassenden Prüfbericht verwendet werden.

Die Festlegungen aus den anwendbaren Produktvorschriften sind zu beachten.

Gültigkeit

Die genannten Daten und Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften und beschriebenen Probekörper. Die ermittelten Ergebnisse und deren Anordnung in der angegebenen Klassen gelten soweit sowohl die Produkte als auch die Produktrichtlinie unverändert bleiben. Der Hersteller kann auf eigene Verantwortung die Ergebnisse der Prüfungen auf die ganze Produktklasse unter Berücksichtigung der Einhaltung der relevanten Bestimmungen in der anwendbaren Produktrichtlinien ausdehnen. Diese Prüfung ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmende Eigenschaften der vorliegenden Konstruktion; insbesondere Witterungs- u. Alterserscheinungen wurden nicht berücksichtigt.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt ift-Merkblatt „Bedingungen und Hinweise zur Benutzung von ift-Prüfdokumentation“ Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden. Der Prüfbericht umfasst insgesamt 23 Seiten

Ergebnisse

Luftdurchlässigkeit gem. EN 12207:1999-11



Klasse 4

Wasserdichtheit EN 12208:1999-11



Klasse 3A

Widerstandsfähigkeit bei Windlast gem. EN 12210:1999-11/AC:2002-08



Klasse C2 / B2

ift Rosenheim

23.09.2014

Thomas Stefan, Dipl.-Ing. (FH)
Head of Testing Department
Construction Product Testing

Peter Eberhard, Dip
Operating Testing Officer
Construction Product Testing

ift Rosenheim GmbH

Theodor-Gietl-Str. 7 - 9
D-83026 Rosenheim

Geschäftsführer:
Dr. Jochen Peichl
Prof. Ulrich Sieberath

Tel.: +49 (0)8031/261-0
Fax: +49 (0)8031/261-290
www.ift-rosenheim.de

Sitz: 83026 Rosenheim
AG Traunstein, HRB 14763

Sparkasse Rosenheim
IBAN: DE907115000000003822
SWIFT-BIC: BYLADEM1ROS

Anerkannte Stelle

Notified Body 0757

PUZ-Stelle: BAY 18

