

Prüfzeugnis

Berner Fachhochschule
Architektur, Holz und Bau
Burgdorf, Biel



Prüfgegenstand	Beschlag für Holz-, Metall- oder Leichtmetall-Schiebeläden
Produktbezeichnung	HAWA-Frontslide 60
Zeugnis Nr.	7995-PZ-041
Prüfbericht Nr.	7075-PB-01, 7995-GS-01
Auftrag Nr.	7995.DPE
Auftraggeber	Hawa AG Untere Fischbachstrasse 4 CH – 8932 Mettmenstetten
Konstruktion	Schiebeläden mit zwei Laufwerken oben (Laufwerke in einer Laufschiene, Aufhängebügel) und zwei spielfreien Bodenführungen in einer Führungsschiene; Masse (B x H): 1500 mm x 2473 mm; Gewicht: ca. 58 kg
Normbezug	EN 1932 (03/2001) Abschlüsse und Markisen – Widerstand gegen Windlast – Prüfverfahren EN 12046-1 (11/2003) Bedienkräfte – Prüfverfahren – Teil 1: Fenster
Klassifizierung	Klasse 6 (Windwiderstand) Klasse 2 (Bedienkraft) nach EN 13659 (06/2004) + A1 (10/2008) Abschlüsse aussen – Leistungs- und Sicherheitsanforderungen (Kapitel 4 und 6)
Ausstellung	30.11.2004, verlängert am 05.05.2010
Gültigkeit	Dieses Zeugnis verliert seine Gültigkeit, sobald sich die Bauart oder die Werkstoffe des geprüften Produkts oder seiner Einzelteile oder Inhalt und Gültigkeit der zugrundeliegenden Normen ändern.
Adresse der Prüfstelle	Berner Fachhochschule Architektur, Holz und Bau Abteilung F+E, Fassadenelemente, Innenausbau und Möbel Solithurnstrasse 102, CH-2504 Biel
Sachbearbeiter	Christoph Rossmannith <i>Rossmannith</i>
Leiter F+E Fassadenelemente, Innenausbau und Möbel	Urs Uehlinger <i>Uehlinger</i>



SCHWEIZERISCHER PRÜFSTELLENDIENST
SERVICE SUISSE D'ESSAI
SERVIZIO DI PROVA IN SVIZZERA
SWISS TESTING SERVICE

Nach ISO/IEC 17025 akkreditiert, STS 317
Notifizierte Prüfstelle Nr.: 2172

BFH | Forschung und Entwicklung

