



Prüfzeugnis

Berner Fachhochschule
Architektur, Holz und Bau
Burgdorf, Biel



Prüfgegenstand	Einfügliges Türelement aus Holz und Holzwerkstoffen mit Einfachfalz auf Umfassungs-Stahlzarge	
Typ, Modell oder Seriennummer	Stahlzarge: UD46.Spez Türblatt: Schall 63	
Prüfzeugnis Nr. (gilt nur für das geprüfte Objekt, Siehe Rückseite)	9145-PZ-01	
Bericht Nr.	9145-PB-02	
Auftrag Nr.	9145.DPE	
Auftraggeber	Elkuch Eisenring AG Walter Grätzer Breiti 9243 Jonschwil	
Konstruktion	Zargenmass (B x H):	1275 mm x 2447 mm
	Zargenlichtmass (B x H):	1151 mm x 2385 mm
Angriffsseite	Schliessfläche, Öffnungsfläche	
Montage	Eingemörtelt, Gemäss Montageanweisung wie in Bericht Nr. 9145-PB-02	
Normbezug	SN EN 1627 (2011): Fenster, Türen, Abschlüsse - Einbruchhemmung - Anforderungen und Klassifizierung SN EN 1628 (2011), SN EN 1629 (2011), SN EN 1630 (2011)	
Klassifizierung	Die Anforderungen an die Widerstandsklasse WK3 nach SN EN 1627 sind erfüllt.	
Ausstellung	24.05.2012	
Gültigkeit	Dieses Zeugnis verliert seine Gültigkeit, sobald sich die Bauart oder die Werkstoffe des 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 Tel / Fax +41 (0)32 344 0 341 / 391 www.ahb.bfh.ch	
Sachbearbeiter	Stephan Hofer	
Leiter F+E, Fassadenelemente, Innenausbau und Möbel	Urs Uehlinger	



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

Nach ISO/IEC 17025 akkreditiert, STS 317

BFH | Forschung und Entwicklung

Vorlage_D_Prüfzeugnis_STB, Version 4.1, 25.01.2006
PE9145-PZ-01_con_Elkuch_Eisenring_WK3 doc, zuletzt gedruckt am 24.05.2012