



Prüfzentrum für Bauelemente

Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller

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

PRÜFZEUGNIS Nr. 15/03-A108-Z2

Version 1.de

Prüfung der hygrothermischen Beanspruchung von Türen nach DIN EN 1121 : 2000-09 „Türen - Verhalten zwischen zwei unterschiedlichen Klimaten - Prüfverfahren“, Prüfklima c

Antragsteller Friedrich Blanke GmbH
 Bielefelder Straße 74
 D-49186 Bad Iburg

Bauart Innentüren, einflügelig, überfälzt, Vollblätter;
 Sperrtüren aus Holz und Holzwerkstoffen, Dicke von ca. 40 mm bis ca. 50 mm; mit Dekorfolie, CPL-Oberfläche oder Schichtstoff; verschiedene Einlagen und Rahmenausführungen.

Produktbezeichnung SHE 32 K 3, SHE 37 K 3, SHE 42 K 3, WEE 32 K 3, WEE 37 K 3, WEE 42 K 3, RS-1 "1FB", T30-1-FSA "1FB", T30-1-RS-FSA"1FB", **Energiespar-Tür K3**

Maße Breite x Höhe x Dicke [mm] geprüft **ca. 985 x 2110 x 45 mm**

Prüfnorm DIN EN 1121 : 2000-09 „Türen - Verhalten zwischen zwei unterschiedlichen Klimaten - Prüfverfahren - Deutsche Fassung EN 1121: 2000“

Prüfdokument Prüfbericht Nr. 15/03-A108-B2 vom 20.08.2015

Prüfbedingungen spannungsfreie Lagerung der Türblätter im Klima c

Klassifizierung



Prüfklima nach

DIN EN 1121 : 2000-09

Türblatthöhe

Prüfklima c

Klasse nach

DIN EN 12219 : 2000-06

H = 2,11 m

2

Gültigkeit

Laufzeit der oben genannten Normen

Dipl.-Ing. Matthias Demmel
 Prüfstellenleiter



Stephanskirchen
 20.08.2015

M.Eng. Dipl.-Ing.(FH) Andreas Wastlhuber
 Sachbearbeiter

PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG
 AG Traunstein HRA 8871
 Lackermannweg 24, 83071 Stephanskirchen
 pHG PfB Verwaltungs GmbH
 Geschäftsführer: Matthias Demmel, Rüdiger Müller
 AG Traunstein HRB 16490

Telefon +49 (0) 80 36 / 674947 0
 Telefax +49 (0) 80 36 / 674947 28
 www.pfb-rosenheim.de
 info@pfb-rosenheim.de

Sparkasse Rosenheim-Bad Aibling
 IBAN: DE88 7115 0000 0500 5567 41
 SWIFT-BIC: BYLADEM1ROS
 Steuer-Nr.: 156/172/13009
 USt-IdNr.: DE245353602

