



Prüfzentrum für Bauelemente

Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller

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

KURZBERICHT NR. 16/03-A092-K1

Version 2.de

Prüfung der Feuchteinwirkung auf Türblätter unter Heranziehung der RAL GZ 426/3 Ausgabe Juli 2014

AuftragNr.	16/03-A092
Antragsteller	PRÜM-Türenwerk GmbH Andreas-Stihl-Straße 1 54595 Weinsheim
Bauart	Feuchtraumtür als Vollblatt, einflügelig, aus Holzwerkstoffen sowie Umfassungszarge aus Holzwerkstoffen
Produktbezeichnung	TB-FR / FU-FR
Maße	Türblattaußenmaße von 610 mm x 1735 mm bis 1235 mm x 2235 mm
Prüfdokument	Gutachtliche Stellungnahme Nr. 16/03-A092-G1 vom 08.04.2016
Prüfergebnis	Feuchtraumtürprüfung bestanden
Gültigkeit	Laufzeit der RAL GZ 426/3 Ausgabe Juli 2014

M.Eng. Dipl.-Ing.(FH)
Andreas Wastlhuber
Stellv. Prüfstellenleiter



Stephanskirchen

08.04.2016

M.Eng. Dipl.-Ing.(FH)
Titus Mennicken
Sachbearbeiter

