



Prüfzentrum für Bauelemente

Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller

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

20.11.2012 AW/WT Version 1.de

PRÜFBERICHT NR. 12/06-A170-B2.1

Messung der Luftschalldämmung nach DIN EN ISO 10140-2 : 2010 von Bauteilen im Prüfstand und Bewertung der Messergebnisse nach DIN EN ISO 717-1 : 2006-11

AuftragsNr. 12/06-A170

Antragsteller PRÜM Türenwerk GmbH
Andreas-Stihl-Str. 1
D- 54595 Weinsheim

Probekörper einflügelige Türelemente, Türblätter aus Holz und Holzwerkstoffen (Sperrtürlätter), als Vollblatt in verschiedenen Ausführungsvarianten, eingehängt in Stahl- und Holzzargen

Produktbezeichnungen **FS 30-1-SD-RD-STU / FS 30-1-WK2-SD-RD-STU**
FS 30-1-SD-RD-CH-STU / FS 30-1-WK2-SD-RD-CH-STU

Prüfnummer 12/06-A170-P1-M2

Kurzberichte 12/06-A170-K2.1
ausgestellt vom **PfB** am 20.11.2012

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

Dieser Prüfbericht umfasst 5 Seiten und folgende Anlagen:

-Anlage 1: Datenblatt (1 Seite)

-Anlage 2: Technische Dokumentation gemäß Pkt. 2.2 (6 Seiten)

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

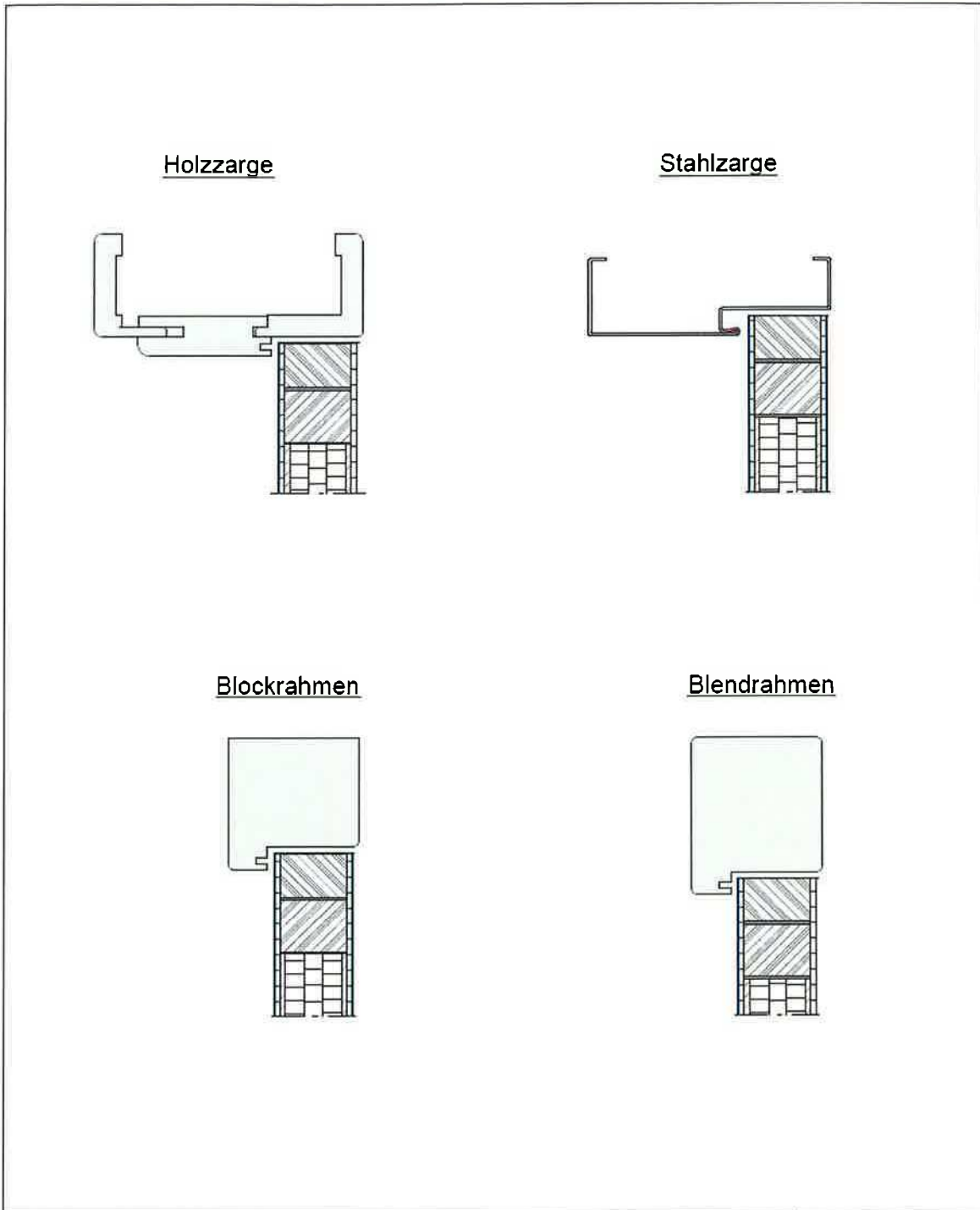
Telefon +49 (0) 80 36 / 67 49 47 0
Telefax +49 (0) 80 36 / 67 49 47 28
www.pfb-rosenheim.de
info@pfb-rosenheim.de

Sparkasse Rosenheim
Bankleitzahl 711 500 00
Kontonummer 500 556 741
Steuer-Nr.156/172/13009
USt-IdNr. DE245353602



Anerkannte Prüfstelle
Landesbauordnung
BAY 33
Notified Body
No. 1644

Prüfbericht Nr. 12/06-A170-B2.1 vom 20.11.2012, Version 1.de
PRÜM-Türenwerk GmbH; D-54595 Weinsheim



				Maßstab 1:3	
			<i>Datum</i>	<i>Name</i>	Schallschutz SK2 FS-30-1-SD-RD-STU Zargenvarianten
		<i>Bearb</i>	06.07.12	al/EK	
		<i>Gepr.</i>			
				 Türen die zu Ihnen passen	
				2012.07.06-3	
				Blatt 1 1 Blätter	
<i>Zust.</i>	<i>Änderung</i>	<i>Datum</i>	<i>Name</i>	<i>Ers. für:</i>	<i>Ers. durch:</i>