



Prüfbericht / Test report

Wärmedurchgangskoeffizient nach EN ISO 10077-1 und 10077-2 im akkreditierten Bereich

Thermal transmittance to EN ISO 10077-1 and 10077-2 in scope of accreditation

Auftraggeber Client	Trefz GmbH Fenster-Haustüren- Fassaden	Adresse Address	Weidäcker 1 D- 71543 Wüstenrot- Weihenbronn
-------------------------------	--	---------------------------	---

Bezeichnung Designation	1-flügeliges Drehkipfenster Single-winged tilt and turn window	Identifikation Identification	Holzfenster IV90
Rahmenmaterial Frame material	Holz / Wood	Abmessungen Dimensions	Breite / Width 1230 mm Höhe / Hight 1480 mm

Produktnorm Product standard	Fenster und Türen Windows and Doors	EN 14351-1
--	--	------------

Füllung / Filling U_g [W/(m ² ·K)]	Abstandhalter / Spacer Ψ_g Mittelwert / Average [W/(m·K)]	Rahmen / Frame U_f Mittelwert / Average [W/(m ² ·K)]	Fenster / Window U_w [W/(m ² ·K)]
Fichte λ = 0,11			
4/18/4/18/4 0,5	Thermix TX.N	0,039	1,03
4/14/4/14/4 0,6		0,039	1,03
Kiefer λ = 0,13			
4/18/4/18/4 0,5	Thermix TX.N	0,039	1,15
4/14/4/14/4 0,6		0,039	1,15

Dieser Prüfbericht ersetzt den Bericht 12/0544_02 vom 19.06.2012.



Akkreditierte Prüf- und Inspektionsstelle
gbd Lab GmbH www.gbd-lab.at
Steinebach 13a A-6850 Dornbirn

Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden This cover can be used as an edited version.

Wir behalten alle Rechte in diesem Dokument und in den Informationen vor, die darin enthalten sind. Missbrauch oder Weitergabe an dritte Parteien ist ohne ausdrückliche Berechtigung verboten. We reserve all rights in this document and in the information contained therein. Reproduction use or disclosure to third parties without express authority is strictly forbidden.

Prüfbericht Version /Report version: *05*