



Akkreditierte Prüf- und Inspektionsstelle – gbd Lab GmbH

Prüfbericht

Pendelschlagversuch nach ÖNORM B3716-3 in Anlehnung an EN 12600

Auftraggeber	AUTERA GmbH	Adresse	Austraße 4 A-6923 Lauterach
---------------------	-------------	----------------	--------------------------------

Bezeichnung	Fix Verglasung	Identifikation	T-Fix
Rahmenmaterial	Holz-Aluminium	Glasaufbau (von außen nach innen, Glasstärke in mm)	8,78 VSG 8mm/0,76 PVB 14 SZR 6 ESG 6 ESG

Einstufung	Pendelschlagversuch		ÖNORM B3716-3
Rahmenabmessungen	Glasabmessungen		Fallhöhe
Breite	1780 mm	Breite	1626 mm
Höhe	2280 mm	Höhe	2117 mm
Breite	682 mm	Breite	528 mm
Höhe	1191 mm	Höhe	1028 mm
			700 mm

Stellungnahme	Der Glasaufbau erfüllt die Kriterien der ÖNORM B3716-3 für eine maximale Pendelfallhöhe von 700 mm
----------------------	--

gbd LAB

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

Dieses Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden. 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. This cover can be used as an edited version. We reserve all rights in this document and in the information contained therein. Reproduction use or disclosure to third parties without explicit authorization is strictly forbidden.

Vorlage 01 / Template 01