



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 Höhe	1780 mm 2280 mm	Breite Höhe	1626 mm 2117 mm
Breite Höhe	682 mm 1191 mm	Breite Höhe	528 mm 1028 mm

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



Akkreditierte Prüf- und Inspektionsstelle  
 gbd Lab GmbH [www.gbd.at](http://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