

Vergleich der Berichte vom Jahr 2015 (Seite 1) und 2012 (Seite 2)

**Prüfamt für Standsicherheit
der Zweigstelle Würzburg**

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001/14001



S-WUE/150341

Würzburg, 20.08.2015
0931 4196-123
Ka / sd

Prüfbescheinigung

über Versuche zum Nachweis der Tragfähigkeit von auf Gehrung UV-verklebten Glastheken,
mit Warsteiner Alu-Profilen der

Glasbiegerei Pfaltz
Friedrich-Ludwig-Jahn-Allee 6
01471 Radeburg

Aufgrund der in unserer gutachterlichen Stellungnahme S-WUE/150341 vom 20.08.2015
dokumentierten Versuche zur Tragfähigkeit der Glastheke, bescheinigen wir für die

Bezeichnung:

„Glastheke 100 / 50 / 40“

eine Bruchbelastung von

96 kg (berücksichtigt sind 20 % Sicherheit)

Abmessungen L / H / T 1000 mm / 500 mm / 400 mm.

Ausführung: Am unteren Rand linienförmig in ein Aluminiumprofil eingespannte, vertikale ESG
Scheibe, an die am oberen Ende mittels Gehrungsschnitt eine horizontale Scheibe angeklebt ist.

Scheibenaufbau: 8 mm ESG

Im Rahmen der Prüfungen wurde eine Lastaufstandsfläche von 10 x 10 cm verwendet, deren
Schwerpunkt bei 50 cm von der Seite und 5 cm vom vorderen Rand der horizontalen Scheibe lag.

Diese Bescheinigung ist bis zum 19.08.2018 gültig. Sie verliert ihre Gültigkeit, sobald eines der
verwendeten Materialien oder die Abmessungen der Glastheke verändert werden.

Der Bearbeiter und Leiter:


Dipl.-Ing. Katz
Ltd. Baudirektor

\\wuefstvol2\DATAD\SWUE\IPB\2015\150341_Glastheken_GlasbiegereiPfaltz\Prüfbericht\Prüfbescheinigung_LGA.docx / Seite 1 von 1

LGA · Abteilung Statik · Dreikronenstraße 31 · 97082 Würzburg
Telefon 0931 41 96-0 · Telefax 0931 41 96-200
E-Mail: wuerzburg@lga.de · Internet: www.lga.de

LGA® Landesgewerbeamt Bayern
Körperschaft des öffentlichen Rechts
Sitz und Registergericht Nürnberg HRA14622
Vorstand: Thomas Weierganz (Sprecher), Hans-Peter Trinkl
Vors. d. Aufsichtsrates: Bernd Grossmann

S-WUE/120088

Würzburg, 16.04.2012
0931 4196-123
Ka/gr

Prüfbescheinigung

über Versuche zum Nachweis der Tragfähigkeit von auf Gehrung UV- verklebten Glastheken,
mit Warsteiner Alu- Profilen der

Glasbiegerei Pfaltz
Röderstraße 16
01471 Radeburg

Aufgrund der in unserer gutachterlichen Stellungnahme S-WUE/120088 vom 28.03.2012 dokumen-
tierten Versuche zur Tragfähigkeit der Glastheke, bescheinigen wir für die

Bezeichnung: „Glastheke 100 / 40 / 40“
eine Bruchbelastung von **80 kg** (berücksichtigt sind 20% Sicherheit)
bescheinigt.

Abmessungen L / H / T 1000 mm / 400 mm / 400 mm.


Ausführung: Am unteren Rand linienförmig in ein Aluminiumprofil eingespannte, vertikale ESG
Scheibe, an die am oberen Ende mittels Gehrungsschnitt eine horizontale Scheibe angeklebt ist.

Scheibenaufbau: 8 mm ESG

Im Rahmen der Prüfungen wurde eine Lastaufstandsfläche von 9x9 cm verwendet, deren Schwer-
punkt bei 50 cm von der Seite und 4,5 cm vom vorderen Rand der horizontalen Scheibe lag.

Diese Bescheinigung ist bis zum 15.04.2015 gültig. Sie verliert ihre Gültigkeit, sobald eines der ver-
wendeten Materialien oder die Abmessungen der Glastheke verändert werden.

Der Bearbeiter und Leiter:



Dipl.-Ing. Katz
Ltd. Baudirektor