



CENTRUM STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ, a. s.
(ZENTRUM FÜR BAUENGINEERING AG)
Arbeitsstätte Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín - Louky



Prüfstelle für Eigenschaften von Materialien und Verhalten von Baukonstruktionen – Zlín
Prüflabor Nr. 1007.1 akkreditiert durch das Tschechische Institut für Akkreditierung ČIA
nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005

Prüfbericht Nr. 362/16

Bestimmung des Wärmedurchgangskoeffizienten gemäß der Norm DIN EN 12412-2

Antrag-Nummer: **663 602** Seitenanzahl einschl. Anlagen: **5**
Anzahl der Ausfertigungen: **3**
Ausfertigung Nr.: **1**

Antragsteller: **GEALAN Fenster-Systeme GmbH** NIP: **DE19388958**
Hofer Straße 80
95145 Oberkotzau, Deutschland

Hersteller: siehe Antragsteller

Prüfgegenstand: **Kunststoffenterrahmen - System GEALAN KUBUS mit Hochleistungsband**

Prüfergebnis: **$U_f = 0,88 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}$**

Datum der Probennahme: 15. 11. 2016
Prüfungsdatum: 16. – 17. 11. 2016 und 22. 11. – 23. 11. 2016
Prüfung durchgeführt von: Labor & Industrie Wärmetechnik

Technischer Laborleiter: **Ing. Nizar Al-Hajjar**

Leiter des Prüflabors Nr. 1007.1: **Ing. Miroslav Figalla**

Das akkreditierte Prüflabor erklärt, dass sich die Prüfungsergebnisse nur auf die geprüften Proben beziehen und dass diese nicht mit der Anerkennung oder Zertifizierung des getesteten Produktes gleichbedeutend sind. Der Prüfbericht darf nur mit der vorherigen schriftlichen Zustimmung des Labors vollständig und unverändert vervielfältigt werden.

Datum: 28. 11. 2016



Tel.: +420 577 604 322, +420 577 604 319, +420 577 604 111, Tel./Fax: +420 577 604 348
Fax: +420 577 104 926, E-mail: nizar@csizlin.cz, www.csias.cz, www.csizlin.cz