

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Nr. 0672-CPR-0051

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für

das/die Bauprodukt/e: **Oben-Türschließer**
"GEZE TS 4000 E", "GEZE TS 4000 EFS"

mit der Klassifizierung gemäß der Anlage zu diesem Zertifikat

in Verkehr gebracht durch: **GEZE GmbH**
Reinhold-Vöster-Str. 21-29
D-71229 Leonberg

hergestellt im/in den
Herstellwerk/en: **GEZE GmbH**
Reinhold-Vöster-Str. 21-29
D-71229 Leonberg

Die Zertifizierungsstelle der Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im

Anhang ZA
der harmonisierten Norm/en: **EN 1154:1996 + A1:2002 und EN 1155:1997 + A1:2002**

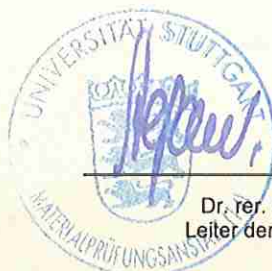
entsprechend System: **1**

für die oben genannten Leistungen angewendet werden und dass das/die Bauprodukt/e alle darin vorgeschriebenen Anforderungen für diese Leistungen erfüllt/erfüllen.

Dieses Zertifikat umfasst 1 Seite und 1 Anlage und wurde erstmals am **30.04.2014** ausgestellt. Es bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten wesentlichen Merkmale nicht ändern und das Bauprodukt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, es sei denn, das Zertifikat wurde von der Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen.

(Stempel)

Stuttgart, 30.04.2014



Dr. rer. nat. Stefan Lehner
Leiter der Zertifizierungsstelle



ANLAGE

zum Zertifikat der Leistungsbeständigkeit Nr. 0672-CPR-0051 vom 30.04.2014

Klassifizierung der Türschließer *

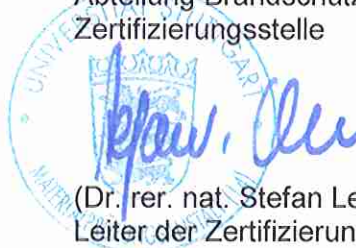
EN 1154	4	8	6 1	1	1	4
	GEZE TS 4000 E					
EN 1155	3	8	6 1	1	1	4
	GEZE TS 4000 EFS					
EN 1154	4	8	6 1	1	1	4
	EN 1155	3	8	6 1	1	1

* Die Montage dieser Türschließer kann in Normalmontage, Kopfmontage oder Parallelarmmontage erfolgen.

Hinweis: Der Hersteller hat in den Unterlagen zur Montage und Einstellung des Türschließers darauf hinzuweisen, daß der Türschließer bei Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren mindestens auf Größe 3 eingestellt wird.

Stuttgart, 30.04.2014

Materialprüfungsanstalt – Universität Stuttgart
Abteilung Brandschutz
Zertifizierungsstelle



(Dr. rer. nat. Stefan Lehner)
Leiter der Zertifizierungsstelle

(Stempel)