

ift-KONFORMITÄTSZERTIFIKAT

ift-CERTIFICATE OF CONFORMITY



Außentürrohlinge aus Holz und Holzwerkstoffen

External door blanks made of wood and wood-based panels

Produktfamilien
product families

Typ Original
Laubengang

Typ Objekt
Öko-Passiv

Einsatzbereich
field of application

Außentüren gemäß EN 14351-1
External doors according EN 14351-1

Hersteller
manufacturer

Haustüren-Ring GmbH
Laboratoriumstraße 1, D 85055 Ingolstadt

Produktionsstandort
production site

6043531



Mit diesem Zertifikat wird bescheinigt, dass die benannten Produkte den Anforderungen des ift-Zertifizierungsprogramms für Außentürrohlinge (QM 344) entsprechen.

Grundlagen sind durch das Prüflabor erstellte Produktfamilien, Prüfung durch das Prüflabor gemäß EN 12219 und EN 1192, eine werkseigene Produktionskontrolle des Herstellers, eine Fremdüberwachung der Fertigung durch die Überwachungsstelle in den benannten Standorten sowie eine jährliche Stichprobenprüfung im ift Labor.

Die Gültigkeitsdauer des Zertifikates beträgt 3 Jahre. Mit der Erteilung des Zertifikates ist eine regelmäßige Fremdüberwachung des Herstellers verbunden.

Das Zertifikat darf nur unverändert vervielfältigt werden. Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Zertifizierung sind dem ift-Q-Zert mit den erforderlichen Nachweisen unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

Das Unternehmen ist berechtigt, die Produkte gemäß der ift-Zeichensatzung mit dem „ift-zertifiziert“-Zeichen zu kennzeichnen.

Dieses Zertifikat enthält 1 Anlage:

1: Übersicht der Produktfamilien

The present certificate attests that the products mentioned fulfils the requirements of the ift-certification scheme for external door blanks (QM344).

Basis of the certificate are the product families that have been compiled by the test laboratory, tests performed by the test laboratory as per EN 12219 and EN 1192, factory production control by the manufacturer, third-party surveillance audits of the production by the surveillance bodies at the plants mentioned and an annually sampling test at the ift laboratory.

The certificate is valid for a period of 3 years. Award of the certificate is tied to regular third-party surveillance of the manufacturer.

The reproduction of the certificate without any change whatsoever from the original, is permitted. Any changes to the prerequisites applicable to certification shall be immediately communicated in writing to ift-Q-Zert accompanied by the necessary evidence.

The company is authorised to affix the "ift-certified"-mark to the products according to the "ift Rules for use of the "ift-certified"-mark.

This certificate contains 1 Annex:

1: List of product families

Mechanisches Leistungsverhalten
mechanical performance



EN 12219

Christian Kehrer

Rosenheim
16. Januar 2015

Christian Kehrer
Leiter ift Zertifizierungs- und Überwachungsstelle
Head of ift Certification and Surveillance Body

Ulrich Sieberath

Ulrich Sieberath
Institutsleiter
Director of Institute

Vertrag-Nr. / Contract No.:	182 6050855	Zertifikat-Nr. / Certificate No.:	182 6043531-1-1
Prüfbericht-Nr. / Test Report No.:	13-003776-PR01 vom/dated 14.01.15	Gültig bis / Valid:	15.01.2018

**In der Zertifizierung enthaltene Produkte*****Products covered by certification***

lfd. Nr./ no.	Produktfamilie/ product family	Typ/ type
1	Typ Original	Typ Original 68
2	Laubengang	Laubengang 68
3	Typ Objekt	Typ Objekt 68 Typ Objekt Variabel 68
4	Öko-Passiv	Öko-Passiv 78 Öko-Passiv 88 Öko-Passiv 98

Die technische Dokumentation des Herstellers ist zu beachten.

Observe technical documents of manufacturer.