



ift-KONFORMITÄTSZERTIFIKAT
ift-CERTIFICATE OF CONFORMITY



VOC-Emissionen aus Bauprodukten / VOC emissions of building products

Produkte <i>products</i>	Multifunktions Türen
Typen <i>types</i>	Feuerschutz-, Rauchschutz-, Sicherheits-, Schallschutz-, Mehrzwecktüren und Zargen aus Stahl und Verbundwerkstoffen mit Pulverbeschichtung (siehe Anlage 1)
Hersteller <i>manufacturer</i>	Hörmann KG Freisen, Bahnhofstraße 43, D 66629 Freisen
Produktionsstandort <i>production site</i>	Hörmann KG Freisen, Bahnhofstraße 43, D 66629 Freisen



Mit diesem Zertifikat wird bescheinigt, dass die benannten Bauprodukte den Anforderungen des ift-Zertifizierungsprogramms für VOC-Emissionen aus Bauprodukten (QM359 : 2012) entsprechen. Grundlagen sind Erstprüfungen des Produkts gemäß ift-Richtlinie „VOC-Emissionen aus Türen, UM-01/1“, eine werkseigene Produktionskontrolle des Herstellers und eine Fremdüberwachung der Fertigung durch die Überwachungsstelle in den benannten Standorten. 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 Bauprodukte gemäß der ift-Zeichensatzung mit dem „ift-zertifiziert“-Zeichen zu kennzeichnen.

This certificate attests that the building product mentioned fulfils the requirements of the ift-certification scheme for VOC emissions of building products (QM359 : 2012). Basis are initial type tests of the product according to the ift-guideline "VOC emissions of doors, UM-01/1", a factory production control by the manufacturer and third-party surveillance of the production by the surveillance body at the mentioned productions plants. The certificate is valid for a period of 3 years. The award of the certificate is tied to regular third-party surveillance of the manufacturer.

The reproduction of the certificate is only permitted without any change whatsoever from the original. 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 building products according to the "ift Rules for use of the "ift-certified"-mark.

VOC-Emissionen aus Bauprodukten

VOC emissions of building products



ift-Richtlinie
VOC-Emissionen
aus Türen
UM-01/1



Bewertungskriterien:

AgBB-Schema
Anforderungen erfüllt

Émissions dans l'air intérieur
Anforderungen der besten
Klasse A+ erfüllt

Rosenheim
16. September 2014

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

Ulrich Sieberath
Institutsleiter
Director of Institute

Vertrag-Nr. / *Contract No.:* 247 7050542

Zertifikat-Nr. / *Certificate No.:* 247 7050542-1-1

Prüfberichte / *test reports:* 10-001460-PR03
vom/dated 08.10.12

Gültig bis / *Valid:* 15. September 2017



ift Rosenheim GmbH
Zertifizierungsstelle

Theodor-Giell-Str. 7-9, 83026 Rosenheim
Germany

www.ift-rosenheim.de
info@ift-rosenheim.de





In der Zertifizierung enthaltene Produktfamilien für Türen.

Product families for doors, covered by certification.

Türtyp/ type of door	Produktbezeichnung/ product designation
Feuerschutz-, Rauchschutz-, Sicherheits-, Schallschutz-, Mehrzwecktüren und Zargen aus Stahl und Verbundwerkstoffen mit Pulverbeschichtung	MZ D 45-1, MZ D 55-1, MZ D 65-1, MZ D 45-2, MZ D 55-2, MZ D 65-2, T 30 H 3D-1, T 30 H 3D-2, T 30 H 3-1 KT, T 30 H 3-1 Dickfalz/Dünnfalz, T 30 H 3-2 Dickfalz/Dünnfalz, T 60 H 6-1 Dickfalz, T 60 H 6-1 Dünnfalz, T 60 H 6-2 Dünnfalz T 90 H 16-2 Dünnfalz, T 90 H 16-1 Dünnfalz, T 90 H 16-1 Dickfalz, T 90 H 16-2 Dickfalz, T 30 H 3-1 OD Dickfalz/Dünnfalz, T 30 H 3-2 OD Dickfalz/Dünnfalz sowie alle vergleichbaren Türtypen (z.B. Auslandtüren)