Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-9031343-1-1

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

Außentüren mit Feuer- und Rauchschutzeigenschaften

Handelsname AT 740 FR

Außentür nach EN 14351-1:2006+A2:2016 mit Feuer- und

Rauchschutzeigenschaften nach EN 16034:2014

Konstruktion und Klassifizierung: siehe EXAP-Bericht Nr.

18-003463-PR01 und Klassifizierungsbericht Nr. 18-003463-PR02

Leistungsstufen und

-klassen gem

gemäß Anlage 1

0757

Verbindung im Wohnungs- und Nichtwohnungsbau

Verwendungszweck – bei Raumaufteilung in Brand- und/oder Rauchschutzabschnitte

und/oder in Rettungswegen

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke von

doi manto von

Herstellungsbetrieb(e)

Notifizierte Stelle EG-Referenz-Nr. Metall- und Stahlbau Scholl GmbH Industriestraße 12, DE-66636 Tholey

maddinestraise 12, BE cocce morey

Metall- und Stahlbau Scholl GmbH

Industriestraße 12, DE-66636 Tholey

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen in Bezug auf die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, die im Anhang ZA der Norm(en)

EN 14351-1:2006+A2:2016 und EN 16034:2014

beschrieben werden, unter System 1 für die in diesem Zertifikat aufgeführten Leistungen angewandt werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wurde, um die Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 14.09.2020 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 13.09.2023, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP-Methoden, noch die Herstellungsbedingungen im Herstellungsbetrieb wesentlich geändert werden, sofern es nicht durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Die Verwendung dieses Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte ist an den bestehenden Zertifizierungs- und Überwachungsvertrag mit dem **ift** Rosenheim Nr. 277 9031343 gebunden.

Prof. Jörn P. Lass

ift Rosenheim 14.09.2020



Christian Kehrer Leiter der notifizierten

Produktzertifizierungsstelle

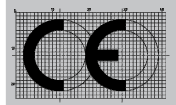
Grundlage(n): EN 16034

EN 16034 EN 14351-1









www.ec.europa.eu



www.ift-rosenheim.de





Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Hersteller: Seite 1 von 1 Metall- und Stahlbau Scholl GmbH

Ausgabedatum: 14.09.2020

ROSENHEIM

Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-9031343-1-1

Produktbeschreibung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Technische Spezifikation
Feuerwiderstand (bei Raumaufteilung in Brand- und/oder Rauchabschnitte)	NPD / E 15 / E 20 / E 30 NPD / EW 15 / EW 20 / EW 30 NPD / EI ₂ 15 / EI ₂ 20 / EI ₂ 30	EN 16034:2014
Rauchschutz (nur für Anwendungen, bei denen die Begrenzung der Rauchausbreitung gefordert wird)	NPD / S _a / S ₂₀₀	
Fähigkeit zur Freigabe	NPD	
Selbstschließung (nur bei selbstschließenden Feuer- und/oder Rauchschutztüren und/oder -fenstern)	NPD / C	
Dauerhaftigkeit der Fähigkeit zur Freigabe	NPD / Freigabe aufrechterhalten	
Dauerhaftigkeit der Selbstschließung (nur bei selbstschließenden Feuer- und/oder Rauchschutztüren und/oder -fenstern) - Gegenüber Qualitätsverlust (Dauerfunktionsprüfung)	NPD/0/1/2/3/4/5	
- Gegenüber Alterung (Korrosion)	NPD / erzielt	
Fähigkeit zur Freigabe	NPD / erfüllt	EN 14351-1: 2006+A2:2016