

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-6080181-4-2

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

Grundlage(n):

EN 16034
EN 14351-1

Außentür nach EN 14351-1:2006+A2:2016 mit Feuer- und Rauchschutzeigenschaften nach EN 16034:2014

Produktreihe "H6 OD" mit den Handelsbezeichnungen "H6-1 OD" und "H6-2 OD"

Handelsname

Spezifikation

Leistungsstufen und -klassen

Verwendungszweck

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke von

Herstellungsbetrieb(e)

Notifizierte Stelle
EG-Referenz-Nr.

ein- und zweiflügelige Stahlblechtür in Stahlzarge entsprechend EN 14351-1. Konstruktion und Klassifizierung: siehe EXAP-Bericht Nr. 18-002090-PR01 und Klassifizierungsbericht Nr. 18-002090-PR02

gemäß Anlage 1

- Verbindung im Wohnungs- und Nichtwohnungsbau
- bei Raumaufteilung in Brand- und/oder Rauchschutzabschnitte und/oder in Rettungswegen

Hörmann KG Verkaufsgesellschaft

Upheider Weg 94-98, DE-33803 Steinhagen

Hörmann KG Freisen

Bahnhofstraße 43, D-66629 Freisen

0757

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 22.02.2019 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 21.02.2025, 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 6080181 gebunden.

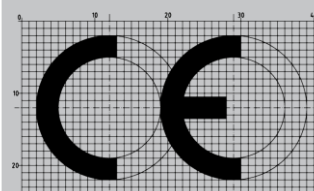
Christian Kehrer

Christian Kehrer

Leiter der notifizierten Produktzertifizierungsstelle

ift Rosenheim

22.02.2022



www.ec.europa.eu

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/

ift-zertifiziert

ID: F60-4648D

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 1 von 1
 Hersteller: Hörmann KG
 Ausgabedatum: 22.02.2022



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-6080181-4-2

Produktbeschreibung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Technische Spezifikation
Feuerwiderstand (bei Raumaufteilung in Brand- und/oder Rauchabschnitte)	NPD / E 15 / E 20 / E 30 / E 45 / E 60 NPD / EW 15 / EW 20 / EW 30 / EW 45 / EW 60 NPD / EI ₂ 15 / EI ₂ 20 / EI ₂ 30 / EI ₂ 45 / EI ₂ 60	EN 16034:2016
Rauchschutz (nur für Anwendungen, bei denen die Begrenzung der Rauchausbreitung gefordert wird)	NPD S _a / S ₂₀₀	
Fähigkeit zur Freigabe	NPD freigegeben	
Selbstschließung (nur bei selbstschließenden Feuer- und/oder Rauchschutztüren und/oder -fenstern)	NPD C	
Dauerhaftigkeit der Fähigkeit zur Freigabe	NPD	
Dauerhaftigkeit der Selbstschließung (nur bei selbstschließenden Feuer- und/oder Rauchschutztüren und/oder -fenstern) – Gegenüber Qualitätsverlust (Dauerfunktionsprüfung) – Gegenüber Alterung (Korrosion)	NPD / 0 / 1 / 2 / 3 / 4 / 5 NPD / erzielt	
Fähigkeit zur Freigabe	NPD Anforderung erfüllt	EN 14351-1: 2006+A2:2016