

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-6080181-6-2

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/oder Rauchschutzeigenschaften nach EN 16034:2014

Produktreihe "H120 OD" mit den Handelsbezeichnungen "H120-1 OD" und "H120-2 OD"

Handelsname

Spezifikation

ein- und zweiflügelige Stahltür entsprechend EN 14351-1.
Konstruktion und Klassifizierung: siehe EXAP-Berichte Nr. 01653.2/20/R131NZZP und 01653.20/R131NZZP sowie Klassifizierungsberichte Nr. 01653.1/20/R131NZZP und 01653.3/20/R131NZZP

Leistungsstufen und -klassen

gemäß Anlage 1

Verwendungszweck

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

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke von

Hörmann KG Verkaufsgesellschaft

Upheider Weg 94-98, DE-33803 Steinhagen

Herstellungsbetrieb(e)

Hörmann KG Freisen

Bahnhofstraße 43, D-66629 Freisen

Notifizierte Stelle
EG-Referenz-Nr.

0757

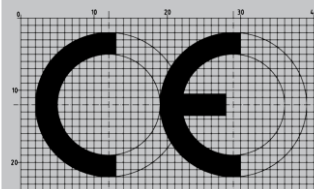
Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen in Bezug auf die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, die im Anhang ZA der Norm(en)

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 09.06.2021 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 08.06.2024, 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. 2776080181 gebunden.



www.ec.europa.eu



www.ift-rosenheim.de

Prof. Jörn P. Lass
Institutsleiter
ift Rosenheim
17.06.2021



Christian Kehrer

Christian Kehrer
Leiter der notifizierte Produktzertifizierungsstelle

Ve-Zer-5114-de / 01.01.2021

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 1 von 1
Hersteller: Hörmann KG Verkaufsgesellschaft
Ausgabedatum: 17.06.2021



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-6080181-6-2

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 / E 90 / E 120 NPD / EW 15 / EW 20 / EW 30 / EW 45 / EW 60 / EW 90 / EW 120 NPD / EI ₂ 15 / EI ₂ 20 / EI ₂ 30 / EI ₂ 45 / EI ₂ 60 / EI ₂ 90 / EI ₂ 120 NPD / EI ₁ 15 / EI ₁ 20 / EI ₁ 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 / 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	
Fähigkeit zur Freigabe	NPD / Anforderung erfüllt	EN 14351-1: 2006+A2:2016