

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-280SB-6080181-1-3

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):

EOTA-EAD 020029-00-1102:2017-04

## Innentüren aus Stahlblech mit Feuer- und Rauchschutzeigenschaften

Handelsname

"H60-1 OD" und "H60-2 OD"

Spezifikation

Konstruktion und Klassifizierung: siehe ETA-21/0164 vom 05.07.2022

Leistungsstufen und -klassen

gemäß Anlage 1

Verwendungszweck

als Öffnungsverschluss in feuerwiderstandsfähigen Wänden und/oder Rettungswegen im Innenbereich von Gebäuden

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke von

**Hörmann KG Verkaufsgesellschaft**

Upheider Weg 94-98, DE-33803 Steinhagen

und hergestellt in dem Produktionsstandort / den Produktionsstandorten

**Hörmann KG Freisen**

Bahnhofstr. 43, DE-66629 Freisen

Notifizierte Stelle

**0757**

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen in Bezug auf die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, die in

**EAD 020029-00-1102:2017-04**

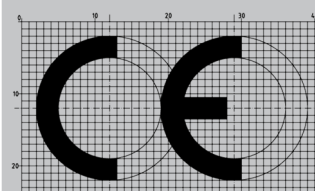
beschrieben werden, unter System 1 für die in der europäischen technischen Zulassung (ETA) aufgeführten Leistungen angewandt werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wurde, um die **Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts** sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 10.01.2022 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 09.01.2028, solange es keine wesentlichen Änderungen der ETA, des Europäischen Bewertungsdokumentes (EAD), des Bauproduktes, der AVCP-Methoden gibt, 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. 280SB 6080181 gebunden.

ift Rosenheim  
10.01.2025

Dr. Gerhard Wackerbauer, Dipl. Phys.  
Stv. Leitung Produktzertifizierung  
Zertifizierungs- & Überwachungsstelle



[www.ec.europa.eu](http://www.ec.europa.eu)

Identitäts-Check



[www.ift-rosenheim.de/](http://www.ift-rosenheim.de/)  
ift-zertifiziert  
ID: CDE-B342D

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1            Seite 1 von 1  
 Hersteller:        Hörmann KG  
 Ausgabedatum:   10.01.2025



**Zertifikatsnummer: 0757-CPR-280SB-6080181-1-3**

## Produktbeschreibung:

Wesentliche Merkmale	Leistung*
<b>Brandverhalten der Bestandteile</b>	Stahlblech                    A1 Mineralfasereinlagen        A1 Brandschutzscheiben        A2 bis E Gipskartonplatten            A2 Dämmschichtbildende Baustoffe        B bis E
<b>Feuerwiderstand</b> (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 <sub>2</sub> 15 / EI <sub>2</sub> 20 / EI <sub>2</sub> 30 / EI <sub>2</sub> 45 / EI <sub>2</sub> 60
<b>Rauchschutz</b>	NPD / S <sub>a</sub> / S <sub>200</sub>
<b>Fähigkeit zur Freigabe</b>	NPD / freigegeben
<b>Dauerhaftigkeit der Fähigkeit zur Freigabe</b>	NPD / Freigabe aufrechterhalten
<b>Selbstschließung</b>	NPD / C
<b>Dauerhaftigkeit der Fähigkeit zur Freigabe</b>	NPD / Freigabe aufrechterhalten
<b>Dauerhaftigkeit der Selbstschließung</b> (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
<b>Stoßfestigkeit</b>	NPD
<b>Festigkeit</b>	NPD
<b>Luftschall-Dämm-Maß</b>	einflügelig     R <sub>w</sub> (C;C <sub>w</sub> ) = 33 (-4;-5) bis R <sub>w</sub> (C;C <sub>w</sub> ) = 47 (-2;-9)
	zweiflügelig    R <sub>w</sub> (C;C <sub>w</sub> ) = 38 (-2;-5) bis R <sub>w</sub> (C;C <sub>w</sub> ) = 44 (-4;-9)

\* Die Leistungen/Werte wurden aus der ETA-21/0164 vom 05.07.2022 übernommen.