

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-181CE-7050542-2-2

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

Grundlage(n):

EN 14351-1:2006+A2:2016-09

Außentüren in Fluchtwegen

Produktbezeichnung/
Spezifikation

HS75-1, HS75-1 Plus, H16-S-1

Siehe Nachweis Nr. 17-000932-PR03

Stufen und Klassen
der Leistung

Anforderungen erfüllt

Verwendungszweck

zur Verwendung von Außentüren mit der Fähigkeit zur Freigabe

in Verkehr gebracht
unter dem Namen oder
Warenzeichen

Hörmann KG Freisen

Bahnhofstr. 43, DE-66629 Freisen

und hergestellt in dem
Produktionsstandort /
den Produktions-
standorten

Hörmann KG Freisen

Bahnhofstr. 43, DE-66629 Freisen

Notifizierte Stelle
EG-Referenz-Nr.

0757



Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen für die Bewertung und den Nachweis der Leistungsbeständigkeit, beschrieben in Anhang ZA der Norm(en)

EN 14351-1 : 2006 + A2 : 2016

gemäß System 1 für die in diesem Zertifikat angegebene Leistung angewandt werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wird, um die **Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes** sicherzustellen.

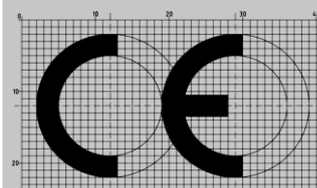
Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 10.01.2020 ausgestellt und ist gültig bis zum 09.01.2026, solange es keine wesentlichen Änderungen der harmonisierten Norm, des Bauproduktes, der AVCP-Verfahren und/oder der Herstellungsbedingungen am Produktionsstandort gibt, falls es nicht durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle aufgehoben oder zurückgezogen wurde.

Die Verwendung dieses Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte ist an den bestehenden Zertifizierungs- und Überwachungsvertrag mit dem **ift** Rosenheim Nr. 181CE 7050542 gebunden.

Christian Kehrer

Christian Kehrer
Leiter der notifizierten Produktzertifizierungsstelle

ift Rosenheim
10.01.2023



www.ec.europa.eu

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: D4F-E0F38