

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7031575-2-4

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 1935-2002-02/AC:2003-12

## Türbänder

Handelsname  
Spezifikation

### ROTO SOLID C

gemäß der Zusammenstellung in **Anlage 1**

Leistungsstufen und  
-klassen

gemäß der Zusammenstellung in **Anlage 1**

Verwendungszweck

zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

in Verkehr gebracht  
unter dem Namen oder  
der Marke von  
und hergestellt in dem  
Produktionsstandort /  
den Produktions-  
standorten

### ROTO FRANK AUSTRIA GmbH

Lapp-Finze-Str. 21, AT-8401 Kalsdorf bei Graz

### ROTO FRANK AUSTRIA GmbH

Lapp-Finze-Str. 21, AT-8401 Kalsdorf bei Graz

Notifizierte Stelle

**0757**



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

### EN 1935 : 2002

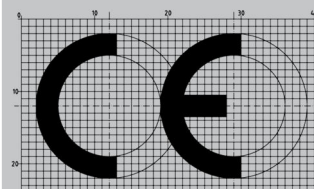
beschrieben werden, unter System 1 für die in diesem Zertifikat aufgeführten Leistungen angewandt werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wurde, um die **Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts** sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 08.02.2017 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 07.02.2029, solange weder die harmonisierten Norm, das Bauprodukt, der AVCP-Methoden, noch die Herstellungsbedingungen im Herstellungsbetrieb wesentlich geändert werden, sofern sie 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. 229EG 7031575 gebunden.

ift Rosenheim  
08.02.2026

Pascal Geiger, Dipl.-Ing. (FH)  
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: 29E-2FEC1

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1            Seite 1 von 1  
Hersteller:        ROTO FRANK AUSTRIA GmbH  
Ausgabedatum:   08.02.2026



**Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7031575-2-4**

## Aufstellung der Bänder:

Klassifizierungsschlüssel nach EN 1935:2002-05

1	2	3	4	5	6	7	8
Gebrauchsklasse	Anzahl der Prüfzyklen	Masse der Prüftür	Feuerbeständigkeit	Sicherheit	Korrosionsbeständigkeit	Sicherung	Bandklasse

Nr.	Produkt	Bandtyp	Werkstoff	Referenz-Prüfbericht vom	1	2	3	4	5	6	7	8
					2	7	3	0	1	4*	0	10
1**	ROTO SOLID C / C7.140	1-achsiges, 3-teiliges, verdeckt liegendes Band	Zinklegierung	16-003602-PR01 07.02.2017	2	7	3	0	1	4*	0	10

\* Durch Zusatzprüfung wurde nachgewiesen, dass die Anforderungen der Klasse 5 nach DIN EN 1670:2007 erfüllt werden.

\*\*zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz