

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-24-2

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 1935-2002-02/AC:2003-12

Türbänder

Handelsname
Spezifikation

ADATTA 3D

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

SFS Group Italy S.r.l. unipersonale

Via Castelfranco Veneto, 71, IT-33170 Pordenone

SFS Group Italy S.r.l. unipersonale

Via Castelfranco Veneto, 71, IT-33170 Pordenone

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

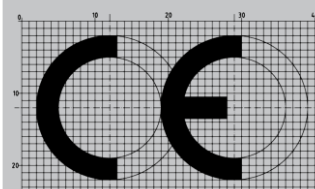
beschrieben werden, unter System 1 für die in diesem Zertifikat aufgeführten Leistungen angewandt werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wurde, um die **Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts** sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 17.02.2025 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 16.02.2028, 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 7051574 gebunden.

ift Rosenheim
22.09.2025

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



www.ec.europa.eu

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: 077-A109D

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 1 von 1
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 22.09.2025



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-24-2

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
					3	7	4	0	1	4	0	11*
1	ADATTA 3D	einachsiges, dreiteiliges Türband	Zamak, Stahl	24-003884-PR01 vom 13.02.2025 25-003213-PR01 vom 22.08.2025	3	7	4	0	1	4	0	11*

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

* Besonderheit:

Die Prüfung der Dauerfunktion, statische Belastungs- und Überlastprüfung wurden mit einer Türmasse von 160 kg durchgeführt.

* Caratteristica speciale:

Le prove di durabilità, carico statico e sovraccarico sono state eseguite con una massa della porta di 160 kg.

* Speciality:

The durability, static load and overload tests were performed with a door mass of 160 kg.