

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-8013465-1-1

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

## Außentüren mit Feuer- und Rauchschutzeigenschaften

Handelsname	<b>SOLIDDOOR</b> Außentür nach EN 14351-1:2006+A2:2016 mit Feuer- und Rauchschutzeigenschaften nach EN 16034:2014
Spezifikation	Konstruktion und Klassifizierung: siehe EXAP-Bericht Nr. 20-004620-PR01 und Klassifizierungsbericht Nr. 20-004620-PR02
Leistungsstufen und -klassen	gemäß Anlage 1 – Verbindung im Wohnungs- und Nichtwohnungsbau
Verwendungszweck	– bei Raumaufteilung in Brand- und/oder Rauchschutzabschnitte und/oder in Rettungswegen

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke von

**Fireservice GmbH**  
J.G.-Mahl -Str. 46, IT-39031 Bruneck

und hergestellt in dem Produktionsstandort / den Produktionsstandorten

**Fireservice GmbH**  
J.G.-Mahl -Str. 46, IT-39031 Bruneck

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 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 **16.02.2026** ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 15.02.2029, 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. 277 8013465 gebunden.

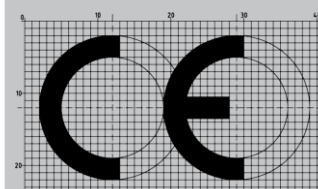
ift Rosenheim  
16.02.2026



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

Grundlage(n):

EN 16034  
EN 14351-1



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

Identitäts-Check



[www.ift-rosenheim.de/](http://www.ift-rosenheim.de/)  
ift-zertifiziert  
ID: 189-C9144

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1            Seite 1 von 1  
Hersteller:        Fireservice GmbH  
Ausgabedatum:   16.02.2026



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-8013465-1-1

## Produktbeschreibung:

Wesentliche Merkmale	Leistung
<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 / El <sub>2</sub> 15 / El <sub>2</sub> 20 / El <sub>2</sub> 30 / El <sub>2</sub> 45 / El <sub>2</sub> 60
<b>Rauchschutz</b> (nur für Anwendungen, bei denen die Begrenzung der Rauchausbreitung gefordert wird)	NPD / S <sub>a</sub> / S <sub>200</sub>
<b>Fähigkeit zur Freigabe</b>	NPD
<b>Selbstschließung</b> (nur bei selbstschließenden Feuer- und/oder Rauchschutztüren und/oder -fenstern)	NPD / C
<b>Dauerhaftigkeit der Fähigkeit zur Freigabe</b>	NPD
<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