

1. **Kenncode des Produkttyps:** Fire PROtec<sup>2</sup> EW - SN: 000000
2. **Verwendungszweck:** Selbstschließender, textiler raumabschließender Feuerschutzabschluss mit verminderter Wärmestrahlung für Wandmontage (feuerzugewandt)
3. **Hersteller:** SIMON PROtec Systems GmbH  
Herstelleradresse: Medienstraße 8  
D-94036 Passau  
Germany
4. **System der Leistungsbeständigkeit:** System 1
5. **Notifizierte Stelle:** ift Rosenheim GmbH  
**Nummer der notifizierten Stelle:** 0757  
**Nr. der Leistungsbeständigkeit:** 0757-CPR-277-6404498-1-2  
**Harmonisierte Produktnorm:** EN 16034:2014

6. **Leistungserklärung:**

<b>Wesentliche Merkmale:</b>	<b>Leistung:</b>
Lichte Öffnung	4404 x 4291 mm
Feuerwiderstand	E 30 EW 15
Fähigkeit zur Freigabe	Freigegeben
Selbstschließung	C
Dauerhaftigkeit der Fähigkeit zur Freigabe	Freigabe aufrechterhalten
Dauerhaftigkeit der Selbstschließung - gegenüber Qualitätsverlust (Dauerfunktion) - gegenüber Alterung (Korrosion)	2 (erzielt)

Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 6. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 3.

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-6404498-1-2

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 16034  
EN 13241

## Tore mit Feuerschutzeigenschaften

Handelsname

**Fire PROtec E**

Spezifikation

Tor nach EN 13241:2003+A2:2016 mit Feuerschutzeigenschaften nach EN 16034:2014

Leistungsstufen und -klassen

Klassifizierung: siehe Klassifizierungsbericht Nr. 19-001147-PR02  
gemäß Anlage 1

Verwendungszweck

– Verbindung im Wohnungs- und Nichtwohnungsbau  
– bei Raumaufteilung in Brand- und/oder Rauchschutzabschnitte und/oder in Rettungswegen

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke von

**Simon PROtec Systems GmbH**

Medienstr. 8, DE-94036 Passau

Herstellungsbetrieb(e)

**Simon PROtec Systems GmbH**

Medienstr. 8, DE-94036 Passau

Notifizierte Stelle EG-Referenz-Nr.

**0757**

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

**EN 13241:2003+A2:2016 und EN 16034:2014**

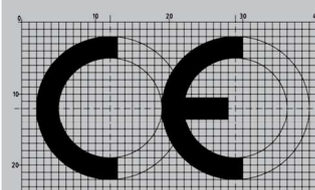
beschrieben werden, unter System 1 für die in diesem Zertifikat aufgeführten Leistungen angewandt werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wurde, um die **Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts** sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 05.03.2020 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 04.03.2026, 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 6404498 gebunden.

*Christian Kehrer*

Christian Kehrer  
Leiter der notifizierten Produktzertifizierungsstelle  
**ift** Rosenheim  
05.03.2023



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

Identitäts-Check



[www.ift-rosenheim.de/](http://www.ift-rosenheim.de/)  
ift-zertifiziert  
ID: 067-ADB4D

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 1 von 1  
Hersteller: Simon PROtec Systems GmbH  
Ausgabedatum: 05.03.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-6404498-1-2

## Produktbeschreibung:

Wesentliche Merkmale nach EN 16034	Leistung
<b>Feuerwiderstand</b> (bei Raumaufteilung in Brand- und/oder Rauchabschnitte)	NPD / E 15 / E 20 / E 30 NPD / EW 15 / EW 20 / EW 30
<b>Rauchschutz</b> (nur für Anwendungen, bei denen die Begrenzung der Rauchausbreitung gefordert wird)	NPD
<b>Fähigkeit zur Freigabe</b>	NPD / freigegeben
<b>Selbstschließung</b> (nur bei selbstschließenden Feuer- und/oder Rauchschutztüren und/oder -fenstern)	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 NPD / erzielt