

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-9030037-3-3

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

Fenster mit Feuer- und Rauchschutzeigenschaften

**Schüco AWS 60 FR 30 / AWS 60.HI FR 30 /
AWS 70 FR 30 / AWS 70.HI FR 30 /
AWS 75 FR 30 / AWS 90 FR 30**

Handelsname

Fenster nach EN 14351-1:2006+A2:2016 mit Feuer- und Rauchschutzeigenschaften nach EN 16034:2014

Spezifikation

Konstruktion und Klassifizierung:
EXAP-Berichte Nr. 18-002404-PR01 und 18-002404-PR03 sowie
Klassifizierungsberichte Nr. 18-002404-PR02 und 18-002404-PR04

Leistungsstufen und -klassen

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

Zelenka Brandschutztechnik GmbH

Wolfgang-Küntscher-Strasse 22, DE-16761 Hennigsdorf

und hergestellt in dem Produktionsstandort / den Produktionsstandorten

Zelenka Brandschutztechnik GmbH

Wolfgang-Küntscher-Strasse 22, DE-16761 Hennigsdorf

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 21.01.2020 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 20.01.2029, 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 9030037 gebunden.

ift Rosenheim
21.01.2026

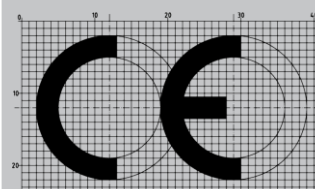


Gerhard Wackerbauer

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

Grundlage(n):

EN 16034
EN 14351-1



www.ec.europa.eu

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: 461-46B3F

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 1 von 1
Hersteller: Zelenka Brandschutztechnik GmbH
Ausgabedatum: 21.01.2026



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-9030037-3-3

Produktbeschreibung:

Wesentliche Merkmale nach EN 16034	Leistung
Feuerwiderstand (bei Raumaufteilung in Brand- und/oder Rauchabschnitte)	NPD / E 15 / E 20 / E 30 NPD / EW 15 / EW 20 / EW 30 NPD / EI ₁ 15 / EI ₁ 20 / EI ₁ 30 NPD / EI ₂ 15 / EI ₂ 20 / EI ₂ 30
Rauchschutz (nur für Anwendungen, bei denen die Begrenzung der Rauchausbreitung gefordert wird)	NPD / S _a / S ₂₀₀
Fähigkeit zur Freigabe	NPD
Selbstschließung (nur bei selbstschließenden Feuer- und/oder Rauchschutztüren und/oder -fenstern)	NPD / C
Dauerhaftigkeit der Fähigkeit zur Freigabe	NPD
Dauerhaftigkeit der Selbstschließung (nur bei selbstschließenden Feuer- und/oder Rauchschutztüren und/oder -fenstern) – Gegenüber Qualitätsverlust (Dauerfunktionsprüfung) – Gegenüber Alterung (Korrosion)	NPD / 0 / 1 / 2 NPD / erzielt