

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-9030037-6-2

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 14351-1

Fenster mit Feuer- und Rauchschutzeigenschaften

Handelsname

TSH feuerhemmendes Brandschutzfenster mit Öffnungsflügel

Spezifikation

Fenster EN 14351-1:2006+A2:2016 mit Feuer- und Rauchschutzeigenschaften nach EN 16034:2014
Konstruktion und Klassifizierung: siehe EXAP-Bericht Nr. 17-001750-PR01 und Klassifizierungsbericht Nr. 17-001750-PR02

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

Herstellungsbetrieb(e)

Zelenka Brandschutztechnik GmbH

Wolfgang-Küntscher-Strasse 22, DE-16761 Hennigsdorf

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)

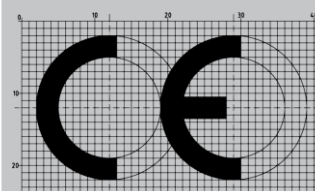
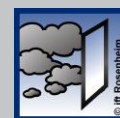
EN 14351-1:2006+A2:2016 und **EN 16034:2014**

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 19.11.2021 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 18.11.2024, 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.

Christian Kehrer
Leiter der notifizierten Produktzertifizierungsstelle
ift Rosenheim
13.01.2022



www.ec.europa.eu



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: 36E-043E2

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 1 von 1
Hersteller: Zelenka
Ausgabedatum: 13.01.2022



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-9030037-6-2

Produktbeschreibung:

Wesentliche Merkmale	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 ₂ 15 / EI ₂ 20 / EI ₂ 30 NPD / EI ₁ 15 / EI ₁ 20 / EI ₁ 30
Rauchschutz (nur für Anwendungen, bei denen die Begrenzung der Rauchausbreitung gefordert wird)	NPD / S _a / S ₂₀₀
Fähigkeit zur Freigabe	NPD / freigegeben
Selbstschließung (nur bei selbstschließenden Feuer- und/oder Rauchschutztüren und/oder -fenstern)	NPD / C
Dauerhaftigkeit der Fähigkeit zur Freigabe	NPD / Freigabe aufrechterhalten
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