

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-9030564-1-2

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

Außentüren mit Feuer- und Rauchschutzeigenschaften

Handelsname

Schüco ADS 80 FR 30

Spezifikation

Außentür nach EN 14351-1:2006+A2:2016 mit Feuer- und
Rauchschutzeigenschaften nach EN 16034:2014
Konstruktion und Klassifizierung: siehe EXAP-Bericht Nr.
18-002402-PR01 und Klassifizierungsbericht Nr. 18-002402-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

Pimeks Group

Head Office, Incek Bulvari (1821.Cd) No:98, TR-06805 INCEK ANKARA

und hergestellt in dem
Produktionsstandort /
den Produktions-
standorten

Pimeks Group

Cubuk Yolu 8. Km Bügdüz Mevkii, TR-06760 ESEBOGA Ankara

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

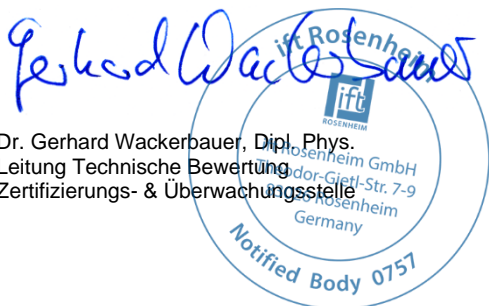
beschrieben werden, unter System 1 für die in diesem Zertifikat aufgeführten Leistungen angewandt werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wurde, um die **Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts** sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 03.01.2023 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 02.01.2029, 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 9030564 gebunden.

ift Rosenheim

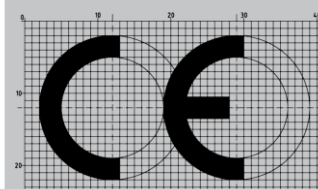
03.01.2026



Dr. Gerhard Wackerbauer, Dipl. Phys.
Leitung Technische Bewertung
Zertifizierungs- & Überwachungsstelle

Grundlage(n):

EN 16034
EN 14351-1



www.ec.europa.eu

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: 733-CE5E4

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 1 von 1
 Hersteller: Pimeks Group
 Ausgabedatum: 03.01.2026



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-9030564-1-2

Produktbeschreibung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Technische Spezifikation
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	EN 16034:2014
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 / 3 / 4 / 5 NPD / erzielt	
Fähigkeit zur Freigabe	NPD	EN 14351-1: 2006+A2:2016