Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-6045191-1-1

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 TSH feuerhemmende Außentüre

Außentür nach EN 14351-1:2006+A2:2016 mit Feuer- und

Rauchschutzeigenschaften nach EN 16034:2014 Konstruktion und Klassifizierung: siehe EXAP-Bericht Nr.

19-004043-PR01 und Klassifizierungsbericht Nr. 19-004043-PR02

Leistungsstufen und

-klassen

Spezifikation

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 Stefan Dinkel GmbH dibra Brandschutzelemente

Industriestr. 38, DE-74927 Eschelbronn

Herstellungsbetrieb(e)

Stefan Dinkel GmbH dibra Brandschutzelemente
Industriestr. 38, DE-74927 Eschelbronn

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 25.05.2021 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 24.05.2024, 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 6045191 gebunden.

Prof. Jörn P. Lass Institutsleiter

ift Rosenheim 25.05.2021

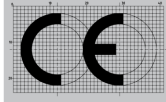
Christian Kehrer Leiter der notifizierten Produktzertifizierungsstelle











www.ec.europa.eu



www.ift-rosenheim.de





Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 1 von 1 Hersteller: Stefan Dinkel GmbH

Ausgabedatum: 25.05.2021



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-6045191-1-1

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 / El ₂ 15 / El ₂ 20 / El ₂ 30
Rauchschutz (nur für Anwendungen, bei denen die Begrenzung der Rauchausbreitung gefordert wird)	NPD / Sa / 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	NPD/0/1/2/3/4/5
(Dauerfunktionsprüfung) – Gegenüber Alterung (Korrosion)	NPD / erzielt