

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-181CE-8021509-1-1

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung oder BPV) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

Grundlage(n):

EN 14351-1:2006+A2:2016-09

Außentüren in Fluchtwegen

Produktbezeichnung/
Spezifikation

TSH Außentür in Flucht- und Rettungswegen

Siehe Nachweis Nr. 20-003741-PR01

Stufen und Klassen der Leistung

Anforderungen erfüllt

Verwendungszweck

zur Verwendung von Außentüren mit der Fähigkeit zur Freigabe

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder Warenzeichen

Willi Curdt & Co GmbH Tischlereibetrieb

Osterrade 22, DE-21031 Hamburg

und hergestellt in dem Produktionsstandort / den Produktionsstandorten

Willi Curdt & Co GmbH Tischlereibetrieb

Osterrade 22, DE-21031 Hamburg

Notifizierte Stelle
EG-Referenz-Nr.

0757

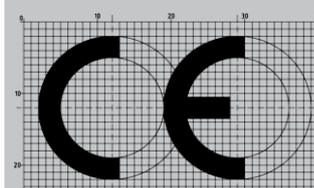
Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen für die Bewertung und den Nachweis der Leistungsbeständigkeit, beschrieben in Anhang ZA der Norm(en)

EN 14351-1 : 2006 + A2 : 2016

gemäß System 1 für die in diesem Zertifikat angegebene Leistung angewandt werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wird, um die **Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes** sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 19.05.2022 ausgestellt und ist gültig bis zum 18.05.2025, solange es keine wesentlichen Änderungen der harmonisierten Norm, des Bauproduktes, der AVCP-Verfahren und/oder der Herstellungsbedingungen am Produktionsstandort gibt, falls es nicht durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle aufgehoben oder zurückgezogen wurde.

Die Verwendung dieses Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte ist an den bestehenden Zertifizierungs- und Überwachungsvertrag mit dem **ift** Rosenheim Nr. 181CE 8021509 gebunden.



www.ec.europa.eu

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: 29D-1C1DE

Christian Kehrer
Christian Kehrer

Leiter der notifizierten Produktzertifizierungsstelle

ift Rosenheim
19.05.2022

