

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-9030172-1-1

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

Grundlage(n):

EN 16034  
EN 14351-1

## Außentüren mit Feuer- und Rauchschutzeigenschaften

Handelsname

**LAVA 77**

Spezifikation

Außentür nach EN 14351-1:2006+A2:2016 mit Feuer- und Rauchschutzeigenschaften nach EN 16034:2014  
Konstruktion und Klassifizierung: siehe EXAP-Bericht Nr. 15-001150-PR01 (EXAP-C04-UZ05-de-04) und Klassifizierungsbericht Nr. 15-001150-PR01 (KB-C04-UZ05-de-05)

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

**be-Metall & Elementbau GmbH**

Steigackerstraße 6, DE-72768 Reutlingen

Herstellungsbetrieb(e)

**be-Metall & Elementbau GmbH**

Steigackerstraße 6, DE-72768 Reutlingen

Notifizierte Stelle  
EG-Referenz-Nr.

**0757**

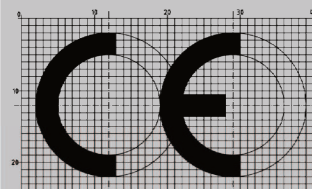
Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen in Bezug auf die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, die im Anhang ZA der Norm(en)

**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 26.03.2020 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 25.03.2023, 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 9030172 gebunden.



[www.ec.europa.eu](http://www.ec.europa.eu)



[www.ift-rosenheim.de](http://www.ift-rosenheim.de)

Prof. Jörn P. Lass  
Institutsleiter

ift Rosenheim  
26.03.2020



*Christian Kehrer*

Christian Kehrer  
Leiter der notifizierte  
Produktzertifizierungsstelle