

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-9027820-2-1

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	<b>forster unico</b>
Spezifikation	Außentür nach EN 14351-1:2006+A2:2016 mit Feuer- und Rauchschutzeigenschaften nach EN 16034:2014 Konstruktion und Klassifizierung: siehe EXAP-Bericht Nr. 15-002727-PR01 und Klassifizierungsbericht Nr. 16-001013-PR04
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	<b>DRVO-Aluminij d.o.o.</b> Gospodarska 1, HR-40328 Donja Dubrava
Herstellungsbetrieb(e)	<b>DRVO-Aluminij d.o.o.</b> Gospodarska 1, HR-40328 Donja Dubrava
Notifizierte Stelle EG-Referenz-Nr.	<b>0757</b>



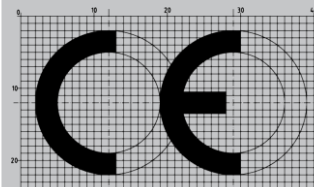
Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen in Bezug auf die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, die im Anhang ZA der Norm(en)

### 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 14.08.2020 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 13.08.2023, 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 9027820 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  
14.08.2020



*Christian Kehrer*

Christian Kehrer  
Leiter der notifizierten  
Produktzertifizierungsstelle

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1            Seite 1 von 1  
 Hersteller:        DRVO-Aluminij d.o.o.  
 Ausgabedatum:   14.08.2020



**Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-9027820-2-1**

## Produktbeschreibung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Technische Spezifikation
<b>Feuerwiderstand</b> (bei Raumaufteilung in Brand- und/oder Rauchabschnitte)	NPD / E 15 / E 20 / E 30 NPD / EW 15 / EW 20 / EW 30 NPD / EI <sub>2</sub> 15 / EI <sub>2</sub> 20 / EI <sub>2</sub> 30	EN 16034:2014
<b>Rauchschutz</b> (nur für Anwendungen, bei denen die Begrenzung der Rauchausbreitung gefordert wird)	NPD / S <sub>a</sub> / S <sub>200</sub>	
<b>Fähigkeit zur Freigabe</b>	NPD	
<b>Selbstschließung</b> (nur bei selbstschließenden Feuer- und/oder Rauchschutztüren und/oder -fenstern)	NPD / C	
<b>Dauerhaftigkeit der Fähigkeit zur Freigabe</b>	NPD	
<b>Dauerhaftigkeit der Selbstschließung</b> (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	
<b>Fähigkeit zur Freigabe</b>	NPD / erfüllt	EN 14351-1: 2006+A2:2016