

# Leistungserklärung

LE/DoP - Nr. 1693-CPR-LE 02

1. Kenncode des Produkttyps: Randträgerprofil      Werkstoff: EN AW-6063 T66
2. Verwendungszweck: Profil zur Verwendung im Innen- und Außenbereich von tragenden Bauwerken
3. Hersteller: AWB Aluminiumwerk Berlin GmbH  
Staakener Straße 52  
D-13581 Berlin
4. Bevollmächtigter: nicht zutreffend
5. System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit: 2+
6. a Harmonisierte Norm: EN 15088:2016-09  
Notifizierte Stelle: TÜV Thüringen e.V.  
Notifizierte Stelle 0090
7. Wesentliche Merkmale:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation		
7.1 Maß- und Fertigungstoleranzen	bestanden	EN 12020-2:2017		
7.2 Dehnung	8%	EN 755-2:2016		
7.3 Zugfestigkeit, Rm	230 MPa	EN 755-2:2016		
7.4 Streckgrenze, Rp	190 MPa	EN 755-2:2016		
7.5 Schweißbarkeit	NPD	EN 1999-1-1/NA/A1:2020		
7.6 Biegebarkeit	B3	EN 15088:2016-09		
7.7 Ermüdungsfestigkeit	NPD	EN 15088:2016-09		
7.8 Beständigkeit	B	EN 1999-1-1/NA/A1:2020		
7.9 Gefährliche Stoffe	NPD	EN 15088:2016-09		
7.10 Chemische Zusammensetzung	Si	Fe	Cu	EN 573-3
	0,20 – 0,6	0,35	0,10	
	Mn	Mg	Cr	
	0,10	0,45 – 0,9	0,10	
	Ni	Zn	Ti	
---	0,10	0,10		

8. Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation: nicht zutreffend

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr.305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Arsalan Dinarvandj

Berlin, den 31.05.2024