## Leistungserklärung



		Referenznummer: 20241001-101-Al-D		
1		Eindeutiger Kenncode des Produkttyps Kaltgeformte Profilbleche		
	Typ: Aluminium-Tra	apezprofil 20-100 (nach Zeichnung Datenblatt - Num	mer: A-20-100-EPAQ)	
2	Verwendungszweck			
	Trapezprofil Dachdeckung / Wandverkleidung			
	nach EN 1090-5:2017			
3	Hersteller			
	MAAS Profilzentrum GmbH			
	Justus von Liebig Str. 12			
74532 Ilshofen				
5	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit System 2+			
6	Harmonisierte Norm EN 1090-1:2009+A1:2011			
	Notifizierte Stelle 0769, Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine, Karlsruher Institut für Technologie (KIT)			
	76131 Karlsruhe			
7	Erklärte Leistungen			
	Wesentliches Merkmal	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation	
		Geometrische Toleranzen nach EN 1090-5:2017		

Wesentliches Merkmal	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Toleranzen für Maße und Form	Geometrische Toleranzen nach EN 1090-5:2017 Blechdicke: t= 0,50 / 0,70 mm Klasse 2 nach EN 508-2:2019 Profilhöhe: 19 mm	EN 1090-1:2009 + A1: 2011*
Schweißeignung	EN-AW 3105, EN-AW 3005, EN-AW 3004 nach EN 573-3:2019, EN 1999-1-1:2018	EN 1090-1:2009 + A1: 2011*
Brandverhalten	A1 nach EN 13501-1:2019+ A1:2009	EN 1090-1:2009 + A1: 2011*
Freisetzen von Cadmium	NPD	EN 1090-1:2009 + A1: 2011*
Freisetzen radioaktiver Strahlung	NPD	EN 1090-1:2009 + A1: 2011*
Dauerhaftigkeit	Seite B: organische Beschichtung 25 µm, Polyester 50 µm Zweischicht PUR-Lack 25 µm Zweischicht PVDF-Lack 35 µm Dreischicht PVDF-Lack Seite A: 5 µm, Polyester	EN 1090-1:2009 + A1: 2011*
Ausführungsklasse	EXC 2	EN 1090-1:2009 + A1: 2011*

\* Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU)Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

6. Clas

Wolfgang Maas, Geschäftsleitung

Ilshofen, 01.10.2024

Unterschrift