## Leistungserklärung



nach Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (europäische Bauproduktenverordnung)

## Stahlbauprodukte nach DIN EN 1090-2 EXC2

Die Bauteile können entweder direkt verwendet werden, in Tragwerke eingebaut oder in Verbundtragwerke aus Stahl und Beton verwendet werden. Die Bauteile können aus warmgewalzten oder kaltgeformten oder mittels anderer Technologien hergestellten Konstruktionsmaterialien hergestellt werden. Sie können aus Querschnitten/Profilen unterschiedlicher Form, aus Flachmaterial, Stäben, Guss- oder Schmiedestücken aus Stahl hergestellt werden. Sie können ungeschützt, durch Beschichtung oder durch eine andere Oberflächenbehandlung korrosionsgeschützt sein.

Metallbau Muskowitz Friedrichstraße 26-28 17379 Ferdinandshof

EN 1090-1:2009 + A1:2011

System 2+

Zertifikat Nr. 2451-CPR-EN1090-2014.0342.001

DVS Zert GmbH; Aachener Str. 172; 40223 Düsseldorf

Der Hersteller bestätigt auf der Grundlage des Zertifikates über die Werkseigene Produktionskontrolle folgende Leistungsmerkmale in Bezug auf die Bauteilspezifikation:

EN ISO 13920 C/G  EN 10025-2 bis -6  EN10210-1  EN 10219-1			
EN 10025-2 bis -6 EN10210-1 EN 10219-1			
EN10210-1 EN 10219-1			
EN 10219-1			
EN 10088			
mit Angaben aus den			
Materialzeugnissen nach EN 10204	5N 4000 4 2000 - A4 2044		
Klasse A1	EN 1090-1:2009+A1:2011		
gemäß Kundenanforderung			
g von Cadmium gemäß Kundenanforderung g von radioaktiver gemäß Kundenanforderung igkeit Oberflächenvorbereitung und Oberflächenbeschichtung nach EN 1090-2, gemäß Kundenspezifikation und den zur Auftragsnummer zugehörigen			
		Auftragsunterlagen	
		gem. DIN EN 1993-1 in Untervergabe	
			EN 1090-1:2009+A1:2011
		(siehe Kundenanforderung)	
(siehe Kundenanforderung)			
(siehe Kundenanforderung)			
-	Materialzeugnissen nach EN 10204 Klasse A1 gemäß Kundenanforderung gemäß Kundenanforderung Oberflächenvorbereitung und Oberflächenbeschichtung nach EN 090-2, gemäß Kundenspezifikation und den zur Auftragsnummer zugehörigen Auftragsunterlagen  gem. DIN EN 1993-1 in Untervergabe  (siehe Kundenanforderung)		

Die erklärte Leistung des Stahlbauproduktes entspricht der erklärten Leistung nach der vorstehenden Tabelle und dem Lieferschein. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Name und Funktion: Fred Muskowitz, GF, IWE

Ort und Datum: Ferdinandshof, 13.04.2015

Unterschrift:..