Tel. +43 7442 501-0 Fax +43 7442 501-200 E-Mail: forster@forster.at Internet: www.forster.at



Datum: 09.12.2014 Identifikationsnummer: LE000290 Version: 01



Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 für das Produkt

Infopoint 2000x2460 Pos. "Ötscherwiese" Nr. LE000290

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps 2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer: oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11, Absatz 4 3. Verwendungszweck: //om Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszweck odes //om Hersteller vorgesehener Verwendungszweck odes //om Jersteller vorgesehene Verwendungszweck odes //om Jersteller Semäß der anwendbaren //om Jersteller Semäß Artikel 11, Absatz 5 5. Kontaktanschrift: //om Jersteller gemäß Artikel 11, Absatz 5 5. Kontaktanschrift: //om Jersteller vorgesehene Verwendungszweck odes //om Jerstell				
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer: oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11, Absatz 4 3. Verwendungszweck: John Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszweck odes Bauproduktes gemäß der anwendbaren narmonisierten technischen Spezifikation 1. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5 5. Kontaktanschrift: Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 2 beaftragt ist 5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V: 7. Notifizierte Stelle (hEN): m Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer narmonisierten Norm erfasst wird. Die notifizierte Stelle TÜV Süd SZA Austria / Nr. 0531 hat die Erstinspektion des Werkes und der werkselgenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkselgenen Produktionskontrolle nach System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseligenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002 8. Europäische Technische Bewertung: m Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische	1. Produkttyp:	Infopoint 2000x2460 Pos. "Ötscherwiese"		
20P39 IP 00 20P39 IP 00 3. Verwendungszweck: 3. Verwendungszweck: 3. Verwendungszweck: 4. Alu- und Holzpaneele beidseltig auf 5. Hohlprofilstehern aus Stahl montiert 2. Hohlprofilstehern aus Stahl montiert 3. Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des 3. Bauproduktes gemäß der anwendbaren 4. Name, eingetragener Handelsname 5. Aname, eingetragener Handelsname 6. Der eingetragene Marke und Kontaktanschrift 6. Kontaktanschrift: 6. Kontaktanschrift: 6. Segebenenfalls Name und Kontaktanschrift des 6. Sevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß 6. Artikel 12, Absatz 2 beaftragt ist 6. System oder Systeme zur Bewertung und 6. Dieprüfung der Leistungsbeständigkeit des 8. Bauproduktes gemäß Anhang V: 7. Notifizierte Stelle (hEN): 6. Mer Falle der Leistungserklärung, die ein 6. Bauprodukt betrifft, das von einer 6. Bauprodukt betrifft, das von einer 6. Bauprodukt betrifft, das von einer 6. System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der 6. Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle o531-CPD-1090-0002 3. Europäische Technische Bewertung: 6. Mer Falle der Leistungserklärung, die ein 6. Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische 6. Keine 6. Der verkehrs- und Werbetechnik GmbH 6. A-3340 Waidhofen / Ybbs 6. Weyrer Straße 135 6. Weyrer Straße 135 6. Weyrer Straße 135 6. Kontaktanschrift: 6. System 2+ 6. Syste	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps			
des Bauprodukts gemäß Artikel 11, Absatz 4 3. Verwendungszweck: John Hersteller vorgesehener Verwendungszweck ober vorgesehene Verwehens ober vorgesehene Verwehens ober vorgesehene Verkehrs- und Werbetechnik GmbH A-3340 Waldhofen / Ybbs Weyrer Straße 135 Weyrer Straße 135 Siehe Punkt 4 Siehe Punkt 4 System 2+ System 2+ System 2+ System 2+ System 2+ System 2+ Vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002 Beropäische Technische Bewertung: m Falle der Leistungserklärung, die ein bauprodukt betrifft, für das eine Europäische	2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer:			
Alu- und Holzpaneele beidseitig auf 2 Hohlprofilstehern aus Stahl montiert 2 Hohlprofilstehern aus Stahl montiert 3 Hohlprofilstehern aus Stahl montiert 3 Hohlprofilstehern aus Stahl montiert 4 Hohlprofilstehern aus Stahl montiert 5 Hohlprofilstehern aus Stahl montiert 5 Hohlprofilstehern aus Stahl montiert 6 Hohlprofilstehern aus Stahl montiert 7 Hohlprofilstehern aus Stahl montiert 8 Hohlprofilstehern a	oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation	Z0P39 IP 00		
2 Hohlprofilstehern aus Stahl montiert 3 Jauproduktes gemäß der anwendbaren 4 Jauproduktes gemäß der anwendbaren 5 Forster Verkehrs- und Werbetechnik GmbH 4 Jauprofilstehern aus Stahl montiert 5 Forster Verkehrs- und Werbetechnik GmbH 4 Jauprofilstehern aus Stahl montiert 5 Forster Verkehrs- und Werbetechnik GmbH 4 Jauprofilstehern aus Stahl montiert 5 Forster Verkehrs- und Werbetechnik GmbH 4 Jauprofilstehern aus Stahl montiert 5 Forster Verkehrs- und Werbetechnik GmbH 4 Jauprofilstehern aus Stahl montiert 6 Jauprofilstehern aus Stahl pauprofilstehern 6 Jauprofilstehern aus St	des Bauprodukts gemäß Artikel 11, Absatz 4			
poder vorgesehener Verwendungszweck des Bauproduktes gemäß der anwendbaren Barmonisierten technischen Spezifikation 1. Name, eingetragener Handelsname Poder eingetragene Marke und Kontaktanschrift A-3340 Waidhofen / Ybbs Weyrer Straße 135 5. Kontaktanschrift: Begebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 2 beaftragt ist Sevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 2 beaftragt ist System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V: 7. Notifizierte Stelle (hEN): Die notifizierte Stelle TÜV Süd SZA Austria / Nr. 0531 hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002 8. Europäische Technische Bewertung: m Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische	3. Verwendungszweck:	Alu- und Holzpaneele beidseitig auf		
Bauproduktes gemäß der anwendbaren 1. Name, eingetragener Handelsname 5. Such acht anschrift: 5. System oder Systeme zur Bewertung und 1. Die prüfung der Leistungserklärung, die ein 5. Bauprodukt betrifft, das von einer 1. Answe, eingetragener Handelsname 5. Forster Verkehrs- und Werbetechnik GmbH 6. A-3340 Waidhofen / Ybbs Weyrer Straße 135 5. Kontaktanschrift: 5. System der Systeme zur Bewertung und 5. System der Systeme zur Bewertung und 5. Die notifizierte Stelle TÜV Süd SZA Austria / Nr. 0531 hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002 8. Europäische Technische Bewertung: m Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische keine	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck	2 Hohlprofilstehern aus Stahl montiert		
Artikel 12, Absatz 2 beaftragt ist 5. System oder Systeme zur Bewertung und Diberprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukte gemäß Anhang V: 7. Notifizierte Stelle (hEN): m Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer narmonisierten Norm erfasst wird. Bauprodukt betrifft, für das eine Europälsche Forster Verkehrs- und Werbetechnik GmbH A-3340 Waidhofen / Ybbs Weyrer Straße 135 Weyrer Straße 135 Weyrer Straße 135 Siehe Punkt 4 Siehe Punkt 4 System 2+ System 2+ Die notifizierte Stelle TÜV Süd SZA Austria / Nr. 0531 hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002	oder vorgesehene Verwendungszwecke des			
Forster Verkehrs- und Werbetechnik GmbH A-3340 Waidhofen / Ybbs Weyrer Straße 135 Kentaktanschrift: Segebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Sevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 2 beaftragt ist 5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V: 7. Notifizierte Stelle (hEN): Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer narmonisierten Norm erfasst wird. Beuprodukt betrifft, für das eine Europäische Forster Verkehrs- und Werbetechnik GmbH A-3340 Waidhofen / Ybbs Weyrer Straße 135 Weyrer Straße 135 Seel 135 Seiche Punkt 4 Siehe Punkt 4 System 2+ Siehe Punkt 4 Die notifizierte Stelle TÜV Süd SZA Austria / Nr. 0531 hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002	Bauproduktes gemäß der anwendbaren			
A-3340 Waidhofen / Ybbs Weyrer Straße 135 Kontaktanschrift: Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Sevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 2 beaftragt ist System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V: 7. Notifizierte Stelle (hEN): Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird. Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische A-3340 Waidhofen / Ybbs Weyrer Straße 135 Weyrer Straße 135 Seven 135 Seiche Punkt 4 System 2+ System 2+ System 2+ Die notifizierte Stelle TÜV Süd SZA Austria / Nr. 0531 hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002 B. Europäische Technische Bewertung: Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische	harmonisierten technischen Spezifikation			
Weyrer Straße 135 Siehe Punkt 4 Siehe Punkt 4 Siehe Punkt 4 System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V: Notifizierte Stelle (hEN): Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer Anarmonisierten Norm erfasst wird. Weyrer Straße 135 Weyrer Straße 135 Weyrer Straße 135 Siehe Punkt 4 System 2+ Die notifizierte Stelle TÜV Süd SZA Austria / Nr. 0531 hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002 B. Europäische Technische Bewertung: Im Falle der Leistungserklärung, die ein Sauprodukt betrifft, für das eine Europäische	4. Name, eingetragener Handelsname	Forster Verkehrs- und Werbetechnik GmbH		
Segebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Sevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 2 beaftragt ist System oder Systeme zur Bewertung und Öberprüfung der Leistungsbeständigkeit des Sauproduktes gemäß Anhang V: 7. Notifizierte Stelle (hEN): Im Falle der Leistungserklärung, die ein System 2+ Oberwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Öberwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002 8. Europäische Technische Bewertung: Im Falle der Leistungserklärung, die ein Sauprodukt betrifft, für das eine Europäische	oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift	A-3340 Waidhofen / Ybbs		
Seepelbenenfalls Name und Kontaktanschrift des Sevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 2 beaftragt ist 5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V: 7. Notifizierte Stelle (hEN): Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer Inarmonisierten Norm erfasst wird. Die notifizierte Stelle TÜV Süd SZA Austria / Nr. 0531 hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002 B. Europäische Technische Bewertung: Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische In Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische	des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5	Weyrer Straße 135		
Sevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 2 beaftragt ist 5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V: 7. Notifizierte Stelle (hEN): Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer Inarmonisierten Norm erfasst wird. Inarmonisierten Norm erfasst wird. Siehe Pünkt 4 System 2+ Die notifizierte Stelle TÜV Süd SZA Austria / Nr. 0531 hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002 B. Europäische Technische Bewertung: Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische	5. Kontaktanschrift:			
Artikel 12, Absatz 2 beaftragt ist 5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V: 7. Notifizierte Stelle (hEN): Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer Inarmonisierten Norm erfasst wird. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer Inarmonisierten Norm erfasst wird. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische	Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des	siehe Punkt 4		
System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V: 7. Notifizierte Stelle (hEN): Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer Inarmonisierten Norm erfasst wird. Bewertung: Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer Inarmonisierten Norm erfasst wird. Bewertung: Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische	Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß			
System 2+ Bauproduktes gemäß Anhang V: 7. Notifizierte Stelle (hEN): Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer Inarmonisierten Norm erfasst wird. System 2+ Die notifizierte Stelle TÜV Süd SZA Austria / Nr. 0531 hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002 B. Europäische Technische Bewertung: Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische	Artikel 12, Absatz 2 beaftragt ist			
Bauproduktes gemäß Anhang V: 7. Notifizierte Stelle (hEN): Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer Inarmonisierten Norm erfasst wird. B. Europäische Technische Bewertung: Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Die notifizierte Stelle TÜV Süd SZA Austria / Nr. 0531 hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002	6. System oder Systeme zur Bewertung und			
Die notifizierte Stelle TÜV Süd SZA Austria / Nr. 0531 hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002 3. Europäische Technische Bewertung: m Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische	Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des	System 2+		
des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002 B. Europäische Technische Bewertung: m Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische	Bauproduktes gemäß Anhang V:			
Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002 B. Europäische Technische Bewertung: m Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische	7. Notifizierte Stelle (hEN):	Die notifizierte Stelle TÜV Süd SZA Austria / Nr. 0531 hat die Erstinspektion		
System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002 B. Europäische Technische Bewertung: m Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische	lm Falle der Leistungserklärung, die ein	des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende		
Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002 8. Europäische Technische Bewertung: m Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische	Bauprodukt betrifft, das von einer	Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach		
3. Europäische Technische Bewertung: m Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische	harmonisierten Norm erfasst wird.	System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der		
m Falle der Leistungserklärung, die ein keine Sauprodukt betrifft, für das eine Europäische		Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002		
Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische	8. Europäische Technische Bewertung:	· ·		
Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische	lm Falle der Leistungserklärung, die ein	keine		
Fechnische Bewertung ausgestellt worden ist	Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische			
Seite 1 von 2	Technische Bewertung ausgestellt worden ist			

Seite 1 von 2

Tel. +43 7442 501-0 Fax +43 7442 501-200 E-Mail: forster@forster.at Internet: www.forster.at



Identifikationsnummer: LE000290 Version: 01

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte S	Harmonisierte Spezifikation	
Toleranzen	D1	DIN EN 1090-2	2012-01	
für Maße und Form:	B/G	DIN EN ISO 13920	1996-11	
Schweißeignung / Werkstoff:	S235 JR	DIN EN 10025-2	2005-04	
Bruchzähigkeit / Schlagfestigkeit:	27J bei 20°C	DIN EN 1993-1-10	2010-08	
Verformung im Grenzzustand der	lt. Bauteilspezifikation Nr. Z0P39 IP 00	DIN EN 1993	2012-03	
Gebrauchstauglichkeit:	it. Bautenspezifikation Nr. 20459 if 00	DIN EN 1993		
Ermüdungsfestigkeit:	lt. Bauteilspezifikation Nr. Z0P39 IP 00	DIN EN 1090-3	2008-12	
Feuerwiderstand:	NPD			
Brandverhalten:	A1 (kein Brandbeitrag)	DIN EN 13501	2010-02	
Freisetzung von Cadmium	NPD			
und dessen Verbindungen:	NFD			
Freisetzung radioaktiver	NPD			
Strahlung:	NFU			
Dauerhaftigkeit / Korrosionsschutz:		DIN EN ISO 1461	2009-08	
Tragfähigkeit:	lt. Bauteilspezifikation Nr. Z0P39 IP 00	DIN EN 1993	2012-03	
Herstellung:	lt. Bautellspezifikation Nr. Z0P39 IP 00	DIN EN 1090-2	2012-01	
Ausführungsklasse:	EXC 2	DIN EN 1090-2	2012-01	

10. Die Leistung des Produktes gemäß den Punkten 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Punkt 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Punkt 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ing. Hans-Peter Prüller, Geschäftsführer

(Name und Funktion)

Waidhofen / Ybbs 09.12.2014

(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift)