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



Datum: 29.09.2014 Identifikationsnummer: LE0000245 Version: 01



Leistungserklärung

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

ÖBB Stele 675x2625 einseitig mit Sichtfenster und hinterleuchtem Schriftzug Nr. LE000245

1. Produkttyp:	ÖBB Stele 675x2625 einseitig mit Sichtfenster und hinterleuchtem Schriftzug			
Eindeutiger Kenncode des Produkttyps				
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer:				
oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation	Z04035300			
des Bauprodukts gemäß Artikel 11, Absatz 4				
3. Verwendungszweck:	Stele mit Sichtfenster und hinterleuchtetem Schriftzug, einseitig ausgeführt			
Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck				
oder vorgesehene Verwendungszwecke des				
Bauproduktes gemäß der anwendbaren				
harmonisierten technischen Spezifikation				
4. Name, eingetragener Handelsname	Forster Verkehrs- und Werbetechnik GmbH			
oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift	A-3340 Waidhofen / Ybbs			
des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5	Weyrer Straße 135			
5. Kontaktanschrift:				
Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des	siehe Punkt 4			
Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß				
Artikel 12, Absatz 2 beaftragt ist				
6. System oder Systeme zur Bewertung und	-			
Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des	System 2+			
Bauproduktes gemäß Anhang V:				
7. Notifizierte Stelle (hEN):	Die notifizierte Stelle TÜV Süd SZA Austria / Nr. 0531 hat die Erstinspektion			
Im Falle der Leistungserklärung, die ein	des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende			
Bauprodukt betrifft, das von einer	Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach			
harmonisierten Norm erfasst wird.	System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der			
	Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 0531-CPD-1090-0002			
8. Europäische Technische Bewertung:				
lm Falle der Leistungserklärung, die ein	keine			
Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische				
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: LE0000245

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Spezifikation		
Toleranzen	G1, H	ÖN EN 1090-2	2012-01	
für Maße und Form:	B/G	DIN EN ISO 13920	1996-11	
Schweißeignung / Werkstoff:	ENAW 6060 T6	ÖN EN 10025-2	2005-04	
Bruchzähigkeit / Schlagfestigkeit:	NPD	ÖN EN 1993-1-10	2010-08	
Verformung im Grenzzustand der Gebrauchstauglichkeit:	lt. Bauteilspezifikation Nr. Z04035300	ÖN EN 1993	2012-03	
Ermüdungsfestigkeit:	lt. Bauteilspezifikation Nr. Z04035300	ÖN EN 1090-3	2008-12	
Feuerwiderstand:	NPD			
Brandverhalten:	A1 (kein Brandbeitrag)	ÖN EN 13501	2010-02	
Freisetzung von Cadmium und dessen Verbindungen:	NPD			
Freisetzung radioaktiver Strahlung:	NPD			
Dauerhaftigkeit / Korrosionsschutz:	lt. Bauteilspezifikation Nr. Z04035300	ÖN EN 12944-5	2008-01	
Tragfähigkeit:	lt. Bauteilspezifikation Nr. Z04035300	ÖN EN 1993	2012-03	
Herstellung:	lt. Bauteilspezifikation Nr. Z04035300	ÖN EN 1090-2	2012-01	
Ausführungsklasse:	EXC 1	ÖN EN 1090-2	2012-01	
Norm für elektrische Ausführung	EN 60598			
Spannung	230VAC			
Leistung	10W			
Schutzart/Schutzklasse	IP54/II			

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, Geschäftsführe	er	1)	
(Name und Funktion) Waidhofen / Ybbs 29.09.2014	\sim	Zan A	Lon	Sull	
(Ort und Datum der Ausstellung)		(Untersch			•