

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011  
Nr. LK\_2407\_VS\_1

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**Federleiste, Schattenfederleiste**

2. Verwendungszweck:

**Unterkonstruktionsbauteile zur Nutzung innerhalb von Gebäuden**

3. Hersteller:

**Fural Systeme in Metall GmbH; Cumberlandstraße 62; A-4810 Österreich  
Tel: +43-7612/74851-0, Fax DW-11; fural@fural.at, www.fural.com**

5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

**System 3**

6. a) Harmonisierte Norm:

**EN 13964:2014-08**

Notifizierte Stelle(n):

**ITB Institut für Bautechnik NB 1488**

hat die Erstprüfung der **Tragfähigkeit** und **Biegezugfestigkeit** vorgenommen und in Prüfbericht Nr.  
**LOK-812/C/07-01** dokumentiert

7. Erklärte Leistungen

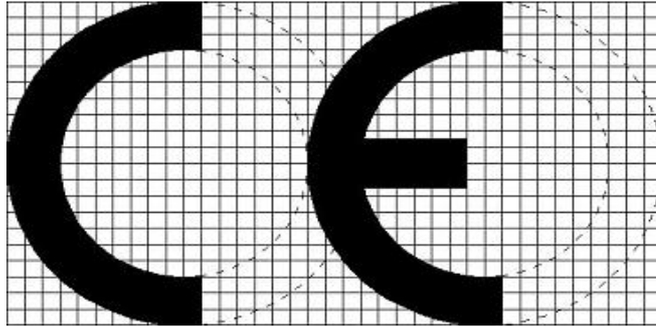
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Siehe Anlage 1	EN 13964:2014-08
Freigabe weiterer gefährlicher Stoffe	Siehe Anlage 1	
Dauerhaftigkeit	Siehe Anlage 1	
Tragfähigkeit	Siehe Anlage 1	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2001 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Gmunden, 31.07.2024

  
ppa. Dirk Freytag  
Prokurist



FURAL Systeme in Metall GmbH  
Cumberlandstraße 62, A-4810 Österreich

EN 13964:2014-08

### Unterkonstruktionsbauteile zur Nutzung innerhalb von Gebäuden

System:	Randabschluss für KLE 4.2.0.1, STM KLE 3.2.2.3	
Material:	Aluminium	
Abhänger:	Federleisten, Schattenfederleisten	
Variante:	Befestigungsabstand $\leq$ 625 mm	
Abhängehöhe/Abmaße:	Federleiste 30/25 Schattenfederleiste 15/10 Schattenfederleiste 20/20 Schattenfederleiste 30/30	
Tragfähigkeit:	Federleiste 30/25	62 N
	Schattenfederleiste 15/10	79 N
	Schattenfederleiste 20/20	113 N
	Schattenfederleiste 30/30	137 N
Brandverhalten:	A1	
Freigabe von Asbest:	kein Gehalt	
Freigabe von Formaldehyd:	E1	
Freigabe weiterer gefährlicher Stoffen:	kein Gehalt	
Dauerhaftigkeit:	Beanspruchungsklasse B	