

# Leistungserklärung

Nr: DoP-3040

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Produkttyp 1: Latten 30/50 mm aus Fichte/Tanne (WPCA) nach DIN 4074-1, S10, trocken sortiert

Produkttyp 2: Latten 30/50 mm aus Fichte/Tanne (WPCA) nach DIN 4074-1, S10

Produkttyp 3: Latten 40/60 mm aus Fichte/Tanne (WPCA) nach DIN 4074-1, S10, trocken sortiert

Produkttyp 4: Latten 40/60 mm aus Fichte/Tanne (WPCA) nach DIN 4074-1, S10

2. Verwendungszweck: festigkeitssortiertes Bauholz für tragende Zwecke, Brücken und Gebäude

3. Hersteller: **Fischer & Söhne Nachfolger Vitus Fischer e.K**  
**Sudelfeldstraße 114**  
**83098 Brannenburg**

4. Bevollmächtigter: **Kein externer Bevollmächtigter**

5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:  
**System 2+**

6. Harmonisierte Norm: **EN 14081-1:2005+A1:2011**

Notifizierte Stelle: **Nr. 0797**

7. Erklärte Leistungen:

Wesentliche Merkmale	Leistung	
<b>Mechanische Eigenschaften</b> in Form der Biegefestigkeit		
Biegefestigkeit aller Produkttypen	Biegefestigkeit Hochkant 30,6 N/mm <sup>2</sup>	Biegefestigkeit Flachkant 24,8 N/mm <sup>2</sup>
Entsprechend Prüfbericht: QA-2016-0731		
Feuerwiderstand (Abbrandrate)	Holzartenkombinationen: Fichte-Tannen (WPCA) charakteristische Rohdichte: mindestens 350 kg/m <sup>3</sup> (nach EN 338)	
Brandverhalten	D-s2, d0 nach EN 14081-1, Tabelle 11	
Dauerhaftigkeit (Beständigkeit gegen biologische Organismen) als		
Bauholz ohne Schutzmittelbehandlung	Als Klassifizierung nach EN 350-2: - Holzzerstörende Pilze Klasse 5 - Insekten NPD - Termiten NPD - Maritime Holzzerstörer NPD	
Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD	

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 obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Fischer Vitus, Geschäftsführer

.....  
(Ort und Datum der Ausstellung)

.....  
(Unterschrift)

**Leistungserklärung**  
Nr. DoP-C24F, C24T

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**Produkttyp 1: Bauholz Fichte, C24 trocken sortiert**

**Produkttyp 2: Bauholz Tanne, C24 trocken sortiert**

**Produkttyp 3: Bauholz Lärche, C24 trocken sortiert**

**Produkttyp 4: Bauholz Douglasie, C24 trocken sortiert**

2. Verwendungszweck: **festigkeitssortiertes Bauholz für tragende Zwecke, Brücken und Gebäude**

3. Hersteller: **Fischer & Söhne Nachfolger Vitus Fischer e.K.**  
**Sudelfeldstrasse 114**  
**83098 Brannenburg**  
**Deutschland**

4. Bevollmächtigter: **Kein externer Bevollmächtigter**

5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit  
**System 2+**

6. Harmonisierte Stelle: **EN 14081-1:2005+A1:2011**  
Notifizierte Stelle: **Nr. 0797**

7. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung
Mechanische Eigenschaften in Form der Biegefestigkeit	
Festigkeitsklasse nach EN 338	Für alle Produkttypen: C24 nach EN 338
Feuerwiderstand	
Feuerwiderstand (Abbrandrate)	Holzarten je nach Produkttyp: Fichte, Tanne, Lärche, Douglasie Für alle Produkttypen: charakteristische Rohdichte 350 kg/m <sup>3</sup>
Brandverhalten	
Brandverhalten	Für alle Produkttypen: D-s2, d0
Dauerhaftigkeit (Beständigkeit gegen biologische Organismen) als	
Bauholz ohne Schutzmittelbehandlung	Für alle Produkttypen: als Klassifizierung nach EN 350-2: - Holzzerstörende Pilze Klasse 5 - Insekten NPD - Termiten NPD - Maritime Holzzerstörer NPD
Freisetzung gefährlicher Stoffe	
Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD

10. Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht den erklärten Leistungen nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist alleine der Hersteller nach Nummer 4.

Unterzeichnet im Namen des Herstellers:

Fischer Vitus, Geschäftsführer

.....  
(Ort und Datum der Ausstellung)

.....  
(Unterschrift)