

Leistungserklärung

Nr. DOP-601



1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	keilgezinkte Dachlatte roh, getrocknet, Fichte C24 nach EN 15497:2014 Querschnitt 30/50 mm und Querschnitt 40/60 mm	
2. Verwendungszweck:	Bauwerke und Brücken	
3. Hersteller:	Holzwerke Ladenburger GmbH Zur Walkmühle 1-5 73441 Bopfingen-Aufhausen	
4. Bevollmächtigter:	Kein externer Bevollmächtigter	
5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	System 1	
6. Dachlatten mit Keilzinkung Notifizierte Stelle:	EN 15497:2014 Nr. 0672	
7. Erklärte Leistungen:		
Wesentliche Eigenschaften		Leistung
Mechanische Eigenschaften als	DL C24 / DG / DIN EN 15497 Fichte 30/50 mm	DL C24 / DG / DIN EN 15497 Fichte 40/60 mm
Holz: Biege-Elastizitätsmodul / (flachkant)	10900 N/mm ²	10800 N/mm ²
Holz: Biegefestigkeit (flachkant)	23,8 N/mm ²	26,1 N/mm ²
Holz: Druckfestigkeit	KLF	
Holz: Zugfestigkeit		
Holz: Schubfestigkeit		
Biegefestigkeit der Keilzinkenverbindung	24,0 N/mm ²	
Dauerhaftigkeit der Klebfestigkeit als		
Holzart	WPCA (Fichte & Tanne)	
Klebstoff für Keilzinkenverbindung:	EN 301-I-90-FJ-0,3 S	
Dauerhaftigkeit gegenüber biologischem Befall als		
Natürliche	Dauerhaftigkeitsklasse: DC 5	
Dauerhaftigkeitsklasse gegen		
Holz zerstörende Pilze EN 350		
Brandverhalten als		
Brandverhaltensklasse	D-s2, d0 gemäß EN 15497:2014, Tabelle 2	
Freisetzung weiterer gefährlicher Stoffe		
Freisetzung weiterer gefährlicher Stoffe	KLF	
Schutzmittelbehandlung bei biologischem Befall		

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.

Unterschrift für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Christoph Ladenburger Geschäftsführer

Name und Funktion

Bopfingen, 04.05.2026

Ort und Datum der Ausstellung

04.05.2026 / Version 7.0

Unterschrift