

## Leistungserklärung

## Dachlatten S10

DOP-I2511-S			
1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Dachlatte Fichte/Tanne S10 DIN 4074-1 WPCA 30/50	
		Dachlatte Fichte/Tanne S10 DIN 4074-1 WPCA 40/60	
2.	Verwendungszweck	Gebäude und Brücken	
3.	Hersteller	IBV & Cie. SA Route de la Forêt 1 B-6690 Vielsalm	
4.	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 2+	
5.	Harmonisierte Norm	EN 14081-1:2005+A1:2011	
	Notifizierte Stelle	Nr. 1161	
6.	Erklärte Leistungen	Prüfbericht Nr. 14506 der TU München aus dem Jahr 2014	
		Leistung	
	Wesentliche Eigenschaften	Dachlatte Fichte/Tanne S10 DIN 4074-1 WPCA 30/50	Dachlatte Fichte/Tanne S10 DIN 4074-1 WPCA 40/60
	Biege-Elastizitätsmodul (flachkant)	10.900 N/mm²	10.800 N/mm²
	Biegefestigkeit (flachkant)	23,8 N/mm <sup>2</sup>	26,1 N/mm²
	Druckfestigkeit	NPD	NPD
	Zugfestigkeit	NPD	NPD
	Schubfestigkeit	NPD	NPD
	<b>Dauerhaftigkeit</b> nach EN 350 gegen holzzerstörende Pilze	Dauerhaftigkeitsklasse 4	
	Brandverhalten nach EN 14081-1		
	Brandverhaltensklasse	D-s2, d0	

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:

Vielsalm, 17.11.2025

Joseph Haas, Geschäftsführer