



Leistungserklärung für BSH -

Balkenschichtholz

DoP - SOL – 002

- Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**
Balkenschichtholz gemäß EN 14080:2013
- Verwendungszweck(e):** Hochbau und Brückenbau
- Hersteller:** A.Baumgartner GmbH
Industriestraße 260
2601 Sollenau
Österreich
- Bevollmächtigter:** Kein Bevollmächtigter
- System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:** System 1
- Harmonisierte Norm:** EN 14080:2013
Notifizierte Stelle: Holzforschung Austria Nr.: 1359

Erklärte Leistungen:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Elastizitätsmodul, Biege-, Druck-, Zug- und Scherfestigkeit, hier als		EN 14080:2013
Festigkeitsklasse (EN 14080):	C24	
Klebefestigkeit, hier als		
Biegefestigkeit der Keilzinkenverbindung	C24	
Klebefestigkeit von Klebefugen:	Delaminierungsprüfung nach EN 14080: Verfahren B	
Feuerwiderstand, hier als		
Geometrische Daten:	Querschnitt je nach Lieferung, max.: 280 x 280 [mm]	
Abbrandrate als Holzart:	Fichte, Tanne	
Und Charakteristische Rohdichte:	350 kg/m ³	
Brandverhalten:	D-s2, d0	
Formaldehydemission:	E1	
Freisetzung anderer gefährlicher Substanzen:	NDP	
Dauerhaftigkeit der Klebefestigkeit als		
Holzart:	Fichte: (Picea abies) Tanne: (Abies alba)	
Klebstoff:	Typ 1: PUR gemäß EN 15425	
Dauerhaftigkeit gegen den Befall durch biologische Organismen als		
Bauholz ohne Schutzmittelbehandlung:	Gemäß EN 350-2	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung / 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:

Mödling, 2023-12-22

Albert Baumgartner