

Leistungserklärung Brettschichtholz

Leistungserklärung

Nr. DOP/HOHA/2

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
Brettschichtholz für tragende Zwecke gemäß EN 14080:2013 aus Fichte, Tanne,; ohne Schutzmittelbehandlung.
2. Verwendungszweck(e): **Gebäude und Brücken**
3. Hersteller: **Holz Hahn GmbH; Grünbach 23; 3911 Rappottenstein**
4. Bevollmächtigter: **Kein Bevollmächtigter**
5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **System 1**
- 6.a) Harmonisierte Norm: **EN 14080:2013**
Notifizierte Stelle: **1359**
7. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Mechanische Eigenschaften als Festigkeitsklasse	GL24h, GL28h mit Werten entsprechend der Festigkeitsklasse nach EN 14080 Tabelle 4 und Tabelle 5. Die Zuordnung der Festigkeitsklasse kann für jedes gelieferte Produkt der Bauteilkennzeichnung oder den Begleitpapieren entnommen werden.	EN 14080:2013
Geometrische Daten	Die Abmessungen jedes gelieferten Produkts können den Begleitpapieren entnommen werden.	
Klebfestigkeit als <ul style="list-style-type: none">- Biegefestigkeit der Keilzinkenverbindung- Klebfugenintegrität der Flächenverklebung	entsprechend den Anforderungen in EN 14080 Tabelle 2 und Tabelle 3 für die zugeordnete Festigkeitsklasse gemäss Begleitpapieren. Scherprüfung nach EN 14080 Anhang D Zugeordnete Nutzungsklasse gemäss Begleitpapieren.	
Dauerhaftigkeit der Klebfestigkeit als <ul style="list-style-type: none">- Holzart- Klebstoff	Holzart gemäss Begleitpapieren Klebstoff für Keilzinkenverbindungen: Purbond HBS 049, Klebstofftyp PUR Klebstoff für Flächenverklebungen: Cascomin 1257/7557, Klebstofftyp MUF	
Feuerwiderstand als <ul style="list-style-type: none">- Geometrische Daten- Abbrandrate als charakteristische Rohdichte- Holzart	siehe Lieferschein charakteristische Rohdichte nach EN 14080 Tabelle 4 und Tabelle 5 der zugeordneten Festigkeitsklasse gemäss Begleitpapieren Holzart gemäss Begleitpapieren	

Brandverhalten	D-s2, d0 gemäss EN 14080 Tabelle 11	
Dauerhaftigkeit gegenüber biologischem Befall	Natürliche Dauerhaftigkeit gegen Pilzbefall nach EN 350-2: - alle Holzarten: Klasse 5	
Emission von Formaldehyd	Formaldehydemissionsklasse E1	
Freisetzung weiterer gefährlicher Stoffe	NPD	

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:

DI Georg Hahn; Rappottenstein, 30.10.2018



www.holz-hahn.at

Holz-Hahn GmbH | office@holz-hahn.at

Grünbach 23 | 39111 Rappottenstein

Tel: +43 (0)2828 7 8329 | Fax: DW-4

Unterschrift: