

Leistungserklärung

DoP weinberger-abtenau gmbh # 002

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Brettschichtholz, Balkenschichtholz nach EN 14080:2013

2. Typen-, Chargen oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4 BauPVO:

Das Produktionsdatum und die Auftragsnummer können der Bauteilkennzeichnung entnommen werden.

3. Vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß harmonisierter technischer Spezifikation:

Gebäude und Brücken

4. Name, eingetragener Handelsname oder Marke sowie Anschrift des Herstellers nach Artikel 11 Absatz 5 BauPVO:

**weinberger-abtenau gmbh
Schratten 44
5441 Abtenau
Österreich**

5. Name und Anschrift des nach Artikel 12 Absatz 2 BauPVO Bevollmächtigten:

kein Bevollmächtigter

6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit nach Anhang V der BauPVO:

System 1

7. Wenn das Bauprodukt über eine harmonisierte Norm geregelt ist:

Die notifizierte Stelle – Holzforschung Austria – hat bezüglich der Klebfestigkeit und des Brandverhaltens die Feststellung des Produkttyps anhand einer Erstprüfung, die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität mit dem EG-Konformitätszertifikat Nr. 1359-CPR-0591 ausgestellt.

8. Wenn das Produkt über eine Europäisch technische Bewertung geregelt ist:

nicht zutreffend

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Elastizitätsmodul	Fichte/Tanne GL24h, GL24c, GL28h, GL28c, GL32h, GL32c gemäß EN 1194 Die Zuordnung der gelieferten Hölzer zu Festigkeitsklassen kann den Begleitpapieren entnommen werden. Die jeweiligen Produktabmessungen können den Begleitpapieren entnommen werden.	EN 14080:2013
Biegefestigkeit		
Druckfestigkeit		
Zugfestigkeit		
Schubfestigkeit	Klebstofftyp I nach EN 301 oder EN 15425 Brettlamellenstöße gemäß EN 1194 Klebfugen gemäß EN 386	
Dauerhaftigkeit	Fichte/Tanne: Dauerhaftigkeitsklasse 5 nach EN 350-2	
Brandverhalten	D-s2, d0 gemäß EN 14080:2013, Tabelle 11	
Abgabe von gefährlichen Substanzen	Garantiert formaldehydfrei produziert Formaldehydemissionsklasse E 1 nach EN 14080	

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:


weinberger
 best of holz.
 weinberger-holz gmbh
 A-9463 Leichenfels, Weinbergerstraße 4
 tel.: 04369/2228-0 · fax: 04369/2228-18
 e-mail: office@weinberger-holz.at

Abtenau, am 23.12.2014

Dipl. Ing. (FH) Johann Alfred Weinberger, Geschäftsführer