

Leistungserklärung

Nr.: DOP_NTC_BSH_de_V2.0

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
Brettschichtholz gemäß EN 14080:2013
2. Typen-, Chargen oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4 BauPVo:
Das Produktionsdatum bzw. die Identifikationsnummer für den jeweiligen Auftrag kann 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:
**NORITEC Holzindustrie GmbH
Feistritz 1
9751 Sachsenburg
Österreich**
5. Name und Anschrift des für die Aufgaben 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 Europäische technische Bewertung geregelt ist:
Nicht zutreffend
8. Wenn das Bauprodukt über eine harmonisierten Norm geregelt ist:
Die notifizierte Stelle Holzforschung Austria 1359 – 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-0620 ausgestellt.

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Elastizitätsmodul	Fichte/Tanne:	EN 14080:2013
Biegefestigkeit	GL20h, GL24h, GL24c, GL28h, GL28c, GL30h, GL30c, GL32h, GL32c	
Druckfestigkeit	Lärche, Kiefer: GL24h, GL24c, GL28h, GL28c	
Zugfestigkeit	Die Zuordnung der gelieferten Hölzer zu Festigkeitsklassen kann den Begleitpapieren entnommen werden.	
Schubfestigkeit	Die jeweiligen Produktabmessungen können den Begleitpapieren entnommen werden.	
Klebfestigkeit	Klebstofftyp I nach EN 301 Brettlamellenstöße gemäß EN 14080 Klebfugen gemäß EN 14080	
Dauerhaftigkeit	nach EN 350-2	
Brandverhalten	D-s2, d0	
Abgabe von gefährlichen Substanzen	Formaldehydemissionsklasse E1	

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:

Gerhard Göritzer / Geschäftsführer NORITEC Holzindustrie GmbH

Name und Funktion

**NORITEC
 Holzindustrie GmbH**
 9751 Sachsenburg - Feistritz 1
 AUSTRIA - www.hasslacher.at
 T +43 4769 2249 236
 Ein Unternehmen der HASSLACHER NORICA TIMBER Gruppe
 A company of the HASSLACHER NORICA TIMBER Group




Sachsenburg, 10. Juli 2015

Ort und Datum der Ausstellung

Stempel/Unterschrift