

Leistungserklärung

Nr.: DOP / KLH 2016_05_deu

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
**KLH-Massivholzplatten
gemäß ETA-06/0138**
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4 BauPVo:
Das Produktionsdatum, die Elementnummer und der Plattencode können der Bauteilkennzeichnung entnommen werden
3. Vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß harmonisierter technischer Spezifikation:
Massive plattenförmige Holzbauelemente für tragende oder nicht tragende Bauteile in Bauwerken
4. Name, eingetragener Handelsname oder Marke sowie Anschrift des Herstellers nach Artikel 11 Absatz 5 BauPVo:
**KLH Massivholz GmbH
8842 Teufenbach-Katsch, Katsch an der Mur 202
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 harmonisierte Norm geregelt ist:
Nicht zutreffend
8. Wenn das Bauprodukt über eine Europäische technische Bewertung geregelt ist:
Die notifizierte Stelle [HOLZCERT AUSTRIA Nr. 1359] – hat bezüglich der Klebfestigkeit 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-CPD-0012 ausgestellt.

9. Erklärte Leistung

| Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte technische Spezifikation | |
|---|---|--|---|
| Elastizitätsmodul | Die mechanischen Festigkeiten sind aus der ETA-06/0138 Anhang 3 zu entnehmen und gelten für die in der ETA-06/0138 Anhang 4, 5, 7 angegebenen Berechnungsmethoden. Aufbau: mind. 3-lagig, die Einzellagen sind senkrecht zueinander angeordnet (Winkel von 90°) max. Produktabmessung (l x b): 16500 x 2950 mm | ETA-06/0138 | |
| Biegefestigkeit | | | |
| Zugfestigkeit | | | |
| Druckfestigkeit | | | |
| Schubfestigkeit | | | |
| Klebfestigkeit | | | Klebstofftyp I nach EN 15425 (PUR) |
| Nutzungsklassen | | | Nutzungsklasse 1 und 2 gemäß Eurocode 5 |
| Dauerhaftigkeit | | | Angabe je Holzart gem. EN 350-2 |
| Brandverhalten | | | D-s2, d0 D _{FL} -s1 (Anwendung als Bodenbelag) |
| Feuerwiderstand | | | Von REI 30 bis REI 240 in Abhängigkeit des Plattenaufbaus bzw. eventueller Brandschutzverkleidungen |
| Abgabe von gefährlichen Substanzen | Formaldehydemissionsklasse E1 nach EN 14080 Verwendung von formaldehydfreiem Klebstoff | | |

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:


 KLH MASSIVHOLZ GMBH
 8842 Katsch/Mur 202

 Tel +43 (0)3588 8835 0 | Fax +43 (0)3588 8835 20
 office@klh.at | www.klh.at


 Mag. Mario Wagner, Geschäftsführer

Teufenbach-Katsch, 05/04/2016