

Leistungserklärung

Nr. hiwo-systembau GmbH – CE 0769-CPR-6189



1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Vorgefertigtes tragendes Bauteil mit Nagelplattenverbindungen

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

Die Zuordnung zur Produktion kann dem jeweiligen Lieferschein entnommen werden.

3. Vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß harmonisierter technischer Spezifikation:

Gebäude der Nutzungsklasse 1 und 2

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

Hiwo-systembau GmbH
Grimmenstein 8/1
D-88364 Wolfegg

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 2+

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

Die notifizierte Stelle Karlsruher Institut für Technologie (KIT) – 0769 – hat die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle mit dem EG-Konformitätszertifikat Nr. 0769-CPR-618916 ausgestellt.

8. Wenn das Bauprodukt über eine Europäische technische Bewertung geregelt ist:

Nicht zutreffend

9. Erklärte Leistung für das Bauprodukt

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Holz:	Sortiertes	DIN EN 14250
Natürliche Dauerhaftigkeit:	Gegen Pilzbefall: Dauerhaftigkeitsklasse 4.nach DIN EN 350-2	DIN EN 14250
Festigkeitsklasse Holz:	C 24	DIN EN 14250
Mechanische Eigenschaften:	Die entsprechenden charakteristischen mechanischen Festigkeiten der Bauteile sind nach einer statischen Berechnung erstellt worden. Genauere Nachweise sind den Begleitpapieren zu entnehmen	Verfahren 3b gemäß DIN EN 14250
Max. Länge des Bauteils:	≤ 35,0m	
Brandverhaltensklasse:	D-s2,d0	DIN EN 14250
Feuerwiderstandsklasse:	KLF	
Freisetzung gefährlicher Substanzen:	KLF	
Nutzungs-kategorie:	1 und 2	DIN EN 1995-1-1 (EC5)
Schutzmittelbehandlung gegen biologischen Befall:	KLF	
Bericht zur Erstprüfung:	16055_160608	

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:

Ralf Laubheimer (Geschäftsführer)

HIWO-SYSTEMBAU GMBH
GRIMMENSTEIN 8/1
D-88364 WOLFEGG
 +49 7527/96 1330

Wolfegg, 08.06.2016