

ZERTIFIZIERUNGSBERICHT

1. Ausfertigung

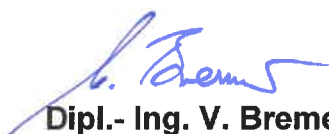
Nr.: 311002450/1/2016

Auftraggeber / Herstellwerk:	Holzbau Potts Produktions GmbH Dorfstraße 7 17091 Zwiedorf
Auftragsgegenstand:	Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle
System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	2*
Bauprodukt:	Vorgefertigte tragende Bauteile mit Nagelplattenverbindungen nach DIN EN 14250 : 2010

Dieser Bericht besteht aus

2 Seiten Text

Leipzig, den 01.11.2016



Dipl.- Ing. V. Bremer

Verantwortlich für die
Entscheidung hinsichtlich der Zertifizierung



Jede Veröffentlichung des vorliegenden Zertifizierungsberichtes – auch auszugsweise – bedarf der vorherigen schriftlichen Genehmigung der HFB ENGINEERING GMBH.

1. Grundlagen dieses Zertifizierungsberichtes

Dieser Zertifizierungsbericht basiert auf den Aussagen des Überwachungsberichtes Nr. 311002450/1/2016 der notifizierten Zertifizierungsstelle der HFB Engineering GmbH Leipzig vom 01.11.2016.

2. Bewertung der Ergebnisse der Fremdüberwachung

Auf der Basis des Überwachungsberichtes Nr. 311002450/1/2016 vom 01.11.2016 (Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle vom 14.09.2016) sind folgende bewertende Aussagen zu treffen:

- Das Herstellwerk Holzbau Potts Produktions GmbH verfügt über ausreichende technische und personelle Voraussetzungen für eine den Erfordernissen entsprechende Produktion von vorgefertigten Fachwerkträgern mit Nagelplatten nach DIN EN 14250 : 2010.
- Die im Herstellwerk Holzbau Potts Produktions GmbH vorgefertigten tragenden Bauteile mit Nagelplattenverbindungen

für Gebäude nach Nutzungsklasse 1 und 2,
der Festigkeitsklassen des Holzes C24 gemäß DIN EN 1912,
der Dauerhaftigkeitsklasse 4 gemäß DIN EN 350-2,
des Brandverhaltens Klasse D-S2,d0

unterliegen einer den Vorgaben der DIN EN 14250: 2010 entsprechenden werkseigenen Produktionskontrolle (WEPK).

- Die im Überwachungsbericht enthaltenen Hinweise sind zu beachten.

3. Aussagen zum Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle und zur CE- Kennzeichnung

Auf der Basis der Ergebnisse der durch die notifizierte Zertifizierungsstelle durchgeführten Erstinspektion wird das Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle, Reg.- Nr. 1034 – CPR – 2450/1/2016, mit Datum vom 01.11.2016, ausgestellt.

Damit ist das Herstellwerk berechtigt bzw. verpflichtet, die vorgefertigten tragenden Bauteile mit Nagelplattenverbindungen für Gebäude mit dem CE - Zeichen und den notwendigen weiteren Angaben zu kennzeichnen.