

- Im bauaufsichtlichen Bereich anerkannte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle entsprechend dem gültigen Verzeichnis des Deutschen Institutes für Bautechnik (Kennziffer SAC 05)
- Notifizierte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach dem Bauproduktengesetz – Funktionen und Produktbereiche gemäß Anerkennungsbescheid (Kenn- Nummer 1034)
- Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

ÜBEREINSTIMMUNGSZERTIFIKAT

Reg.- Nr. 31100 1339 / 1 / 10

Hiermit wird gemäß § 24 Abs. 2 Nr. 2 der SächsBO bestätigt, dass das

Bauprodukt: Beidseitig bekleidete oder beplankte
Wand-, Decken- und Dachtafeln für
Holzhäuser in Tafelbauart

des Herstellwerkes: Gump & Maier GmbH
Hauptstraße 65
86637 Binswangen

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle des Herstellers und der von der bauaufsichtlich anerkannten

Überwachungsstelle: HFB Engineering GmbH
Zschortauer Straße 42
04129 Leipzig

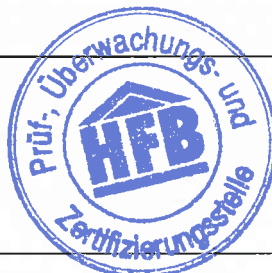
durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen der in der Bauregelliste A Teil 1, Ausgabe 2009/2, bekanntgemachten technischen Regeln

- DIN 1052 : 2008-12
- DIN 1052- 1/A1, -2/A1, -3/A1 : 1996-10
- Richtlinie für die Überwachung von Wand-, Decken- und Dachtafeln für Holzhäuser in Tafelbauart nach DIN 1052- 1,2,3 : 1992-06 und Anlage 3.1 der Bauregelliste A
- DIN 4102- 4 : 1994- 03 in Verbindung mit Anlage 0.1 der Bauregelliste A

entspricht. Der Hersteller ist somit berechtigt, das Bauprodukt mit dem Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) gemäß der Übereinstimmungszeichen-Verordnung zu kennzeichnen.

Dieses Übereinstimmungszertifikat besitzt in allen Ländern der Bundesrepublik Deutschland Gültigkeit.

Leipzig, den 30.04.2010




Dipl.-Ing. L. Röwer
Leiter der Zertifizierungsstelle

Dieses Übereinstimmungszertifikat ersetzt das Übereinstimmungszertifikat Reg.-Nr.: 311001339/1/04 sowie das Übereinstimmungszertifikat Reg.-Nr.: 311001339/1/08. Die Gültigkeit des vorliegenden Übereinstimmungszertifikates wird durch den halbjährlich durch die Zertifizierungsstelle ausgestellten Zertifizierungsbericht bestätigt.