



HFB ENGINEERING GMBH

PRÜFSTELLE FÜR BAUSTOFFE UND BAUELEMENTE
NOTIFIZIERTE STELLE (KENN-NUMMER 1034)
Zschortauer Straße 42 • 04129 Leipzig

ZERTIFIKAT ÜBER DIE WERKSEIGENE PRODUKTIONSKONTROLLE CE Nr. 1034 – CPR – 1785/1/2014

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - BauPVO) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

Bauholz mit rechteckigem Querschnitt (visuell festigkeitssortiert)

| Holzart | Festigkeitsklassen | Herkunft | Dauerhaftigkeitsklasse | Brandverhaltensklasse |
|---------------------------|--------------------|------------------------------|------------------------|-----------------------|
| Fichte (Picea abies) PCAB | C18/ C24/ C30 | Mittel-, Nord- und Osteuropa | 4 | D-s2, d0 |
| Tanne (Abies alba) ABAL | C16/ C24/ C30 | | 4 | |

erzeugt im Herstellwerk und in Verkehr gebracht durch

Dickel-Holz GmbH & Co. KG
Bettenkamp 1
57392 Schmallenberg-Bad Fredeburg.

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften bezüglich der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der Norm

EN 14081-1: 2005 + A1: 2011

entsprechend dem System 2+ angewandt werden und

die werkseigene Produktionskontrolle alle vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 14.04.2014 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Anforderungen an die Prüfverfahren und/oder die werkseigene Produktionskontrolle, die zur Bewertung der Leistung der deklarierten Eigenschaften genutzt werden, nicht ändern, und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk sich nicht wesentlich verändern.

Die aktuelle Gültigkeit dieses Zertifikates wird durch den jährlich durch die Zertifizierungsstelle ausgestellten Zertifizierungsbericht bestätigt.

Leipzig, den 14.04.2014



Dipl.-Ing. L. Röwer
Leiter der Zertifizierungsstelle