



BAUTECHNISCHE VERSUCHS- UND
FORSCHUNGSANSTALT SALZBURG

Alpenstraße 157
5020 Salzburg
Austria

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. 1086-CPR-0067

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauprodukteverordnung – CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

**Holzbauwerke – nach Festigkeit sortiertes Bauholz
für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt**

Holzarten: Fichte, Tanne, Kiefer, Lärche sowie Holzartenkombinationen
Festigkeitsklassen: C16, C18, C24, C30

auf den Markt gebracht durch

**Ligna Construct GmbH
Tusengrabl 23
39010 St. Pankraz
Italien**

und hergestellt im Herstellwerk

**Ligna Construct GmbH
Tusengrabl 23
39010 St. Pankraz
Italien**

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

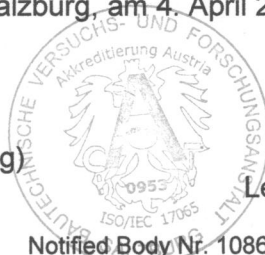
EN 14081-1:2005+A1:2011

**entsprechend System 2+ angewendet werden
und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **20. Mai 2015** ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die Methoden der werkseigenen Produktionskontrolle noch die Produktionsbedingungen im Herstellwerk wesentlich geändert werden, sofern die notifizierte Produktzertifizierungsstelle das Zertifikat nicht aussetzt oder zurückzieht.

Salzburg, am 4. April 2016


(Dipl.-Ing. N. Glantschnigg)
Institutsleiter




(Dipl.-Ing. B. Krisch)
Leiterin der Zertifizierungsstelle

Notified Body Nr. 1086
Zertifizierungsstelle der Bautechnischen Versuchs- und Forschungsanstalt Salzburg
Alpenstraße 157, 5020 Salzburg, Austria

bvfs-cert
CE CERTIFICATE
bvfs-cert