

## Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Nr. 1086-CPR-0069

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

### Geklammertes Brettsperrholz

Massive plattenförmige Holzbauelemente –  
Elemente aus mechanisch verbundenen Holzbrettern für tragende Bauteile in Bauwerken

auf den Markt gebracht durch

**Ligna Construct GmbH**  
Tusengrabl 23  
39010 St. Pankraz (BZ)  
ITALIEN

und hergestellt im Herstellwerk

**Ligna Construct GmbH**  
Tusengrabl 23  
39010 St. Pankraz (BZ)  
ITALIEN.

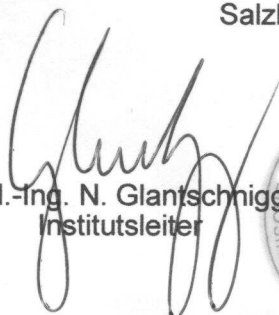
Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit und die Leistungen beschrieben in

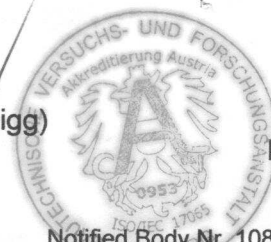
ETA-13/0083  
Geltungsdauer: 25.03.2013 – 24.03.2018

entsprechend System 1 angewendet werden  
und dass das Bauprodukt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **19. August 2015** ausgestellt und bleibt gültig, solange weder das Bauprodukt, die Methoden der werkseigene Produktionskontrolle noch die Produktionsbedingungen im Herstellwerk wesentlich geändert werden, sofern die notifizierte Produktzertifizierungsstelle das Zertifikat nicht aussetzt oder zurückzieht.

Salzburg, am 19. August 2015

  
(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