



Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

1086-CPR-0069

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

Massive Plattenförmige Holzbauelemente - Elemente aus mechanisch verbundenen Holzbrettern für tragende Bauteile in Bauwerken

geklammertes Brettsperholz "bio-xlam" gemäß ETA-19/0083 vom 30.11.2018

in Verkehr gebracht durch

Ligna Construct GmbH

Tusengrabl 23

I - 39010 St. Pankraz (BZ)

hergestellt im Herstellwerk

Werk St. Pankraz

Tusengrabl 23

I 39010 St. Pankraz (BZ)

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

EAD 130002-00-0304

entsprechen dem System 2+ angewendet werden und, dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Erstmalige Ausstellung: 19.08.2015

Ausstellung aktuelle Ausgabe: 17.12.2020

Ausgabe 3 (ersetzt Ausgabe 2 vom 04.04.2016)

Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange die ETA, das AVCP- System und das EAD gültig sind und das Produkt sowie die Produktionsbedingungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden, sofern die Produktzertifizierungsstelle das Zertifikat nicht aussetzt oder zurückzieht.

Dipl.-Ing. Klaus Heckner
Institutsleiter



Dipl.-Ing. (FH) Stefan Nagl
Leiter der Zertifizierungsstelle

Notified body 1086
Zertifizierungsstelle der Bautechnischen Versuchs- und Forschungsanstalt Salzburg
Alpenstraße 157, 5020 Salzburg, Austria

Version 6; 2020-06-02

CE ZERTIFIKAT