

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

0672-CPR-0616

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

das/die Bauprodukt/e: **Brettschichtholz bis Festigkeitsklasse GL 28
Geklebte Verbundbauteile aus Brettschichtholz**

in Verkehr gebracht durch: **AO 'Vyshnevolotskiy Wood-processing Works'
Krasnoarmeyskaya str. 30
171157 Vyshny Volochok, Tver region
Russische Föderation**

hergestellt im/in den
Herstellwerk/en: **171157 Vyshny Volochok, Tver region
Russische Föderation**

Die Zertifizierungsstelle der Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im

Anhang ZA
der harmonisierten Norm/en: **EN 14080:2013**

entsprechend System: **1**

für die oben genannten Leistungen angewendet werden und dass das/die Bauprodukt/e alle darin vorgeschriebenen Anforderungen für diese Leistungen erfüllt/en.

Dieses Zertifikat umfasst 1 Seite und wurde erstmals am **20.05.2016** ausgestellt. Es bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten wesentlichen Merkmale nicht ändern und das Bauprodukt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, es sei denn, das Zertifikat wurde von der Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen.



Aicher
Leitender Akademischer Direktor Dr. S. Aicher
Leiter der Zertifizierungsstelle

