

CE ZERTIFIKAT ÜBER DIE WERKSEIGENE PRODUKTIONSKONTROLLE

0766 - BPR - 145

Gemäß der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften 89/106/EWG vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie - BPR), geändert durch die Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften 93/68/EWG vom 22. Juli 1993, wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke, visuell sortiert nach DIN 4074-1:2008:

Holzart	Festigkeitsklassen	Herkunft	Dauerhaftigkeitsklasse	Brandverhaltensklasse
Lärche, Larix decidua (LADC)	C16 C24 C30	Deutschland	3-4	D-s2, d0
Kiefer, Pinus sylvestris (PNSY)	C18 C24 C30	Deutschland	3-4	D-s2, d0
Douglasie, Pseudotsuga menziesii (PSMN)	C16 C24 C35	Deutschland	3-4	D-s2, d0
Fichte, Picea abies (PCAB)	C18 C24 C30	Deutschland	4	D-s2, d0
Tanne, Abies alba (ABAL)	C16 C24 C30	Deutschland	4	D-s2, d0

in Verkehr gebracht durch den Hersteller und hergestellt im Werk:

ROBETA Holz OHG
Siedlung Schönberg 1A
17268 Milmlersdorf

einer Erstprüfung durch den Hersteller unterzogen wurde und einer werkseigenen Produktionskontrolle unterliegt. Das Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH hat als Notified Body die Erstinspektion des Werkes vorgenommen und führt die laufende Überwachung, Bewertung und Bestätigung der werkseigenen Produktionskontrolle durch. Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften des Anhangs ZA der Norm

EN 14081-1:2005+A1:2011

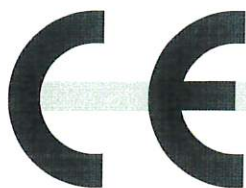
die die Bescheinigung der werkseigenen Produktionskontrolle betreffen, angewendet wurden. Dieses Zertifikat wurde erstmals am 19. Januar 2012 ausgestellt und gilt solange, wie sich die Festlegungen in der oben angeführten harmonisierten Norm nicht ändern und die Herstellbedingungen im Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle sich nicht wesentlich verändert haben.

Dresden, 19. Januar 2012



Dr. Bernd Devantier
 Zertifizierungsstelle

Datum



ZERTIFIKAT DER KONFORMITÄT DER WERKSEIGENEN PRODUKTIONS-KONTROLLE

0766 - CPR - 297

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

**Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt,
visuell sortiert nach DIN 4074-1:2012-06**

Holzart	Festigkeitsklassen	Herkunft	Dauerhaftigkeitsklasse	Brandverhaltensklasse
Lärche, Larix decidua (LADC)	C16 C24 C30	Deutschland	3-4	D-s2, d0
Kiefer, Pinus sylvestris (PNSY)	C18 C24 C30	Deutschland	3-4	D-s2, d0
Douglasie, Pseudotsuga menziesii (PSMN)	C16 C24 C35	Deutschland	3-4	D-s2, d0
Fichte, Picea abies (PCAB)	C18 C24 C30	Deutschland	4	D-s2, d0
Tanne, Abies alba (ABAL)	C16 C24 C30	Deutschland	4	D-s2, d0

hergestellt durch den Hersteller:

**Robeta Holz OHG
Siedlung Schönberg 1A
17268 Milmersdorf
Deutschland**

im Herstellwerk:

Robeta Holz OHG, Siedlung Schönberg 1A, 17268 Milmersdorf, Deutschland

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. Januar 2014 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden.

Dresden, 20. Januar 2014



Datum

Dr. Bernd Devantier
Zertifizierungsstelle