

ZERTIFIKAT DER KONFORMITÄT DER WERKSEIGENEN PRODUKTIONSKONTROLLE

1359 - CPR - 0575

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

Festigkeitssortiertes Bauholz entsprechend umseitiger Produktspezifikation

hergestellt durch die

Josef Thurner Holz GmbH
Kötschach 163
AT-9640 Kötschach-Mauthen

und hergestellt im Herstellerwerk

AT-9640 Kötschach-Mauthen, Kötschach 163

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

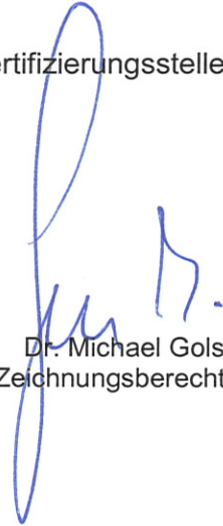
EN 14081-1:2005 + A1:2011

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

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 13.06.2014 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistungen der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden.

13.06.2014

Zertifizierungsstelle der Österreichischen Gesellschaft für Holzforschung



Dr. Michael Golser
Zeichnungsberechtigter



Dr. Manfred Brandstätter
Leiter der Zertifizierungsstelle

Produktspezifikation
zum ZERTIFIKAT DER KONFORMITÄT
DER WERKSEIGENEN PRODUKTIONS-KONTROLLE 1359 - CPR - 0575
vom 13.06.2014

Bauprodukt: Festigkeitssortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt
(Gebäude und Brücken)

Holzarten	Herkunft	Sortiernorm	Sortier- klassen	Festigkeits- klassen gemäß EN 338
PCAB – Picea abies	MNO	ÖNORM DIN 4074-1	S7, S10, S13	C18, C24, C30
Fichte			S7K, S10K, S13K	C18, C24, C30
ABAL – Abies alba	MNO	ÖNORM DIN 4074-1	S7, S10, S13	C16, C24, C30
Tanne			S7K, S10K, S13K	C16, C24, C30
LADC – Larix decidua	MNO	ÖNORM DIN 4074-1	S7, S10, S13	C16, C24, C30
Lärche			S7K, S10K, S13K	C16, C24, C30
PNSY – Pinus sylvestris	MNO	ÖNORM DIN 4074-1	S7, S10, S13	C18, C24, C30
Kiefer			S7K, S10K, S13K	C18, C24, C30
<u>Holzartenkombination</u>				
WPCA – Fichte, Tanne	MNO	ÖNORM DIN 4074-1	S7, S10, S13	C16, C24, C30
			S7K, S10K, S13K	C16, C24, C30

