

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 für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt

gemäß der im aktuellen Anhang zu diesem Zertifikat dargelegten Produktspezifikation in Verkehr gebracht durch die

Firma

STORA ENSO WOOD PRODUCTS ZDÍREC S.R.O.

Nádražní 66

CZ-58263 Zdírec nad Doubravou

und hergestellt im Herstellerwerk

CZ-58263 Zdírec nad Doubravou, Nádražní 66

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 mit den entsprechenden Anforderungen übereinstimmt.

BESCHEINIGUNG DER KONFORMITÄT DER WERKSEIGENEN PRODUKTIONSKONTROLLE

Zertifikatsnummer: 1359-CPR-0019

Datum der Erstaussstellung: 15.10.2007 (gem. CPD)

Datum der Ausstellung: 01.10.2019

Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP-Methoden noch die Herstellungsbedingungen im Werk erheblich geändert werden, oder bis es von der Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Die Gültigkeit des Zertifikats ist unter www.holzforschung.at zu überprüfen.



Dr. Andreas Neumüller
Zeichnungsberechtigter



Dr. Manfred Brandstätter
Leiter der Zertifizierungsstelle

Anhang zum Zertifikat 1359-CPR-0019

Datum der Ausstellung: 01.10.2019

Geltungsbereich der Zertifizierung:

Visuell festigkeitssortiertes Bauholz für tragende Zwecke gemäß Zuordnung EN 1912

Holzarten	Herkunft	Sortiernorm	Sortier- klassen	Festigkeitsklassen gemäß EN 338
PCAB – Picea abies Fichte	MNO	DIN 4074-1, Tab. 2	S7, S10, S13	C18, C24, C30
			S7K, S10K, S13K	C18, C24, C30
		BS 4978 + A1	GS, SS	C16, C24
ABAL – Abies alba Tanne	MNO	DIN 4074-1, Tab. 2	S7, S10, S13	C16, C24, C30
			S7K, S10K, S13K	C16, C24, C30
		BS 4978 + A1	GS, SS	C16, C24
PNSY – Pinus sylvestris Kiefer	MNO	DIN 4074-1, Tab. 2	S7, S10, S13	C18, C24, C30
			S7K, S10K, S13K	C18, C24, C30
		BS 4978 + A1	GS, SS	C16, C24
<u>Holzartenkombination</u>				
WPCA – Fichte, Tanne	MNO	DIN 4074-1, Tab. 2	S7, S10, S13	C16, C24, C30
			S7K, S10K, S13K	C16, C24, C30
		BS 4978 + A1	GS, SS	C16, C24
WPPA – Fichte, Tanne, Kiefer	MNO	DIN 4074-1, Tab. 2	S7, S10, S13	C16, C24, C30
			S7K, S10K, S13K	C16, C24, C30
		BS 4978 + A1	GS, SS	C16, C24