

EUROPEAN STANDARD

EN 1912:2012/AC

NORME EUROPÉENNE

August 2013

EUROPÄISCHE NORM

Août 2013

August 2013

ICS 79.040

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Structural Timber - Strength classes - Assignment of visual grades and species

Bois de structure - Classes de résistance -
Affectation des classes visuelles et des
essences

Bauholz für tragende Zwecke -
Festigkeitsklassen - Zuordnung von
visuellen Sortierklassen und Holzarten

This corrigendum becomes effective on 21 August 2013 for incorporation in the three official language versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 21 août 2013 pour incorporation dans les trois versions linguistiques officielles de la EN.

Die Berichtigung tritt am 21. August 2013 zur Einarbeitung in die drei offiziellen Sprachfassungen der EN in Kraft.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

© 2013 CEN All rights of exploitation in any form and by any means reserved worldwide for CEN national Members.
Tous droits d'exploitation sous quelque forme et de quelque manière que ce soit réservés dans le monde entier aux membres nationaux du CEN.
Alle Rechte der Verwertung, gleich in welcher Form und in welchem Verfahren, sind weltweit den nationalen Mitgliedern von CEN vorbehalten.

Ref. No.: EN 1912:2012/AC:2013 D/E/F

Inhalt

	Seite
1 Änderung zu Abschnitt 6, Tabelle 1 Zuordnung von Sortierklassen von Nadelholzarten und Pappel zu Festigkeitsklassen	3
2 Änderung zu Abschnitt 6, Tabelle 2 Zuordnung von Sortierklassen von Laubholzarten zu Festigkeitsklassen	4
3 Änderung zu Anhang A, Tabelle A.1 Sortiernormen	5

1 Änderung zu Abschnitt 6, Tabelle 1 Zuordnung von Sortierklassen von Nadelholzarten und Pappel zu Festigkeitsklassen

In Zeile C27 für Frankreich ist "Kiefer" (vierte Spalte), "Frankreich" (fünfte Spalte) und "37, 47" (sechste Spalte) aufzunehmen.

In Zeile C24 für Frankreich ist die Identifikation "44" für Kiefer zu löschen.

In Zeile C22 für Deutschland ist die Sortierklasse "LS10L und besser" aufzunehmen.

In Zeile C22 für Italien ist die Sortierklasse "S2 und" für Lärche durch "S2 und besser" zu ersetzen und "besser" für Douglas-Tanne durch "S2" zu ersetzen.

In Zeile C18 für Frankreich ist die Identifikation "44" für Kiefer zu löschen.

Am Ende der Tabelle ist eine Zeile für Frankreich unter der Festigkeitsklasse C14 hinzuzufügen.

Festigkeitsklasse	Land, das die Sortiervorschrift veröffentlicht	Sortierklasse (siehe Anmerkung 2)	Handelsname der Holzart	Herkunft	Botanische Kennzeichnung (siehe Tabelle 3)	Bemerkungen
C27	Frankreich	ST-I	Lärche Kiefer	Frankreich Frankreich	15 39, 47	
C24	Frankreich	ST-II ST-II ST-II ST-II ST-II	Fichte und Tanne Douglasie Kiefer Pappel (siehe Anmerkung 1) Lärche	Frankreich Frankreich Frankreich Frankreich Frankreich	1, 22 54 39, 47 50 15	
C22	Deutschland	LS10 und besser LS10K und besser	Pappel	Deutschland	51	
	Italien	S2 und besser S2	Lärche Douglasie	Italien Italien	15 54	
C18	Frankreich	ST-III ST-III ST-III ST-III ST-III	Fichte und Tanne Douglasie Kiefer Pappel (siehe Anmerkung 3) Lärche	Frankreich Frankreich Frankreich Frankreich Frankreich	1, 22 54 39, 47 50 15	
C14	Frankreich	ST-IV	Kiefer	Frankreich	39, 47	

2 Änderung zu Abschnitt 6, Tabelle 2 Zuordnung von Sortierklassen von Laubholzarten zu Festigkeitsklassen

In Zeile D50 sind alle Informationen für Frankreich zu löschen.

In Zeile D40 für Deutschland ist die Sortierklasse "LS13K", "LS10K und besser" aufzunehmen.

In Zeile D35 für Deutschland ist die Sortierklasse "LS10K und besser" aufzunehmen.

In Zeile D30 für Deutschland ist sowohl für Eiche als auch für Ahorn, "und besser" für die Sortierklasse LS10 und "LS10K und besser" aufzunehmen.

Festigkeitsklasse	Land, das die Sortiervorschrift veröffentlicht	Sortierklasse (siehe Anmerkung 1)	Handelsname der Holzart	Herkunft	Botanische Kennzeichnung (siehe Tabelle 3)	Bemerkungen
D40	Deutschland	LS13, LS13K	Buche	Deutschland	119	
		LS10 und besser, LS10K und besser	Esche	Deutschland	131	
D35	Deutschland	LS10 und besser, LS10K und besser	Buche	Deutschland	119	
D30	Deutschland	LS10 und besser, LS10K und besser	Eiche	Deutschland	122, 123	
		LS10 und besser, LS10K und besser	Ahorn	Deutschland	75	

3 Änderung zu Anhang A, Tabelle A.1 Sortiernormen

In der Zeile für Österreich, dritte Spalte ist die Referenz "DIN 4074-1:2009+A1:2012" durch "DIN 4074-1:2012" zu ersetzen.

In der Zeile für Frankreich, zweite Spalte ist die Sortierklasse "ST IV" aufzunehmen und die Sortierklasse "HSR" durch "HSST1" zu ersetzen.

In der Zeile für Deutschland, zweite Spalte ist die Sortierklasse "S13K", "S10K", "S7K", "LS13K" und "LS10K und besser" aufzunehmen.

In der Zeile für Deutschland, dritte Spalte, erste Zeile ist "2003" durch "2012" zu ersetzen.

In der Zeile für das Vereinigte Königreich, dritte Spalte ist "BS 4978:2007" durch "BS 4978:2007+A1:2011" zu ersetzen.

In der Zeile für das Vereinigte Königreich, dritte Spalte ist "BS 5756:2007" durch "BS 5756:2007+A1:2011" zu ersetzen.

Land, das die Sortiervorschrift veröffentlicht	Sortierklasse	Sortiernormen
Österreich	S13, S13K S10, S10K S7, S7K	Österreichische Norm OENORM DIN 4074–1:2012 (sortiert als Kantholz) Sortierung von Holz nach der Tragfähigkeit — Teil 1: Nadelschnittholz
Frankreich	ST-I ST-II ST-III ST IV HSST1	Französische Norm NF B 52-001-1:2011 Règles d'utilisation du bois dans les constructions; Classement visuel pour emploi en structure pour les principales essences résineuses et feuillues
Deutschland	S13, S13K S10, S10K S7, S7K LS13, LS13K LS10 und besser, LS10 K und besser	Deutsche Norm DIN 4074 Teil 1 (sortiert als Kantholz) Sortierung von Holz nach der Tragfähigkeit — Teil 1: Nadelschnittholz, 2012 Deutsche Norm DIN 4074 Teil 5 (sortiert als Kantholz) Sortierung von Holz nach der Tragfähigkeit — Teil 5: Laubschnittholz, 2003
Vereinigtes Königreich	SS GS HS TH1	Britische Norm BS 4978:2007+A1:2011 Visual strength grading of softwood Britische Norm BS 5756:2007+A1:2011 Visual strength grading of hardwood