

2005

Konstrukční dřevo – Třídy pevnosti – Přiřazení vizuálních tříd jakosti a dřevin	ČSN EN 1912 73 1713
--	-------------------------------

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

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 1912:2004. Evropská norma EN 1912:2004 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 1912:2004. The European Standard EN 1912:2004 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 1912 (73 2073) z května 1999.

	© Český normalizační institut, 2005 72997 Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.
--	--

Změny proti předchozí normě

Proti předchozímu vydání došlo k dílčím úpravám, popř. doplnění některých ustanovení, týkajících se:

- přiřazení dalších tříd a dřevin;
- doplnění dalších národních norem pro třídění.

Citované normy

EN 384 zavedena v ČSN EN 384 (73 1712) Konstrukční dřevo - Stanovení charakteristických hodnot mechanických vlastností a hustoty

EN 518 zavedena v ČSN EN 518 (49 1532) Konstrukční dřevo – Třídění – Požadavky na normy pro vizuální třídění podle pevnosti

Souvisící ČSN

ČSN 73 2824-1 Třídění dřeva podle pevnosti - Část 1: Jehličnaté řezivo (idt DIN 4074-1:2003)

Upozornění na národní poznámky

Do normy byly v tabulce 1 a v příloze A doplněny informativní národní poznámky.

Vypracování normy

Zpracovatel: Ing. Bohumil Koželouh, CSc., Brno, IČ 13088092

Technická normalizační komise: TNK 34 Dřevěné konstrukce

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Marie Plachá

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 1912 Prosinec 2004
---	--------------------------

ICS 79.040

Nahrazuje EN 1912:1998

Konstrukční dřevo – Třídy pevnosti –
Přiřazení vizuálních tříd jakosti a dřevin
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

Tato evropská norma byla schválena CEN 2004-09-10.

Členové CEN jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se musí této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací dát status národní normy. Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze obdržet na vyžádání v Řídicím centru nebo u kteréhokoliv člena CEN.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v každém jiném jazyce přeložená členem CEN do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Řídicímu centru, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

CEN

Evropský výbor pro normalizaci

European Committee for Standardization

Comité Européen de Normalisation

Europäisches Komitee für Normung

Řídicí centrum: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel

© 2004 CEN Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmikoli prostředky

Ref. č. EN 1912:2004 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Obsah

Strana

Předmluva

.....
..... 5

1 Předmět
normy

.....
..... 6

2 Normativní
odkazy

.....
..... 6

3 Termíny a
definice

.....	6
4 Značky a zkratky
.....	6
5 Požadavky
.....	6
6 Přiřazení k třídám pevnosti
.....	7
Příloha A (informativní) Normy pro třídění.....	18
Bibliografie
.....	20

Předmluva

Tato norma EN 1912:2004 byla vypracována technickou komisí CEN/TC 124 „Dřevěné konstrukce“, jejíž sekretariát zajišťuje SFS.

Této evropské normě je nutno nejpozději do června 2005 dát status národní normy, a to buď vydáním identického textu, nebo schválením k přímému používání, a národní normy, které jsou s ní v rozporu, je nutno zrušit nejpozději do června 2005.

Tato norma nahrazuje EN 1912:1998.

Toto revidované vydání obsahuje přiřazení dalších tříd jakosti a dřevin.

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Irsko, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německo, Nizozemska, Norska, Polsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Slovensko, Slovinsko, Spojeného království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

1 Předmět normy

Tato evropská norma uvádí vizuální třídy jakosti, dřeviny a původ dřeva a stanovuje třídy pevnosti podle EN 338, ke kterým jsou přiřazeny.

POZNÁMKA Pro uvedené třídy jakosti, dřeviny a původ dřeva je k dispozici dlouholetá praktická zkušenost s jejich používáním, a/nebo vyhovující údaje ze zkoušek. Uvedený původ dřeva je proto převážně určen existující obchodní praxí.

-- Vynechaný text --