

Wood-Flooring and parquet - Multi-layer parquet elements

Planchers en bois et parquets - Éléments de parquet contrecollé

Holzfußböden und Parkett - Mehrschichtparkettelemente

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 13489:2017. Překlad byl zajištěn Českou agenturou pro standardizaci. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 13489:2017. It was translated by the Czech Standardization Agency. It has the same status as the official version.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 13489 (49 2136) z dubna 2018.

Národní předmluva

Změny proti předchozí normě

Proti předchozí normě dochází ke změně způsobu převzetí EN 13489:2017 do soustavy norem ČSN. Zatímco ČSN EN 13489 z dubna 2018 převzala EN 13489:2017 schválením k přímému používání jako ČSN oznámením ve Věstníku, tato norma ji přejímá překladem.

Informace o citovaných dokumentech

EN 1310:1997 nezavedena[1]

EN 1311 nezavedena[2]

EN 1534 zavedena v ČSN EN 1534 (49 2124) Dřevěné podlahoviny - Stanovení odolnosti proti vtisku - Metoda zkoušení

EN 13183-1 zavedena v ČSN EN 13183-1 (49 1016) Vlhkost vzorku řeziva - Část 1: Stanovení váhovou metodou

EN 13488 zavedena v ČSN EN 13488 (49 2132) Dřevěné podlahoviny - Mozaikové parkety

EN 13647:2011 zavedena v ČSN EN 13647:2011 (49 2138) Dřevěné podlahoviny a dřevěné stěnové a stropní obklady - Stanovení geometrických vlastností

EN 13756:2002 zavedena v ČSN EN 13756:2019 (49 0005) Dřevěné podlahoviny - Terminologie

Vypracování normy

Zpracovatel: Textilní zkušební ústav s. p., Brno, IČO 00013251, Ing. Vítězslav Gaja, Ph.D.

Technická normalizační komise: TNK 135 Dřevo a výrobky na bázi dřeva

Pracovník České agentury pro standardizaci: Ing. Jan Šuser

Česká agentura pro standardizaci je státní příspěvková organizace zřízená Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

EVROPSKÁ NORMA
EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM

EN 13489

Září 2017

ICS 79.080
13489:2002

Nahrazuje EN

Dřevěné podlahoviny - Vícevrstvé parketové dílce

Wood-flooring and parquet - Multi-layer parquet elements

Planchers en bois et parquets - Eléments de
parquet contrecollé

Holzfußböden und Parkett -
Mehrschichtparkettelemente

Tato evropská norma byla schválena CEN dne 2017-07-09.

Členové CEN jsou povinni splnit vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací uděluje status národní normy.

Aktualizované seznamy a biblio-

grafické citace týkající se těchto národních norem lze obdržet na vyžádání v Řídicím centru CEN-CENELEC 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 CEN-CENELEC, má stejný status jako oficiální verze.



Evropský výbor pro normalizaci
European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation
Europäisches Komitee für Normung

Řídicí centrum CEN-CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1040 Brusel

© 2017 CEN Veškerá práva pro využití v jakékoliv formě a jakýmikoliv prostředky

Ref. č. EN 13489:2017 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, Bulharska, Bývalé jugoslávské republiky Makedonie, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Chorvatska, Irska, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Rumunska, Řecka, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, Srbska, Španělska, Švédsko, Švýcarsko a Turecko.

Evropská předmluva.....	5
Úvod.....	6
1..... Předmět normy.....	7
2..... Citované dokumenty.....	7
3..... Termíny a definice.....	7
4..... Specifické požadavky na výrobek.....	8
4.1..... Druh dřeva.....	8
4.2..... Povrchová úprava.....	8
4.3..... Vzhled.....	8
4.3.1... Obecné zásady.....	8
4.3.2... Pravidla pro klasifikaci druhů.....	8
4.3.3... Přirozené barvy.....	12
4.4..... Vlhkost.....	13

4.5..... Geometrické vlastnosti.....	13
4.5.1... Obecně.....	13
4.5.2... Rozměrové vlastnosti a mezní úchytky.....	13
4.6..... Technické specifikace a vlastnosti.....	13
4.6.1... Obecně.....	13
4.6.2... Tvrdost.....	14
4.6.3... Požadavky týkající se místa pokládky.....	14
4.6.4... Vzhled.....	14
4.6.5... Renovace a oprava.....	14
5..... Označení.....	14
Příloha A (informativní) Botanické a obchodní názvy nejběžněji používaných dřevin pro dřevěné podlahoviny (z listnatého a jehličnatého dřeva).....	15
Příloha B (normativní) Zásady pro klasifikaci volné třídy.....	21
Příloha C (informativní) Typické druhy a vzory.....	23
Příloha D (informativní) Vlhkost.....	24

Příloha E (informativní) Geometrické vlastnosti podle EN

13647:2011..... 25

Bibliografie.....

..... 27

Evropská předmluva

Tento dokument (EN 13489:2017) vypracovala technická komise CEN/TC 175 Kulatina a řezivo, jejíž sekretariát zajišťuje AFNOR.

Této evropské normě je nutno nejpozději do března 2018 udělit 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 března 2018.

Upozorňuje se na možnost, že některé prvky tohoto dokumentu mohou být předmětem patentových práv. CEN [a/nebo CENELEC] nelze činit odpovědným za identifikaci jakéhokoliv nebo všech patentových práv.

Tento dokument nahrazuje EN 13489:2002.

Ve srovnání s předchozím vydáním byly provedeny následující změny:

- Byla přidána příloha C „Typické druhy a vzory“;
- Byla přidána příloha D „Obsah vlhkosti“;
- Byla přidána příloha E „Geometrické vlastnosti podle EN 13647:2011“;
- Byla přidána některá zpřesnění.

Podle vnitřních předpisů CEN-CENELEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, Bulharska, Bývalé jugoslávské republiky Makedonie, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Chorvatska, Irska, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Rumunska, Řecka, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, Srbska, Španělska, Švédsko, Švýcarsko a Turecko.

Úvod

Tato evropská norma je jednou z řady norem týkajících se dřevěných podlahovin a dřevěných stěnových a stropních obkladů.

Tato evropská norma určuje vlastnosti vícevrstvých parket. Je založena na současných rozměrových normách používaných v průmyslu a dalších vlastnostech spolu s funkcemi, které byly ověřeny zkoušením.

O vícevrstvých parketách existuje velké množství znalostí a jejich určující vlastnosti jsou prověřeny dlouhodobým používáním a zkušenostmi. Proto není nezbytné uvádět výsledky zkoušek. Technické hodnoty nových výrobků bude nutné ověřit zkoušením.

Vzhled parketové podlahy je ovlivněn zejména dřevinou, klasifikací a vzorem.

1 Předmět normy

Tato evropská norma stanovuje vlastnosti vícevrstevných parketových prvků pro použití jako podlahovina v interiéru.

Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN.

[1] ČSN EN 1310:1999, která přejímala EN 1310:1997, byla zrušena z důvodu nahrazení evropské normy novějším vydáním a je dostupná v informačním centru ČAS.

[2] ČSN EN 1311, která přejímala EN 1311, byla zrušena z důvodu nahrazení evropské normy novějším vydáním a je dostupná v informačním centru ČAS.