

2005

Desky na bázi dřeva - Dýhované podlahoviny	ČSN EN 14354 49 2140
--	--------------------------------

Wood-based panels - Wood veneer floor covering

Panneaux à base de bois - Revêtement de sol à placage bois

Holzwerkstoffe - Furnierte Fußbodenbeläge

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 14354:2004. Evropská norma EN 14354:2004 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 14354:2004. The European Standard EN 14354:2004 has the status of a Czech Standard.

	© Český normalizační institut, 2005 73633 Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.
--	--

EN 319 zavedena v ČSN EN 319 (49 0151) Trieskové a vláknité dosky - Stanovenie pevnosti v »ahu kolmo na rovinu dosky

EN 322 zavedena v ČSN EN 322 (49 0143) Dosky z dreva - Zis»ovanie vlhkosti

EN 438-2 zavedena v ČSN EN 438-2 (64 4220) Dekorativní vysokotlaké lamináty (HPL) - Desky na bázi termosetických pryskyřic - Část 2: Stanovení vlastností (ISO 4586-2:1988 mod)

EN 685 zavedena v ČSN EN 685 (91 7843) Pružné podlahové krytiny - Klasifikace

EN 1534 zavedena v ČSN EN 1534 (49 2124) Parkety a jiné dřevěné podlahoviny - Stanovení odolnosti proti vtisku (Brinell) - Zkušební metoda

EN 1910 zavedena v ČSN EN 1910 (49 2122) Parkety a jiné dřevěné podlahoviny a dřevěné stěnové a stropní obklady - Stanovení rozměrové stálosti

EN 13329:2000 zavedena v ČSN EN 13329:2004 (91 7878) Laminátové podlahové krytiny - Specifikace, požadavky a metody zkoušení

EN 60454-2:1995 zavedena v ČSN EN 60454-2:1997 (34 6542) Specifikace samolepicích izolačních pásek pro elektrotechnické účely - Část 2: Zkušební metody

EN ISO 2409 zavedena v ČSN ISO 2409 (67 3085) Nátěrové hmoty - Mřížková zkouška

Vypracování normy

Zpracovatel: Ing. Josef Mikšátko, CSc., IČ 13158589

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

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jan Dvořák

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 14354 Prosinec 2004
---	---------------------------

ICS 79.080

Desky na bázi dřeva - Dýhované podlahoviny
Wood-based panels - Wood veneer floor covering

Panneaux à base de bois -
Revêtement de sol à placage bois

Holzwerkstoffe -
Furnierte Fußbodenbeläge

Tato evropská norma byla schválena CEN 2004-10-27.

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 14354:2004 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Předmluva

Tento dokument (EN 14354:2004) vypracovala technická komise CEN/TC 112 „Desky na bázi dřeva“, jejíž sekretariát řídí DIN.

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.

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

Strana 5

Obsah

Strana

1

Předmět

..... 6

2	Normativní odkazy	6
3	Termíny a definice	6
4	Požadavky	7
5	Klasifikační požadavky	8
6	Označení a balení	9
7	Protokol o zkoušce	9
	Příloha A (normativní) Zkušební metody pro stanovení tloušťky, délky, šířky, pravoúhlosti, úchylek přímosti boků a příčného prohnutí	11
	Příloha B (normativní) Zkušební metody pro stanovení spár a výškových přesahů mezi prvky	16
	Příloha C (normativní) Zkušební metody pro stanovení pružnosti laku	18
	Příloha D (normativní) Zkušební metoda pro stanovení odolnosti proti oděru	19
	Příloha E (normativní) Metoda zkoušení pro stanovení přilnavosti laku - mřížková zkouška	25
	Příloha F (informativní) Návod pro hodnocení shody jakosti výrobku	31
	Bibliografie	32

1 Předmět

Tento dokument stanoví definice, požadavky a zkušební metody pro dýhované podlahoviny pro použití ve vnitřním prostředí. Podává návod pro hodnocení shody výrobků s požadavky této normy.

Dýhované podlahoviny bez povrchové úpravy jsou vyloučené.

2 Normativní odkazy

Pro používání tohoto dokumentu jsou nezbytné dále uvedené referenční dokumenty. U datovaných odkazů platí pouze citovaná vydání. U nedatovaných odkazů platí poslední vydání referenčního dokumentu (včetně změn).

EN 319 Třískové a vláknité desky - Stanovení pevnosti v tahu kolmo na rovinu desky
(Particleboards and fibreboards - Determination of tensile strength perpendicular to the plane of the board)

EN 322 Desky ze dřeva - Stanovení vlhkosti
(Wood-based panels - Determination of moisture content)

EN 438-2:1991 Dekorativní vysokotlaké lamináty (HPL) - Desky na bázi termosetických pryskyřic -
Část 2: Stanovení vlastností (ISO 4586-2:1988 mod)
(Decorative high-pressure laminates (HPL) - Sheets based on thermosetting resins - Part 2: Determination of properties (ISO 4586-2:1988 modified))

EN 685 Pružné podlahové krytiny - Klasifikace
(Resilient floor coverings - Classification)

EN 1534 Parkety a jiné dřevěné podlahoviny - Stanovení odolnosti proti vtisku (Brinell) - Zkušební metoda
(Wood and parquet flooring - Determination of resistance to indentation (Brinell) - Test method)

EN 1910 Parkety a jiné dřevěné podlahoviny a dřevěné stěnové a stropní obklady - Stanovení rozměrové
stálosti
(Wood and parquet flooring and wood panelling and cladding - Determination of dimensional stability)

EN 13329:2000 Laminátové podlahové krytiny - Specifikace, požadavky a zkušební metody
(Laminate floor coverings — Specifications, requirements and test methods)

EN 60454-2:1995 Specifikace samolepicích izolačních pásek pro elektrické účely - Část 2: Zkušební
metody
(Specification for pressure-sensitive adhesive tapes for electrical purposes - Part 2: Methods of test
(IEC 60454-2:1994))

EN ISO 2409 Nátěrové hmoty - Mřížková zkouška
(Paints and varnishes - Cross cut test (ISO 2409:1992))

-- Vynechaný text --