


2004

	Laminátové podlahové krytiny - Specifikace, požadavky a metody zkoušení	ČSN EN 13329 91 7878
---	---	--------------------------------

Laminate floor coverings - Specifications, requirements and test methods

Revêtements de sol stratifiés - Spécifications, exigences et méthodes d'essai

Laminatböden - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 13329:2000. Evropská norma EN 13329:2000 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 13329:2000. The European Standard EN 13329:2000 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 13329 (91 7878) z března 2001.

© Český normalizační institut,
2004

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány
a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

70593

Změny proti předchozí normě

Proti předchozí normě dochází ke změně způsobu převzetí EN 13329:2000 do soustavy norem ČSN. Zatímco ČSN EN 13329 z dubna 2001 převzala EN 13329:2000 schválením k přímému používání jako ČSN, tato norma ji přejímá překladem.

Citované normy

EN 309 zavedena v ČSN EN 309 (49 0011) Dřevotřískové desky. Definice a klasifikace

prEN 311:1999 nahrazena EN 311:2002, zavedenou v ČSN EN 311 (49 0159) Desky ze dřeva - Přídržnost povrchu - Zkušební metoda

EN 316 zavedena v ČSN EN 316 (49 0009) Dřevovláknité desky - Definice, klasifikace a značky

EN 318 zavedena v ČSN EN 318 (49 0145) Desky ze dřeva - Stanovení rozměrových změn v závislosti na změnách relativní vlhkosti vzduchu

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

EN 424 zavedena v ČSN EN 424 (91 7827) Pružné podlahové krytiny - Zjiš»ování vlivu simulovaného pohybu nábytkové nožky

EN 425 zavedena v ČSN EN 425 (91 7836) Pružné a laminátové podlahové krytiny - Zkouška kolečkovou židlí

EN 433 zavedena v ČSN EN 433 (91 7824) Pružné podlahové krytiny - Zjiš»ování trvalé deformace po statickém zatížení

EN 438 zavedena v ČSN EN 438-1 (64 4220) Dekorativní vysokotlaké lamináty (HPL) - Desky na bázi termosetických pryskyřic - Část 1: Požadavky (ISO 4586-1:1987 mod)

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

EN 12529:1998 zavedena v ČSN EN 12529 (91 8003) Kladky a kola - Kladky - Kladky pro otáčivá křesla - Požadavky

EN 20105-A02 zavedena v ČSN EN 20105-A02 (80 0119) Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část A02: ©edá stupnice pro hodnocení změny odstínu (ISO 105-A02:1993)

EN ISO 105-B02 zavedena v ČSN EN ISO 105-B02 (80 0147) Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část B02: Stálobarevnost na umělém světle: zkouška s xenonovou výbojkou

ISO 48 zavedena v ČSN ISO 48 (62 1433) Pryž z vulkanizovaných nebo termoplastických kaučuků - Stanovení tvrdosti (tvrdost mezi 10 IRHD a 100 IRHD)

ISO 6506 zavedena v ČSN EN ISO 6506-1 (42 0359) Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Brinella - Část 1: Zkušební metoda

Upozornění na národní poznámky

Do normy byly k článkům 4.1, 5.1 a A.5.2 doplněny informativní národní poznámky.

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 13329 Červen 2000
---	-------------------------

ICS 79.080

Laminátové podlahové krytiny - Specifikace,
požadavky a metody zkoušení
Laminate floor coverings - Specifications, requirements and test methods

Revêtements de sol stratifiés - Spécifications,
exigences et méthodes d'essai
Laminatböden - Spezifikationen,
Anforderungen
und Prüfverfahren

Tato evropská norma byla schválena CEN 2000-05-20.

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, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, 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

© 2000 CEN. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmikoli prostředky

Ref.

č. EN 13329:2000 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Obsah

Strana

Předmluva

..... 5

1 Předmět
normy

..... 6

2 Normativní
odkazy

..... 6

3 Termíny a
definice

..... 7

3.1 laminátová podlahová
krytina.....

7

3.2 prvek laminátové podlahové
krytiny.....

7

4
Požadavky

..... 8

4.1 Všeobecné
požadavky

..... 8

4.2 Požadavky pro
klasifikaci

..... 9

4.3 Dodatečné
požadavky

..... 9

5 Značení, účel použití a
balení.....

9

5.1
Značení

..... 9

5.2	Účel použití 10
5.3	Balení 10
6	Protokol o zkoušce 10
Příloha A	(normativní) Zjiš»ování tlouš»ky, délky, šířky, pravouhlosti, přímosti a rovinnosti.....	11
Příloha B	(normativní) Zjiš»ování spár a výškových rozdílů mezi prvky.....	16
Příloha C	(normativní) Zjiš»ování rozměrových změn způsobených změnami relativní vlhkosti.....	17
Příloha D	(normativní) Zjiš»ování přídržnosti povrchu.....	19
Příloha E	(normativní) Zjiš»ování odolnosti proti oděru a klasifikace podle oděru.....	20
Příloha F	(normativní) Zjiš»ování odolnosti proti nárazu a klasifikace podle odolnosti proti nárazu.....	24
Příloha G	(normativní) Zjiš»ování nárůstu tlouš»ky.....	25

Předmluva

Tato evropská norma byla vypracována technickou komisí CEN/TC 134 „Pružné a textilní podlahové krytiny“, jejíž sekretariát zajiš»uje BSI.

Této evropské normě je nutno nejpozději do prosince 2000 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 prosince 2000.

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka,

Spojeného království, ©panělska, ©védska a ©výcarska.

Přílohy A, B, C, D, E, F a G jsou normativní.

Strana 6

1 Předmět normy

Tato evropská norma specifikuje charakteristiky, uvádí požadavky a stanoví metody zkoušení pro laminátové podlahové krytiny (definované v 3.1).

Obsahuje klasifikační systém podle EN 685, založený na praktických požadavcích pro oblasti použití a úroveň využívání, který udává, pro která prostředí jsou tyto laminátové podlahové krytiny vhodné a usnadňuje spotřebiteli informovaný výběr. Stanoví rovněž požadavky na označování a balení.

U laminátových podlahových krytin se předpokládá použití v bytové a komerční oblasti. Tato norma neuvádí požadavky pro plochy, které jsou vystaveny častému smáčení, např. koupelny, prádelny nebo sauny, ale platí pro bytové kuchyně.

-- Vynechaný text --