

	Pružné podlahové krytiny - Podlahové dlaždice pro volné kladení - Specifikace	ČSN EN 14085 91 7881
---	---	--------------------------------

Resilient floor coverings - Specification for floor panels for loose laying

Revêtements de sol résilients - Spécification des panneaux de plancher pour pose volante

Elastische Bodenbeläge - Spezifikation für Fußbodenpaneele für lose Verlegung

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 14085:2003. Evropská norma EN 14085:2003 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 14085:2003. The European standard EN 14085:2003 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut,
2003

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

67688

EN 316:1999 zavedena v ČSN EN 316 (49 0009) Dřevovláknité desky - Definice, klasifikace a značky

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

EN 425 zavedena v ČSN EN 425 (91 7836) Pružné a laminátové podlahové krytiny - Zjišřování vlivu kolečkové židle

EN 427 zavedena v ČSN EN 427 (91 7828) Pružné podlahové krytiny - Zjišřování délky strany, pravoúhlosti a přímosti dlaždic

EN 428 zavedena v ČSN EN 428 (91 7820) Pružné podlahové krytiny - Zjišřování celkové tloušřky

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

EN 548 zavedena v ČSN EN 548 (91 7861) Pružné podlahové krytiny - Specifikace pro linolea se vzorem a bez vzoru

EN 649 zavedena v ČSN EN 649 (91 7850) Pružné podlahové krytiny - Homogenní a heterogenní polyvinylchloridové podlahové krytiny - Specifikace

EN 652 zavedena v ČSN EN 652 (91 7853) Pružné podlahové krytiny - Polyvinylchloridové podlahové krytiny s podkladem na bázi korku - Specifikace

EN 655 zavedena v ČSN EN 655 (91 7856) Pružné podlahové krytiny - Dlaždice s podkladem ze slisovaného korku s polyvinylchloridovou nášlapnou vrstvou - Specifikace

EN 669:1997 zavedena v ČSN EN 669 (91 7867) Pružné podlahové krytiny - Zjišřování rozměrové stálosti dlaždic linolea vlivem změn atmosférické vlhkosti

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

EN 1817 zavedena v ČSN EN 1817 ((91 7870) Pružné podlahové krytiny - Homogenní a heterogenní hladké pryřové podlahové krytiny - Specifikace

EN 12104 zavedena v ČSN EN 12104 (91 7877) Pružné podlahové krytiny - Korkové dlaždice - Specifikace

EN 12105 zavedena v ČSN EN 12105 (91 7871) Pružné podlahové krytiny - Zjišřování obsahu vlhkosti u slisovaného korku

EN 12466:1998 zavedena v ČSN EN 12466 (91 7873) Pružné podlahové krytiny - Slovník

Vypracování normy

Zpracovatel: Textilní zkušební ústav Brno, IČO 00013251, Ing. Věra Mejzlíková

Technická normalizační komise: TNK 31 Textil

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Eva Řeháková

ICS 97.150

Pružné podlahové krytiny - Podlahové dlaždice pro volné kladení -
Specifikace
Resilient floor coverings - Specification for floor panels for loose laying

Revêtements de sol résilients - Spécification Elastische Bodenbeläge - Spezifikation
des panneaux de plancher pour pose volante für Fußbodenpaneele für lose Verlegung

Tato evropská norma byla schválena CEN 2002-11-28.

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, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

CEN

Evropský výbor pro normalizaci

European Committee for Standardization

Comité Européen de Normalisation

Europäisches Komitee für Normung

Ústřední sekretariát: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel

© 2003 CEN. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a v jakémkoli

Ref. č. EN 14085:2003 E

množství jsou vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Obsah

Strana

Předmluva

.....

.....	5
1 Předmět normy	
.....	
.. 6	
2 Normativní odkazy	
.....	6
3 Termíny a definice	
.....	7
4 Požadavky	
.....	
..... . 7	
5 Značení a balení	
.....	
9	
Příloha A (normativní) Zjiš»ování rovinnosti.....	10
Příloha B (normativní) Zjiš»ování spár a výškových přesahů mezi podlahovými dlaždicemi.....	12
Příloha C (normativní) Zjiš»ování rozměrových změn způsobených změnami vlhkosti.....	14
Příloha D (normativní) Protokol o zkoušce platný pro zkoušky provedené podle Příloh A, B a C.....	15
Příloha E (informativní) Nepovinné vlastnosti.....	16
Bibliografie	
.....	
..... 17	

Této evropské normě je nutno nejpozději do září 2003 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 září 2003.

Přílohy A, B, C a D jsou normativní. Příloha E je informativní.

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

Strana 6

1 Předmět normy

Tato evropská norma stanoví požadavky a metody zkoušení pro podlahové dlaždice, jejichž povrchovou vrstvu tvoří pružné podlahové krytiny. Tyto podlahové dlaždice jsou vhodné pro domácí i komerční použití.

Tato specifikace neplatí pro plochy, které jsou vystaveny častému smáčení, jako jsou koupelny, sauny nebo místnosti, které vyžadují mokré čištění.

Tato norma obsahuje rovněž požadavky pro označování a balení.

-- Vynechaný text --