

2006

Textilní podlahové krytiny - Zjiš»ování odolnosti ořezaných krajů proti poškození pomocí modifikované zkoušky na bubnovém přístroji Vettermann	ČSN EN 1814 80 4429
---	---------------------------

Textile floor coverings - Determination of resistance to damage at cut edges using the modified Vettermann drum test

Revêtements de sol textiles - Détermination de la résistance des joints par mesai au tambour Vettermann modifié

Textile Bodenbeläge - Bestimmung der Schnitkantenfestigkeit durch modifizierte Trommelprüfung nach Vettermann

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 1814:2005. Evropská norma EN 1814:2005 má status české technické normy.

This Standard is the Czech version of the European Standard EN 1814:2005. The European Standard EN 1814:2005 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Tato norma nahrazuje ČSN EN 1814 (80 4429) z listopadu 1998.

	© Český normalizační institut, 2006 75204 Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.
--	--

Národní předmluva

Změny proti předchozí normě

V provádění zkoušky nedošlo k technickým změnám. Podrobněji je specifikován postup vyhodnocení. Text je upraven podle současných formálních předpisů pro stavbu evropských norem.

Citované normy

EN 1471 zavedena v ČSN EN 1471 (80 4426) Textilní podlahové krytiny - Hodnocení změn vzhledu

EN 20139 zavedena v ČSN EN ISO 139 (80 0056) Textilie - Normální ovzduší pro klimatizování a zkoušení

ISO 1957 zavedena v ČSN ISO 1957 (80 4425) Strojově vyráběné textilní podlahové krytiny - Odběr a řezání zkušebních vzorků pro fyzikální zkoušky

ISO 10361:2000 zavedena v ČSN ISO 10361 (80 4440) Textilní podlahové krytiny - Zjiš»ování změny vzhledu na přístroji Vettermann a Hexapod

Vypracování normy

Zpracovatel: Textilní zkušební ústav, Brno, IČ 00013251, Ing. Jarmila Gabrielová

Technická normalizační komise: TNK 31 Textil

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Soňa Havlů

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 1814 Srpen 2005
---	-----------------------

ICS 59.080.60

Nahrazuje EN 1814:1997

Textilní podlahové krytiny -

Zjiš»ování odolnosti ořezaných krajů proti poškození pomocí modifikované zkoušky na bubnovém přístroji Vettermann

Textile floor coverings -

Determination of resistance to damage at cut edges using the modified Vettermann drum test

Revêtements de sol textiles -

Détermination de la résistance des joints par pessai au tambour Vettermann modifié

Textile Bodenbeläge -

Bestimmung der Schnittkantenfestigkeit durch modifizierte Trommelprüfung nach Vettermann

Tato evropská norma byla schválena CEN 2005-07-22.

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

© 2005 CEN Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmikoli prostředky

Ref. č. EN 1814:2005 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 Podstata

zkoušky	6
5 Zkušební zařízení	7
6 Odběr a příprava zkušebních vzorků	8
7 O vzduší pro klimatizaci a zkoušení	10
8 Postup zkoušky	10
9 Vyhodnocení	10
10 Protokol o zkoušce	10

Strana 5

Předmluva

Tato evropská norma (EN 1814:2005) byla vypracována technickou komisí CEN/TC 134 „Pružné, textilní a laminátové podlahové krytiny“, jejíž sekretariát zajišťuje BSI.

Této evropské normě je nutno nejpozději do února 2006 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 února 2006.

Tento dokument nahrazuje EN 1814:1997.

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, Norsko, Polsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Slovensko, Slovinsko, Spojeného království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Strana 6

1 Předmět normy

Tento dokument stanoví metodu pro zjišťování náchylnosti textilních podlahových krytin k mechanickému poškození ořezaných krajů.

Platí pro veškeré textilní podlahové krytiny jak v plošné formě, tak ve formě dlaždic.

-- Vynechaný text --