

	Pružné podlahové krytiny - Zjišřování odolnosti proti vzniku skvrn	ČSN EN 423 91 7815
---	--	------------------------------

Resilient floor coverings - Determination of resistance to staining

Revêtements de sol résilients - Détermination de résistance aux taches

Elastische Bodenbeläge - Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 423:2001. Evropská norma EN 423:2001 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 423:2001. The European standard EN 423:2001 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Tato norma nahrazuje ČSN EN 423 (91 7815) z června 1996.

© Český normalizační institut,
2002

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

65378

Změny proti předchozí normě

Podstata zkoušky zůstala stejná. Je změněn postup nanesení kapalných látek na zkušební těleso.

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

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 423 Prosinec 2001
---	-------------------------

ICS 97.150

Nahrazuje EN 423:1993

Pružné podlahové krytiny - Zjištění odolnosti proti vzniku skvrn
Resilient floor coverings - Determination of resistance to staining

Revêtements de sol résilients - Détermination de
résistance aux taches Elastische Bodenbeläge - Bestimmung der
Fleckenempfindlichkeit

Tato evropská norma byla schválena CEN 2001-11-18. 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 členu 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, Irsko, 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

© 2001 CEN. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a v jakémkoli

Ref. č. EN 423:2001 E

množství jsou vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Předmluva

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

Této evropské normě je nutno nejpozději do června 2002 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 2002.

Tato evropská norma nahrazuje EN 423:1993.

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, Německo, Nizozemsko, Norsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Spojeného království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Strana 5

1 Předmět normy

Tato evropská norma stanoví metodu pro zjištění odolnosti pružných podlahových krytin proti působení chemických látek, se kterými se mohou v praxi dostat do styku.

-- Vynechaný text --