

2007

Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část E06: Stálobarevnost při pokapání: alkálií	ČSN EN ISO 105-E06 80 0126
--	--------------------------------------

idt ISO 105-E06:2006

Textiles - Tests for colour fastness - Part E06: Colour fastness to spotting: Alkali

Textiles - Essais de solidité des teintures - Partie E06: Solidité des teintures aux alcalis

Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil E06: Farbechtheit gegen Flecken: Alkali

Tato norma je českou verzí evropské normy EN ISO 105-E06:2006. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard is the Czech version of the European Standard EN ISO 105-E06:2006. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN ISO 105-E06 (80 0126) ze srpna 1998.



© Český normalizační institut, 2007
Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány
a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

77851

Změny proti předchozí normě

Princip stanovení zůstává shodný, postup je upřesněn, jsou doplněny další alkálie.

Informace o citovaných normativních dokumentech

ISO 105-A01 zavedena v ČSN EN ISO 105-A01 (80 0120) Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část A01: Všeobecné principy zkoušení

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

ISO 105-A05 zavedena v ČSN EN ISO 105-A05 (80 0124) Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část A05: Přístrojové stanovení změny odstínu pro určení stupňů šedé stupnice

ISO 105-E07 zavedena v ČSN EN ISO 105-E07 (80 0145) Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část E07: Stálobarevnost při pokapání: vodou

Vypracování normy

Zpracovatel: INOTEX, spol. s r.o., Dvůr Králové nad Labem, IČ 47451963 - Květa Petrová

Technická normalizační komise: TNK 31 Textil

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Soňa Havlů

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN ISO 105-E06 Červenec 2006
---	-------------------------------------

ICS 59.080.01

Nahrazuje EN ISO 105-E06:1997

Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část E06: Stálobarevnost při pokapání: alkálií
(ISO 105-E06:2006)

Textiles - Tests for colour fastness - Part E06: Colour fastness to spotting: Alkali
(ISO 105-E06:2006)

Textiles - Essais de solidité des teintures - Partie E06: Solidité des teintures aux alcalis
(ISO 105-E06:2006)

Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil E06: Farbechtheit gegen Flecken: Alkali
(ISO 105-E06:2006)

Tato evropská norma byla schválena CEN 2006-06-21.

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, Irsko, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Rumunska, 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

© 2006 CEN Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmikoli prostředky Ref. č.

EN ISO 105-E06:2006 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Obsah

Strana

Předmluva

.....	
..... 5	
1 Předmět normy	
.....	
..... 6	
2 Citované normativní dokumenty	
.....	
..... 6	6
3 Podstata zkoušky	
.....	
..... 6	
4 Činidla a materiály	
.....	
..... 6	
5 Zkušební vzorek	
.....	
..... 7	

6 Postup zkoušky

.....
..... 7

7 Protokol o zkoušce

.....
..... 8

Strana 5

Předmluva

Tento dokument (EN ISO 105-E06:2006) byl vypracován technickou komisí ISO/TC 38 „Textilie“ ve spolupráci s technickou komisí CEN/TC 248 „Textilie a textilní výrobky“, jejíž sekretariát zajišťuje BSI.

Této evropské normě je nutno nejpozději do ledna 2007 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 ledna 2007.

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, Rumunsko, Řecko, Slovensko, Slovinsko, Spojeného království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Oznámení o schválení

Text ISO 105-E06:2006 byl schválen CEN jako EN ISO 105-E06:2006 bez jakýchkoliv modifikací.

Strana 6

1 Předmět normy

Tato část ISO 105 stanoví metodu pro zjišťování odolnosti barvy textilií všech druhů a všech forem vůči účinku zředěných roztoků alkálií.

Jsou stanoveny tři zkoušky s různou přísností. V závislosti na druhu vlákna se může použít jedna nebo všechny.

-- Vynechaný text --