

2003

	Zkušební metody potěrových materiálů - Část 8: Stanovení přídržnosti	ČSN EN 13892-8 72 2482
--	---	----------------------------------

Methods of test for screed materials - Part 8: Determination of bond strength

Méthodes d'essais des matériaux pour chapes - Partie 8: Détermination de la force d'adhérence

Prüfverfahren für Estrichmörtel und Estrichmassen - Teil 8: Bestimmung der Haftzugfestigkeit

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 13892-8:2002. Evropská norma EN 13892-8:2002 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 13892-8:2002. The European Standard EN 13892-8:2002 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 13892-8 (72 2482) z července 2003.

© Český normalizační institut,

2003

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

68557

Tato norma je součástí souboru zkušebních metod potěrových materiálů.

Změny proti předchozí normě

Proti předchozí normě dochází ke změně způsobu převzetí EN 13892:2002 do soustavy norem ČSN. Zatímco ČSN EN z července 2003 převzala EN 13892-8:2002 schválením k přímému používání jako ČSN, tato norma ji přejímá překladem.

Citované normy

EN 1766 zavedena v ČSN EN 1766 (73 2116) Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Referenční betony pro zkoušky

EN 13813 zavedena v ČSN EN 13813 (72 2480) Potěrové materiály a podlahové potěry - Potěrové materiály - Vlastnosti a požadavky

EN 13892-1 zavedena v ČSN EN 13892-1 (72 2482) Zkušební metody potěrových materiálů - Část 1: Odběr vzorků, zhotovení a ošetřování zkušebních těles

EN 24624 zavedena v ČSN EN 24624 (67 3077) Nátěrové hmoty - Odtrhová zkouška přilnavosti, nahrazena EN ISO 4624:2003

Vypracování normy

Zpracovatel: Výzkumný ústav maltovin Praha s.r.o., IČO: 49618377, normalizační sekce Brno, Ing. Vladivoj Tomek

Technická normalizační komise: TNK 39, Maltovinová pojiva, vápence a sádrovce

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Alena Krupičková

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 13892-8 Listopad 2002
---	-----------------------------

ICS 91.100.10

Zkušební metody potěrových materiálů -
Část 8: Stanovení přídržnosti
Methods of test for screed materials -
Part 8: Determination of bond strength

Méthodes d'essais des matériaux pour chapes Prüfverfahren für Estrichmörtel und
- Estrichmassen -
Partie 8: Détermination de la force Teil 8: Bestimmung der Haftfestigkeit
d'adhérence

Tato evropská norma byla schválena CEN 2002-10-09.

Členové CEN jsou povinni splnit požadavky Vnitřních předpisů CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací uděluje status národní normy. Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze vyžádat v Řídicím centru CEN nebo u každého 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 CEN, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irsko, Islandu, Itálie, Lucemburska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království, Španělska, Švédska 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

© 2002 CEN. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a v jakémkoli

Ref.

č. EN 13892-8:2002 E

množství jsou vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Obsah

Strana

Předmluva

.....
..... 5

1 Předmět
normy

.....
.. 6

2 Normativní
odkazy

..... 6

3 Podstat
zkoušky

.....
. 6

4 Značky a

zkratky

.....	
. 6	
5	Zkušební zařízení a materiál..... 6
6	Zkušební postup..... 7
7	Vyjádření výsledků..... 7
8	Protokol o zkoušce..... 7

Strana 5

Předmluva

Tento dokument (EN 13892-8:2002) byl vypracován technickou komisí CEN/TC 303 „Podlahové potěry a podlahy prováděné na stavbách“, jejíž sekretariát zajišťuje DIN.

Byl vypracován pracovní skupinou WG 2 „Potěrové materiály a podlahové potěry - Zkušební metody“, přičemž byly vzaty v úvahu návrhy předložené pracovní skupinou WG 1 „Potěrové materiály a podlahové potěry - Definice, vlastnosti a požadavky“.

Této evropské normě je nutno nejpozději do května 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 května 2003.

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

Strana 6

1 Předmět normy

Tato evropská norma určuje metodu stanovení přídržnosti mezi potěrem a normalizovaným podkladem pro zkušební tělesa zhotovená z cementových potěrových materiálů, potěrových materiálů ze síranu vápenatého, potěrových materiálů z hořčnaté maltoviny a pryskyřičných potěrových materiálů.

-- Vynechaný text --