

2006

Zkušební metoda betonu s kovovými vlákny - Měření obsahu vláken v čerstvém a ztvrdlém betonu	ČSN EN 14721 72 3432
--	--------------------------------


Test method for metallic fibre concrete - Measuring the fibre content in fresh and hardened concrete

Méthode d'essai du béton de fibres métalliques - Mesurage de la teneur en fibres du béton frais ou durci

Prüfverfahren für Beton mit metallischen Fasern - Bestimmung des Fasergehalts in Frisch- und Festbeton

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 14721:2005. Evropská norma EN 14721:2005 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 14721:2005. The European Standard EN 14721:2005 has the status of a Czech Standard.

	© Český normalizační institut, 2006 75622 Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.
---	---

Národní předmluva

Citované normy

EN 12350-6 zavedena v ČSN EN 12350-6 (73 1301) Zkoušení čerstvého betonu - Část 6: Objemová hmotnost

EN 12390-7 zavedena v ČSN EN 12390-7 (73 1302) Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 7: Objemová hmotnost ztvrdlého betonu

Vypracování normy

Zpracovatel: STÚ - K, a. s.; IČ 63080478; Ing. Václav Vimmr, CSc.

Technická normalizační komise: TNK 119 Betonové výrobky

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Tomáš Fejgl

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 14721 Srpen 2005
---	----------------------------

ICS 91.100.30

Zkušební metoda betonu s kovovými vlákny - Měření obsahu vláken
v čerstvém a ztvrdlém betonu

Test method for metallic fibre concrete - Measuring the fibre content in fresh and hardened concrete

Méthode d'essai du béton de fibres
métalliques -

Mesurage de la teneur en fibres du béton frais
ou durci

Prüfverfahren für Beton mit metallischen
Fasern -

Bestimmung des Fasergehalts in Frisch-
und Festbeton

Tato evropská norma byla schválena CEN 2005-06-27.

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, 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 14721:2005: E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Obsah

Strana

Předmluva

.....
..... 5

1 Předmět
normy

.....
..... 6

2 Normativní
odkazy

.....
..... 6

3 Podstata
zkoušky

.....
..... 6

4 Zkušební zařízení a
pomůcky

..... 6

5 Zkušební
tělesa

.....
..... 7

6 Postup
zkoušky

.....
..... 7

7 Vyjádření
výsledků

..... 8

8 Protokol o
zkoušce

..... 8

9
Shodnost

..... 8

Strana 5

Předmluva

Tato evropská norma (EN 14721:2005) byla vypracována technickou komisí CEN/TC 229 „Betonové prefabrikáty“, jejíž sekretariát zajišťuje AFNOR.

Této evropské normě se musí 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 se musí zrušit nejpozději do února 2006.

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, Německa, Nizozemska, Norska, Polsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Slovensko, Slovinsko, Spojeného království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Strana 6

1 Předmět normy

Tato evropská norma určuje dvě metody měření obsahu vláken v betonu s kovovými vlákny. Metoda A měří obsah vláken ve zkušebním tělese ze ztvrdlého betonu. Metoda B měří obsah vláken ve zkušebním tělese z čerstvého betonu.

-- Vynechaný text --