

	Řárovzdorné výrobky netvarové - Část 4: Stanovení konzistence žárobetonů	ČSN EN 1402-4 72 6001
---	---	---------------------------------

Unshaped refractory products - Part 4: Determination of consistency of castables

Produits réfractaires non façonnés - Partie 4: Détermination de la consistance des bétons

Ungeformte feuerfeste Erzeugnisse - Teil 4: Bestimmung der Konsistenz von Feuerbetonen

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 1402-4:2003. Evropská norma EN 1402-4:2003 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 1402-4:2003. The European Standard EN 1402-4:2003 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Tato norma nahrazuje ČSN P ENV 1402-4 (72 6001) z července 2001.

© Český normalizační institut,
2004

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

70502

Změny proti předchozí normě

V této normě se zavedla nová veličina d_0 (původní spodní průměr formy) a byla upravena kapitola „Protokol o zkoušce“.

Citované normy

EN 1402-1 zavedena v ČSN EN 1402-1 (72 6001) ®árovzdorné výrobky netvarové - Část 1: Úvodní ustanovení a klasifikace

EN 1402-5 zavedena v ČSN EN 1402-5 (72 6001) ®árovzdorné výrobky netvarové - Část 5: Příprava a zpracování zkušebních těles

Upozornění na národní poznámku

Do normy byly ke kapitole 4, 6 a k článku 5.1.1 doplněny informativní národní poznámky.

Vypracování normy

Zpracovatel: IČ: 86621301, Doc. Ing. J. Kutzendörfer, CSc.

Technická normalizační komise: TNK 44 ®árovzdorné materiály a výrobky

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Alena Krupičková

Strana 3

EVROPSKÁ TECHNICKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 1402-4 Říjen 2003
---	-------------------------

ICS 81.080

Nahrazuje ENV 1402-4:1999

®árovzdorné výrobky netvarové -
Část 4: Stanovení konzistence žárobetonů
Unshaped refractory products -
Part 4: Determination of consistency of castables

Produits réfractaires non façonnés -
Partie 4: Détermination de la consistance
des bétons

Ungeformte feuerfeste Erzeugnisse -
Teil 4: Bestimmung der Konsistenz
von Feuerbetonen

Tato evropská norma byla schválena CEN 2003-06-20.

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, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, 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

© 2003 CEN. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmkoli prostředky Ref.

Č. EN 1402-4:2003 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 Přístroje a
zařízení

..... 6

5 Postup
zkoušky

.....

.. 7

5.1	Stanovení konzistence izolačních žárobetonů	7
5.2	Stanovení konzistence vibračních žárobetonů	7
6	Protokol o zkoušce	8

Strana 5

Předmluva

Tento dokument (EN 1402-4:2003) byl vypracován technickou komisí CEN/TC 187 „Řárovzdorné materiály a výrobky“, jejíž sekretariát zajišuje BSI.

Této evropské normě je nutno nejpozději do dubna 2004 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 dubna 2004.

Tento dokument nahrazuje ENV 1402-4:1999.

EN 1402 „Řárovzdorné výrobky netvarové“ se skládá z 8 částí:

Část 1: Úvodní ustanovení a klasifikace

Část 2: Odběr vzorků

Část 3: Zkoušení v dodaném stavu

Část 4: Stanovení konzistence žárobetonů

Část 5: Příprava a zpracování zkušebních těles

Část 6: Stanovení fyzikálních vlastností

Část 7: Zkoušení prefabrikátů

Část 8: Stanovení doplňkových vlastností

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

Strana 6

1 Předmět normy

Tato část evropské normy určuje způsob stanovení konzistenci hutných a izolačních žárobetonů, definovaných v EN 1402-1.

-- Vynechaný text --