

	Zkušební metody pro zdicí prvky - Část 5: Stanovení obsahu aktivních rozpustných solí v pálených zdicích prvcích	ČSN EN 772-5  72 2635
--	---	--------------------------------

Methods of test for masonry units - Part 5: Determination of the active soluble salts content of clay masonry units

Méthodes d'essai des éléments de maçonnerie - Partie 5: Détermination de la teneur en sels solubles actifs des éléments de maçonnerie en terre cuite

Prüfverfahren für Mauersteine - Teil 5: Bestimmung des Gehalts an aktiven löslichen Salzen von Mauerziegeln

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 772-5:2001. Evropská norma EN 772-5:2001 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 772-5:2001. The European Standard EN 772-5:2001 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 772-5 (72 2635) z července 2002.

## Národní předmluva

### Změny proti předchozí normě

Proti předchozí normě dochází ke změně způsobu převzetí EN 772-5:2001 do soustavy ČSN. Zatímco ČSN EN z července 2002 převzala EN 772-5:2001 schválením k příměru používání jako ČSN, tato norma ji přejímá překladem.

### Citované normy

prEN 771-1 nahrazena EN 771-1, zavedenou v ČSN EN 771-1 (72 2634) Specifikace zdicích prvků - Část 1: Pálené zdicí prvky

ISO 3310-1 zavedena v ČSN ISO 3310-1 (25 9610) Zkušební síta - Technické požadavky a zkoušení - Část 1: Zkušební síta z kovové tkaniny

ISO 3310-2 zavedena v ČSN ISO 3310-2 (25 9611) Zkušební síta - Technické požadavky a zkoušení - Část 2: Zkušební síta z děrovaného plechu

### Upozornění na národní poznámky

Informativní národní poznámky byly vloženy k článkům 5.4, 10.1.2, 10.2, 10.4 a ke kapitole 12.

### Vypracování normy

Zpracovatel: Výzkumný ústav stavebních hmot, a. s., IČO 26232511, Ing. Jaroslava Ledererová CSc., Ing. Marie Sedláková

Technická normalizační komise: TNK 37 Zděné konstrukce a TNK 36 Betonové konstrukce, SK-4 Pórobeton a lehký beton

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Radek ©paček

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM
---

EN 772-5 Prosinec 2001
---------------------------

ICS 91.100.20

Zkušební metody pro zdicí prvky - Část 5: Stanovení obsahu aktivních rozpustných solí v pálených zdicích prvcích  
Methods of test for masonry units - Part 5: Determination of the active soluble salts content of clay masonry units

Méthodes d'essai des éléments de maçonnerie -  
Partie 5: Détermination de la teneur en sels solubles actifs des éléments de maçonnerie en terre cuite

Prüfverfahren für Mauersteine -  
Teil 5: Bestimmung des Gehalts an aktiven löslichen Salzen von Mauerziegeln

Tato evropská norma byla schválena CEN 2001-11-10.

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, Finska, Francie, Irska, 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 jakýmikoli prostředky  
Ref. č. EN 772-5:2001 E  
jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

---

Obsah

Strana

**1** Předmět  
normy

..... 6

**2** Normativní  
odkazy

..... 6

**3** Podstata

zkoušky

..... 6

**4**

Značky

..... 6

**5**

Chemikálie

..... 6

**6** Zkušební  
zařízení

..... 7

**7** Příprava  
vzorků

..... 7

**8** Postup  
extrakce

..... 8

**9** Stanovení kationů pomocí  
přístrojů.....

8

**10** Alternativní metoda stanovení obsahu aktivních rozpustných  
solí.....

10

**11** Vyjádření  
výsledků

..... 11

**12** Protokol o  
zkoušce

..... 11

Tato norma EN 772-5 byla vypracována technickou komisí CEN/TC 125 „Zdivo“, 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, se zruší nejpozději do května 2004.

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, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Strana 6

---

## 1 Předmět normy

Tato evropská norma určuje metodu stanovení obsahu aktivních rozpustných solí v pálených zdicích prvcích.

---

-- Vynechaný text --