


**2003**

	Přísady do betonu, malty a injektážní malty - Část 6: Odběr vzorků, kontrola shody a hodnocení shody	ČSN EN 934-6  72 2326
---	---	--------------------------------

Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 6: Sampling, conformity control and evaluation of conformity

Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Partie 6: Echantillonnage, contrôle et évaluation de la conformité

Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpreßmörtel - Teil 6: Probenahme, Konformitätskontrolle und Bewertung der Konformität

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 934-6:2001. Evropská norma EN 934-6:2001 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 934-6:2001. The European Standard EN 934-6:2001 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 934-6 (72 2326) z července 2002.

## Národní předmluva

### Změny proti předchozí normě

Proti předchozí normě dochází ke změně způsobu převzetí EN 934-6:2001 do soustavy norem ČSN. Zatímco ČSN EN z července 2002 převzala EN 934-6:2001 schválením k přímému používání jako ČSN, tato norma ji přejímá překladem.

### Citované normy

EN 934-2:2001 zavedena v ČSN EN 934-2 (72 2326) Přísady do betonu, malty a injektážní malty - Část 2: Přísady do betonu - Definice, požadavky, shoda, označování a značení štítkem

prEN 934-3 dosud nezavedena

EN 934-4:2001 zavedena v ČSN EN 934-4 (72 2326) Přísady do betonu, malty a injektážní malty - Část 4: Přísady do injektážní malty pro předpínací kabely - Definice, požadavky, shoda, označování a značení štítkem

prEN 934-5 dosud nezavedena

### Vypracování normy

Zpracovatel: Technický a zkušební ústav stavební Praha, IČO 015679, pobočka Brno - Ing. Jan Novák

Technická normalizační komise: TNK 36 Betonové konstrukce

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Alena Krupičková

<p><b>EVROPSKÁ NORMA</b> <b>EN 934-6</b> <b>EUROPEAN STANDARD</b> Červenec 2001 <b>NORME EUROPÉENNE</b> <b>EUROPÄISCHE NORM</b></p>
---

Přísady do betonu, malty a injektážní malty -  
Část 6: Odběr vzorků, kontrola shody a hodnocení shody  
Admixtures for concrete, mortar and grout -  
Part 6: Sampling, conformity control and evaluation of conformity

Adjuvants pour béton, mortier et coulis -  
Partie 6: Echantillonnage, contrôle et évaluation  
de la conformité

Zusatzmittel für Beton, Mörtel und  
Einpreßmörtel -  
Teil 6: Probenahme, Konformitätskontrolle  
und  
Bewertung der Konformität

Tato evropská norma byla schválena CEN 2001-05-02.

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 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, Islandu, Irska, 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 v jakýmkoli prostředky

Ref. č. EN 934-6:2001 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

---

## **Obsah**

Strana

Předmluva

.....  
..... 5

**1**   Předmět  
normy

.....	6
<b>2</b> Normativní odkazy	..... 6
<b>3</b> Termíny a definice	..... 6
<b>4</b> Odběr vzorků	..... 6
<b>5</b> Kontrola shody a hodnocení shody	..... 8
<b>Příloha A</b> (informativní) Certifikace řízení výroby	..... 11

Strana 5

---

## Předmluva

Tato evropská norma byla zpracována technickou komisí CEN/TC 104 „Beton“, jejíž sekretariát zajišťuje DIN.

Této evropské normě je nutno nejpozději do ledna 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, je nutno zrušit nejpozději do ledna 2002.

Tato evropská norma nahrazuje EN 934-6:2000.

Tato norma je součástí řady EN 934: „Přísady do betonu, malty a injektážní malty“, která dále obsahuje následující části:

- Část 2: Přísady do betonu - Definice, požadavky, shoda, označování a značení štítkem
- Část 3: Přísady do zdící malty - Definice, požadavky, shoda, označování a značení štítkem
- Část 4: Přísady do injektážní malty pro předpínací kabely - Definice, požadavky, shoda, označování a značení štítkem
- Část 5: Přísady do stříkaného betonu - Definice, požadavky, shoda, označování a značení štítkem

Příloha A je informativní.

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, Nizozemska, Norsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Spojeného království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Strana 6

---

# 1 Předmět normy

Tato evropská norma určuje postupy pro odběr vzorků, kontrolu shody a hodnocení shody přísad do betonu podle řady EN 934.

---

**-- Vynechaný text --**