

**2008**

Stavba vozovek - Prolévané vrstvy -  
Část 4: Kamenivo zpevněné popílkovou suspenzí

ČSN 73 6127-4

Road Building - Grouted courses - Part 4: Aggregates bound by fly ash suspension

Construction des chaussées - Couches traités par percolation - Partie 4: Graves traités par suspension de cendre volante

Bau von Verkehrsbefestigungen - Durch Tränkung verkittete Schichten - Teil 4: Durch die Flugaschesuspension verfestigtes Gesteinsgerüst

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se společně s ČSN 73 6127-1 z března 2008, ČSN 73 6127-2 z března 2008 a ČSN 73 6127-3 z března 2008 nahrazuje ČSN 73 6127 z července 1994.



© Český normalizační institut, 2008  
Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

**80629**

## Předmluva

.....  
..... 3

### **1** Předmět normy

.....  
.. 4

### **2** Citované normativní dokumenty..... 4

### **3** Termíny a definice; značky a označování..... 4

### **4** Užití ve vozovce

.....  
.. 4

#### **4.1** Užití kameniva zpevněného popílkovou suspenzí ve vozovce..... 4

#### **4.2** Tloušťka vrstvy

.....  
... 4

### **5** Podklad

.....  
..... 5

### **6** Stavební materiály..... 5

#### **6.1** Kamenivo

.....  
..... 5

#### **6.2** Popílková suspenze..... 6

### **7** Stavební práce

.....  
... 6

#### **7.1** Všeobecně

..... 6	
<b>7.2</b> Podmínky pokládky	6
<b>7.3</b> Kamenná kostra	6
<b>7.4</b> Výroba popílkové suspenze	6
<b>7.5</b> Prolévání kamenné kostry	6
<b>7.6</b> Zhutnění celé vrstvy	7
<b>7.7</b> Ochrana povrchu	7
<b>8</b> Hodnocení shody	7
<b>8.1</b> Počáteční zkoušky typu (ITT); průkazní zkoušky	7
<b>8.2</b> Kontrolní zkoušky	7

Strana 3

---

## Předmluva

Struktura ČSN

Tato norma se společným názvem Stavba vozovek - Prolévané vrstvy sestává ze samostatných částí:

Část 1: Vrstva ze štěrku částečně vyplněného cementovou maltou

Část 2: Penetrační makadam

Část 3: Asfaltocementový beton

Část 4: Kamenivo zpevněné popílkovou suspenzí

Změny oproti předchozí normě

Nahrazovaná ČSN 73 6127 byla zpracována jako kmenová norma pro 6 technologií prolévaných vrstev. Nová ČSN 73 6127- 4 stanovuje požadavky na vrstvu z kameniva zpevněného popílkovou suspenzí.

Souvisící ČSN

ČSN EN 14227-4 (73 6156) Směsi stmelené hydraulickými pojivy - Specifikace - Část 4: Popílkový pro směsi stmelené hydraulickými pojivy

Vypracování normy

Zpracovatel: Sdružení pro výstavbu silnic Praha, IČ: 60460491, ve spolupráci s Ing. Dušanem Stehlíkem, Ph.D., VUT Brno

Technická normalizační komise: TNK 51 Pozemní komunikace, SK 2 Navrhování vozovek a zemních staveb

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Dana Bedřichová

Strana 4

---

# 1 Předmět normy

Tato norma stanovuje požadavky na provádění a kontrolu konstrukčních vrstev pozemních komunikací a jiných dopravních ploch (viz dále jen vozovek) z kameniva zpevněného popílkovou suspenzí.

---

-- Vynechaný text --