


**2003**

	Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení ztráty hmotnosti průmyslových asfaltů po zahřívání	ČSN EN 13303  65 7066
---	---	--------------------------------

Bitumen and bituminous binders - Determination of the loss in mass after heating of industrial bitumen

Bitumes et liants bitumineux - Détermination de la perte de masse au chauffage des bitumes industriels

Bitumen end bitumenhaltige Bindemittel - Bestimmung des Masseverlustes von Industriebitumen nach Erwärmung

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 13303:2003. Evropská norma EN 13303:2003 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 13303:2003. The European Standard EN 13303:2003 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Tato norma nahrazuje ČSN 65 7066 z 1985-06-05.

© Český normalizační institut,

2003

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

**68424**

---

## Národní předmluva

### Citované normy

EN 58 zavedena v ČSN EN 58 (65 7003) Vzorkování asfaltových pojiv (idt EN 58:1984)

EN 1426 zavedena v ČSN EN 1426 (65 7062) Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení penetrace jehlou (idt EN 1426:1999)

EN 12594 zavedena v ČSN EN 12594 (65 7005) Asfalty a asfaltová pojiva - Příprava analytických vzorků (idt EN 12594:1999)

### Související ČSN

ČSN 01 8003 Zásady pro bezpečnou práci v chemických laboratořích

ČSN ISO 3534-1 (01 0216) Statistika - Slovník a značky - Část 1: Pravděpodobnost a obecné statistické termíny

ČSN ISO 3534-2 (01 0216) Statistika - Slovník a značky - Část 2: Statistické řízení jakosti

### Vypracování normy

Zpracovatel: PARAMO, a.s. Pardubice, IČO 48173355, Ing. Jiří Plitz, Ladislava Víchová

Technická normalizační komise: TNK 134 Asfalty a asfaltová pojiva

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Emilie Exnerová

Strana 3

---

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 13303 Duben 2003
---	------------------------

ICS 75.140; 91.100.50

Asfalty a asfaltová pojiva -  
Stanovení ztráty hmotnosti průmyslových asfaltů po zahřívání  
Bitumen and bituminous binders -  
Determination of the loss in mass after heating of industrial bitumen

Bitumes et liants bitumineux -  
Détermination de la perte de masse au  
chauffage  
des bitumes industriels

Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel -  
Bestimmung des Masseverlustes von  
Industriebitumen nach Erwärmung

Tato evropská norma byla schválena CEN dne 2003-01-17.

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, 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 13303:2003 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

---

Obsah

Strana

Předmluva

.....  
..... 5

**1**      Předmět  
normy

.....  
.. 6

**2**      Normativní  
odkazy

..... 6

**3**      Termíny a  
definice

..... 6

**4**      Podstata  
metody

6	
<b>5</b>	Přístroje a pomůcky
	6
<b>6</b>	Vzorkování
	8
<b>7</b>	Postup zkoušky
	8
<b>8</b>	Výpočet
	8
<b>9</b>	Vyjádření výsledků
	9
<b>10</b>	Shodnost
	9
<b>10.1</b>	Opakovatelnost
	9
<b>10.2</b>	Reprodukovatelnost
	9
<b>11</b>	Protokol o zkoušce
	9
<b>Příloha A</b>	(normativní) Specifikace teploměru
	10

Strana 5

Předmluva

Tato evropská norma (EN 13303:2003) byla vypracována technickou komisí CEN/TC 336 „Asfaltová

pojiva“, jejíž sekretariát zajišťuje AFNOR.

Této evropské normě je nutno nejpozději do října 2003 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 října 2003.

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, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

Příloha A je normativní.

Strana 6

---

## 1 Předmět normy

Tato evropská norma určuje metodu pro stanovení ztráty hmotnosti průmyslových asfaltů po zahřívání. Metoda se používá ke zjištění těkavých složek.

**VÝSTRAHA - Použití této normy může být spojeno s používáním nebezpečných materiálů, pracovních postupů a zařízení. Tato norma adresně neupozorňuje na všechny bezpečnostní problémy spojené s jejím použitím. Uživatel této normy je zodpovědný za to, že předem provede příslušná opatření z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví a stanoví pro její použití regulační omezení.**

---

-- Vynechaný text --