

2019

Požadavky na materiály pro vodorovné dopravní značení a na vodorovné dopravní značení

ČSN 73 7010

Requirements for Road Marking Materials and for Road Marking

Obsah

Strana

Předmluva.....
..... 3

[1..... Předmět normy](#)

[2..... Citované dokumenty](#)

[3..... Termíny a definice](#)

[4..... Požadavky](#)

[4.1..... Požadavky na provedené vodorovné dopravní značení](#)

[4.1.1... Součinitel jasu při difúzním osvětlení \$Q_d\$](#)

[4.1.2... Měrný součinitel svítivosti \$R_t\$](#)

[4.1.3... Trichromatické souřadnice \$x, y\$](#)

[4.1.4... Drsnost](#)

[4.1.5... Index opotřebení](#)

[4.2..... Požadavky na materiály pro vodorovné dopravní značení](#)

[4.2.1... Zkoušení na zkušebním úseku](#)

[4.2.2... Identifikace materiálů pro vodorovné dopravní značení](#)

[5..... Zkoušení](#)

[5.1..... Zkoušení provedeného vodorovného dopravního značení](#)

[5.1.1... Součinitel jasu při difuzním osvětlení \$Q_d\$](#)

[5.1.2... Měrný součinitel svítivosti \$R_t\$](#)

[5.1.3... Trichromatické souřadnice \$x, y\$](#)

[5.1.4... Drsnost](#)

[5.1.5... Index opotřebení](#)

[5.2..... Zkoušení materiálů pro vodorovné dopravní značení](#)

[5.2.1... Zkoušení na zkušebním úseku](#)

[5.2.2... Identifikace materiálů pro vodorovné dopravní značení](#)

Bibliografie.....
..... 12

Předmluva

Porovnání s mezinárodními normami

Nová ČSN 73 7010 obsahuje požadavky České republiky na materiály pro vodorovné dopravní značení a na vodorovné dopravní značení.

Souvisící ČSN

ČSN EN 1436 (73 7010) Vodorovné dopravní značení – Požadavky na dopravní značení a zkušební metody

ČSN EN 1824 (73 7015) Vodorovné dopravní značení – Materiály pro dopravní značení – Zkoušení na zkušebních úsecích

ČSN EN 12802 (73 7017) Vodorovné dopravní značení – Materiály pro dopravní značení – Laboratorní metody pro identifikaci

ČSN EN 1790 (73 7013) Vodorovné dopravní značení – Materiály pro dopravní značení – Předem připravené vodorovné dopravní značení

ČSN 73 7013 (73 7013) Předem připravené materiály pro vodorovné dopravní značení

ČSN EN 13036-4 (73 6177) Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch – Zkušební metody – Část 4: Metoda pro měření protismykových vlastností povrchu – Zkouška kyvadlem

Souvisící právní předpisy

Zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Zákon č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb.

Vyhláška 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Patentová práva

Upozorňuje se na možnost, že některé prvky tohoto dokumentu mohou být předmětem patentových práv. ÚNMZ nelze činit odpovědným za identifikaci jakéhokoliv nebo všech patentových práv.

Vypracování normy

Zpracovatel: Silniční vývoj - ZDZ spol. s r. o., IČO 64507181, Ing. Tereza Kalábová,
Ing. Irena Musilová Šašinková, CSc.

Technická normalizační komise: TNK 146 Projektování pozemních komunikací, mostů a tunelů

Pracovník České agentury pro standardizaci: Ing. Dana Bedřichová

Česká agentura pro standardizaci je státní příspěvková organizace zřízená Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

1 Předmět normy

Norma stanovuje minimální požadavky na provedené stálé a přechodné vodorovné dopravní značení v České republice zhotovené z barev, plastických hmot nanášených za studena, termoplastů a předem připravených materiálů. Nevztahuje se na vodorovná dopravní značení prováděná jiným způsobem, např. dlažbou, a na dopravní knoflíky.

Dále norma stanovuje požadavky na materiály určené pro vodorovné dopravní značení.

Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN.