

**Vodorovné dopravní značení – Materiály
pro dopravní značení – Dodatečný posyp –
Balotina, protismykové přísady a jejich směsi****ČSN
EN 1423
OPRAVA 1
73 7011**

idt EN 1423:2012/AC:2013-02

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 1423:2012 je českou verzí opravy EN 1423:2012/AC:2013-02. Překlad byl zajištěn Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 1423:2012 is the Czech version of the Corrigendum EN 1423:2012/AC:2013-02. It was translated by the Czech Office for Standards, Metrology and Testing. It has the same status as the official version.

ČSN EN 1423 (73 7011) Vodorovné dopravní značení – Materiály pro dopravní značení – Dodatečný posyp – Balotina, protismykové přísady a jejich směsi ze srpna 2012 se opravuje takto:

V článku 4.3.3 Zrnitost se nadpis tabulky 10 nahrazuje takto:

Tabulka 10 – Příklad 5: 710–150 mikronů

V článku 4.3.3 Zrnitost se nadpis tabulky 11 nahrazuje takto:

Tabulka 11 – Příklad 6: 1 000–150 mikronů

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Silniční vývoj – ZDZ spol. s r. o., IČ 64507181, Ing. Irena Šašinková, Ing. Tereza Kalábová

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

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Dana Bedřichová

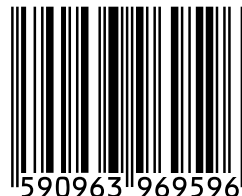
U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájem o možnou účast v procesech technické normalizace lze zaslat na e-mailovou adresu info@unmz.cz.

ČSN EN 1423 OPRAVA 1

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha
Rok vydání 2015, 2 strany

96959 Cenová skupina 998



8 590963 969596