

**Asfaltové směsi – Specifikace pro materiály –
Část 20: Zkoušky typu****ČSN
EN 13108-20
OPRAVA 1**

73 6140

idt EN 13108-20:2006/AC:2008-10

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 13108-20:2008 je českou verzí opravy EN 13108-20:2006/AC:2008-10. Překlad byl zajištěn Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 13108-20:2008 is the Czech version of the Corrigendum EN 13108-20:2006/AC:2008-10. It was translated by Czech Office for Standards, Metrology and Testing. It has the same status as the official version.

ČSN EN 13108-20 (73 6140) Asfaltové směsi – Specifikace pro materiály – Část 20: Zkoušky typu z března 2008 se opravuje takto:

V příloze B, tabulce B.4 se vypouští 5. řádek „Odolnost proti otěru pneumatikami s hroty“.

V tabulce B.7 „Asfaltový koberec drenážní“ se v 7. řádku ve sloupci „Zkušební postup“ nahrazuje text „část C“ textem „část B“.

V příloze D se v tabulce D.2 „Zkušební podmínky pro zkoušku triaxiálním tlakem“ v záhlaví tabulky v 6. sloupci nahrazuje text „Axiální zatížení“ textem „Axiální zatížení s amplitudou σ_V nebo σ_B . Dále se ve 3. a 4. řádku tabulky D.2 v 5. sloupci nahrazuje text „50 MPa“ textem „50 kPa“.

V tabulce D.5 „Metody pro stanovení hloubky zatlačení trnu“ se nahrazuje text ve 4. řádku takto:

Řádek	Odkaz	Metoda
4	D.5.4	EN 12697-25 Metoda A, ale s haversinusoidální zatěžovací křivkou; Předtížení 200 N během klidové periody po dobu 1,5 s; Zatížení 875 N během doby 0,2 s; Průměr desky: 56,4 mm; Teplota: 50 °C; Stanovení deformace po 2 500 a 5 000 zatěžovacích cyklech.

ČSN EN 13108-20/Opr. 1

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví Praha, IČ 48135267

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

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

U p o z o r 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.

ČSN EN 13108-20 OPRAVA 1

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha
Rok vydání 2009, 2 strany

83350 Cenová skupina 998

