

STN	Asfaltové zmesi Skúšobné metódy Časť 29: Stanovenie rozmerov asfaltového skúšobného telesa	STN EN 12697-29 73 6160
------------	---	---

Bituminous mixtures
Test methods
Part 29: Determination of the dimensions of a bituminous specimen

Mélanges bitumineux
Méthodes d'essai
Partie 29: Détermination des dimensions des éprouvettes bitumineuses

Asphalt
Prüfverfahren
Teil 29: Bestimmung der Maße von Asphalt-Probekörpern

Táto norma je slovenskou verziou európskej normy EN 12697-29: 2020.
Preklad zabezpečil Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky.
Táto norma má rovnaké postavenie, ako majú oficiálne verzie.

This standard is the Slovak version of the European Standard EN 12697-29: 2020.
It was translated by Slovak Office of Standards, Metrology and Testing.
It has the same status as the official versions.

Nahradenie predchádzajúcich noriem

Táto norma nahrádza STN EN 12697-29 z apríla 2005 v celom rozsahu.

132004

Národný predhovor

Súvisiace normy

STN 73 6160 Skúšanie cestných bitúmenových zmesí

Súvisiace právne predpisy

Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011 z 9. marca 2011, ktorým sa ustanovujú harmonizované podmienky uvádzania stavebných výrobkov na trh a ktorým sa zrušuje smernica Rady 89/106/EHS v platnom znení;

nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 765/2008 z 9. júla 2008, ktorým sa stanovujú požiadavky akreditácie a dohľadu nad trhom v súvislosti s uvádzaním výrobkov na trh a ktorým sa zrušuje nariadenie (EHS) č. 339/93;

nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 z 18. decembra 2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemikálií (REACH) a o zriadení Európskej chemickej agentúry, o zmene a doplnení smernice 1999/45/ES a o zrušení nariadenia Rady (EHS) č. 793/93 a nariadenia Komisie (ES) č. 1488/94, smernice Rady 76/769/EHS a smerníc Komisie 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES;

zákon č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Vypracovanie normy

Spracovateľ: ÚNMS SR, Bratislava

Technická komisia: TK 94 Cestné stavitelstvo

**Asfaltové zmesi
Skúšobné metódy
Časť 29: Stanovenie rozmerov
asfaltového skúšobného telesa**

Bituminous mixtures
Test methods
Part 29: Determination of the dimensions
of a bituminous specimen

Mélanges bitumineux
Méthodes d'essai
Partie 29: Détermination des dimensions
des éprouvettes bitumineuses

Asphalt
Prüfverfahren
Teil 29: Bestimmung der Maße von
Asphalt-Probekörpern

Túto európsku normu schválil CEN 18. novembra 2019.

Členovia CEN sú povinní plniť vnútorné predpisy CEN/CENELEC, v ktorých sú určené podmienky, za ktorých sa tejto európskej norme bez akýchkoľvek zmien priznáva postavenie národnej normy. Aktualizované zoznamy a bibliografické odkazy týkajúce sa takýchto národných noriem možno na požiadanie dostať od Riadiaceho strediska CEN-CENELEC alebo od každého člena CEN.

Táto európska norma existuje v troch oficiálnych verziách (anglickej, francúzskej, nemeckej). Verzia v akomkoľvek inom jazyku, ktorú na vlastnú zodpovednosť vydal člen CEN v preklade do národného jazyka a ktorá bola oznámená Riadiacemu stredisku CEN-CENELEC, má rovnaké postavenie, ako majú oficiálne verzie.

Členmi CEN sú národné normalizačné organizácie Belgicka, Bulharska, Cypru, Česka, Dánska, Estónska, Fínska, Francúzska, Grécka, Holandska, Chorvátska, Írska, Islandu, Litvy, Lotyšska, Luxemburska, Maďarska, Malty, Nemecka, Nórska, Poľska, Portugalska, Rakúska, Rumunská, Severomacedónskej republiky, Slovenska, Slovinska, Spojeného kráľovstva, Španielska, Srbska, Švajčiarska, Švédska, Talianska a Turecka.

CEN

Európsky výbor pre normalizáciu
European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation
Europäisches Komitee für Normung

Riadiace stredisko CEN-CENELEC: Rue de la Science 23, B-1040 Brusel

Obsah

strana

Európsky predhovor	5
1 Predmet normy	6
2 Normatívne odkazy.....	6
3 Termíny a definície	6
4 Skúšobné zariadenie a pomôcky	6
5 Postup skúšky	6
5.1 Všeobecne.....	6
5.2 Meranie výšky.....	6
5.3 Meranie priemeru	7
5.4 Meranie pravouhlých a nepravouhlých skúšobných telies	7
6 Protokol o skúške	7
7 Zhodnosť	7

Európsky predhovor

Tento dokument (EN 12697-29: 2020) vypracovala technická komisia CEN/TC 227 Cestné materiály, ktorej sekretariát je v BSI.

Tejto európskej norme sa musí priznať postavenie národnej normy buď vydaním identického textu, alebo oznámením najneskoršie do decembra 2020 a národné normy, ktoré sú s ňou v rozpore, musia sa zrušiť najneskoršie do decembra 2020.

Upozorňuje sa na možnosť, že niektoré časti tohto dokumentu môžu byť predmetom patentových práv.

CEN nezodpovedá za identifikáciu ktoréhokoľvek alebo všetkých takýchto patentových práv.

Tento dokument nahrádza EN 12697-29: 2002.

Ďalej sú uvedené podstatné technické zmeny oproti predošlému vydaniu:

- metóda podľa názvu normy už neplatí výlučne len pre asfaltové zmesi spracúvané za horúca;
- [Všeobecne] redakčná aktualizácia podľa aktuálnej štandardnej šablóny;
- [Predmet normy] odsek odkazujúci na výrobové normy na asfaltové zmesi sa pre použiteľnosť tohto dokumentu vypúšťa;
- [Kapitola 2] nová kapitola: 2 Normatívne odkazy zavedená v súlade so Smernicou ISO/IEC, časť 2;
- [Kapitola 3] nová kapitola: 3 Termíny a definície zavedená v súlade so Smernicou ISO/IEC, časť 2. Nasledujúce kapitoly sa prečíslovali;
- [4.1] presnosť $\pm 0,1$ mm zavedená pre posuvné meradlo. (2.1 v predchádzajúcej verzii);
- [5.3.1] zmenený opis na meranie priemeru v závislosti od hrúbky skúšobného telesa. (3.2.1 v predchádzajúcej verzii);
- [5.3.2] zmenený opis. (3.2.2 v predchádzajúcej verzii). „Šesť“ sa vypúšťa v dôsledku zmeny v bode 5.3.1;
- [5.4.3] zmenený opis. „Štyri“ sa vypúšťa, pretože v niektorých prípadoch je meraní viac ako štyri. (3.4.3 v predchádzajúcej verzii);
- [5.4.3] POZNÁMKA objasnená príkladom.

Zoznam všetkých častí EN 12697 je možné nájsť na webovom sídle CEN.

V súlade s vnútornými predpismi CEN/CENELEC sú túto európsku normu povinné prevziať národné normalizačné organizácie týchto krajín: Belgicka, Bulharska, Cypru, Česka, Dánska, Estónska, Fínska, Francúzska, Grécka, Holandska, Chorvátska, Írska, Islandu, Litvy, Lotyšska, Luxemburska, Maďarska, Malty, Nemecka, Nórska, Poľska, Portugalska, Rakúska, Rumunska, Severomacedónskej republiky, Slovenska, Slovinska, Spojeného kráľovstva, Srbska, Španielska, Švajčiarska, Švédsko, Talianska a Turecka.

1 Predmet normy

Tento dokument stanovuje skúšobnú metódu na stanovenie rozmerov valcových, pravouhlých alebo nepravouhlých asfaltových skúšobných telies meraním.

Táto skúška je použiteľná pre skúšobné telesá vyrobené v laboratóriu a upravené orezaním pílou, alebo pre skúšobné telesá z vývrtov získané vyvŕtaním z vozovky a upravené orezaním pílou.

2 Normatívne odkazy

Táto norma neobsahuje žiadne odkazy na normy.

koniec náhľadu – text ďalej pokračuje v platenej verzii STN