

CERTIFIKACIJSKA SHEMA - BITUMENSKE MJEŠAVINE

Proizvodi:	Bitumenske mješavine: 1. Asfaltbeton 2. Asfaltbeton za vrlo tanke slojeve 3. Meki asfalt 4. HRA (Hot Rolled Asphalt) 5. SMA (Stone mastic Asphalt) 6. Lijevani asfalt 7. Porozni asfalt	
Tehničke specifikacije ¹⁾ :	1. HRN EN 13108-1:2007, HRN EN 13108-1:2007/Ispr.1:2008, Bitumenske mješavine -- Specifikacije materijala -- 1. dio: Asfaltbeton (EN 13108-1:2006, EN 13108-1:2006/AC:2008) 2. HRN EN 13108-2:2007, HRN EN 13108-2:2007/Ispr.1:2008, Bitumenske mješavine -- Specifikacije materijala -- 2. dio: Asfaltbeton za vrlo tanke slojeve (EN 13108-2:2006, EN 13108-2:2006/AC:2008) 3. HRN EN 13108-3:2007, HRN EN 13108-3:2007/Ispr.1:2008, Bitumenske mješavine -- Specifikacije materijala -- 3. dio: Meki asfalt (EN 13108-3:2006, EN 13108-3:2006/AC:2008) 4. HRN EN 13108-4:2007, HRN EN 13108-4:2007/Ispr.1:2008, Bitumenske mješavine -- Specifikacije materijala -- 4. dio: HRA (Hot Rolled Asphalt) (EN 13108-4:2006, EN 13108-4:2006/AC:2008) 5. HRN EN 13108-5:2007, HRN EN 13108-5:2007/Ispr.1:2008, Bitumenske mješavine -- Specifikacije materijala -- 5. dio: SMA (Stone Mastic Asphalt) (EN 13108-5:2006, EN 13108-5:2006/AC:2008) 6. HRN EN 13108-6:2007, HRN EN 13108-6:2007/Ispr.1:2008, Bitumenske mješavine -- Specifikacije materijala -- 6. dio: Lijevani asfalt (EN 13108-6:2006, EN 13108-6:2006/AC:2008) 7. HRN EN 13108-7:2007, HRN EN 13108-7:2007/Ispr.1:2008, Bitumenske mješavine -- Specifikacije materijala -- 7. dio: Porozni asfalt (EN 13108-7:2006, EN 13108-7:2006/AC:2008) (u nastavku Norme)	
Namjeravana uporaba:	za (habajući/vezni/izravnavajući/nosivi sloj) cesta i drugih prometnih površina	
Područje certifikacije prema ZoGP:	<input checked="" type="checkbox"/> usklađeno područje, ZoGP ²⁾ , glava II.	<input type="checkbox"/> neusklađeno područje, ZoGP, glava III.
Certifikacijsku shemu određuje:	Uredba (EU) br. 305/11 ³⁾ Norme	-
Sustav ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, propisan u dokumentu, točka:	2+ tablice ZA.2 Norma Odluka komisije 98/601/EC	
Zadaci za proizvođača i certifikacijsko tijelo propisani u:	Uredba (EU) br. 305/11, Delegirana uredba 568/2014 ⁵⁾ , prilog V. tablice ZA.3a Norma	
Zadaci za proizvođača:	ocjenjivanje svojstava građevnog proizvoda na temelju ispitivanja (uključujući uzorkovanje) <input type="checkbox"/> <i>sadržaj zadatka:</i> sve deklarirane bitne značajke iz tablica ZA.1 Norma (za asfaltbeton ZA.1a ili ZA.1b) <input type="checkbox"/> <i>zahtjevi:</i> HRN EN 13108-20:2006, HRN EN 13108-20:2006/Ispr.1:2008, tablice B.1 do B.7 <input type="checkbox"/> <i>učestalost ocjenjivanja svojstava proizvoda:</i> početno i svakih 5 godina kontrola tvorničke proizvodnje <input type="checkbox"/> <i>sadržaj zadatka:</i> parametri koji se odnose na sve deklarirane bitne značajke iz tablica ZA.1 Norma <input type="checkbox"/> <i>zahtjevi:</i> HRN EN 13108-21:2006, HRN EN 13108-21:2006/Ispr.1:2008, točke 4 do 10 i dodatak A	

CERTIFIKACIJSKA SHEMA - BITUMENSKE MJEŠAVINE

<p>Zadaci za certifikacijsko (prijavljeno) tijelo za kontrolu tvorničke proizvodnje:</p>	<p>početni pregled proizvodnog pogona i KTP</p> <ul style="list-style-type: none"> □ <i>sadržaj zadatka</i>: parametri koji se odnose na sve deklarirane bitne značajke iz tablice ZA.1 Norme □ <i>vrednovanje sukladnosti proizvodnog pogona i KTP</i>: točke 6 Norma, HRN EN 13108-21:2006, HRN EN 13108-21:2006/Ispr.1:2008, dodatak B <p>stalni nadzor, ocjenjivanje i vrednovanje KTP</p> <ul style="list-style-type: none"> □ <i>sadržaj zadatka</i>: parametri koji se odnose na sve deklarirane bitne značajke iz tablica ZA.1 Norma □ <i>vrednovanje sukladnosti KTP</i>: točke 6 Norma, HRN EN 13108-21:2006, HRN EN 13108-21:2006/Ispr.1:2008, dodatak B
<p>Učestalost nadzora:</p>	<p>1 x godišnje</p>
<p>Ispitivanje slučajnih uzoraka koje provodi certifikacijsko (prijavljeno) tijelo:</p>	<p>-</p>
<p>Označivanje proizvoda:</p>	<p>točke 7 Norma, točke ZA.3 Norma znakom "CE" Uredba (EU) br. 305/11, članak 9.</p>
<p>Izjava o svojstvima:</p>	<p>Uredba (EU) br. 305/11, Delegirana uredba 574/2014⁶⁾, prilog III.</p>
<p>Kriteriji prihvaćanja osposobljenosti laboratorija koji podgovara proizvođač:</p>	<p>laboratorij akreditiran prema HRN EN ISO/IEC 17025 ili na temelju ocjene osposobljenosti laboratorija koju provodi osoblje ASCONCert-a (ocjenitelj)</p>
<p>Norme koje se primjenjuju za ispitivanja i odabir razreda: Napomena: Za datirana upućivanja primjenjuje se samo navedeno izdanje. Za nedatirana upućivanja primjenjuje se posljednje izdanje navedenog dokumenta (uključujući sve izmjene).</p>	<p>popisi norma navedeni u točkama 2 Norma</p>
<p>Postupak certifikacije koju provodi ASCONCert:</p>	<p>Pravila za certifikaciju (PrC-01): točka 3 i dijagram tijeka, točka 10</p>
<p>Prava i obveze nositelja certifikata:</p>	<p>točke 7.1 i 7.2</p>
<p>¹⁾ Tehnička specifikacija je općenito: - za usklađeno područje: usklađena tehnička specifikacija - usklađena norma ili europski dokument za ocjenjivanje (EAD) - za neusklađeno područje: hrvatska tehnička specifikacija - tehnički propis, hrvatska norma na koju on upućuje i hrvatski dokument za ocjenjivanje (HDO)</p> <p>²⁾ ZoGP, Zakon o građevnim proizvodima (NN 76/13, 30/14)</p> <p>³⁾ Uredba (EU) 305/11 Europskog parlamenta i vijeća o utvrđivanju usklađenih uvjeta za stavljanje na tržište građevnih proizvoda i stavljanju izvan snage Direktive Vijeća 89/106/EEZ</p> <p>⁴⁾ Commission Decision of 13 October 1998 on the procedure for attesting the conformity of construction products pursuant to Article 20(2) of Council Directive 89/106/EEC as regards road construction products (notified under document number C(1998) 2925), (98/601/EC), (OJ L 287, 24.10.1998, p. 41), Amended by: Commission Decision 2001/596/EC of 8 January 2001 (OJ L 209, 2.8.2001, p. 33)</p> <p>⁵⁾ Delegirana uredba komisije (EU) br. 568/2014 od 18. veljače 2014. o izmjeni Priloga V. Uredbi (EU) br. 305/2011 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnih proizvoda</p> <p>⁶⁾ Delegirana uredba komisije (EU) br. 574/2014 od 21. veljače 2014. o izmjeni Priloga III. Uredbi (EU) br. 305/2011 Europskog parlamenta i Vijeća o predlošku za sastavljanje izjave o svojstvima građevnih proizvoda</p>	

Datum: 19.10.2016.

Izradila: Emilija Barišić (QMC)

Pregledao i odobrio: Željko Kosovec, Voditelj ASCONCert-a