

ES – Vyhlásenie zhody

Dolu podpísaný zástupca výrobcu

SLOVAKIA ASFALT s.r.o.**Mlynské Nivy 61/A
825 18 Bratislava, Slovenská republika**

výrobňa:

SLOVAKIA ASFALT s.r.o., Obaľovacia súprava, Bzenica
966 01 Bzenica, Slovenská republikatýmto vyhlasuje, že výrobok : **AC 11 O 50/70;I;CE72**

je v zhode s ustanoveniami smernice Rady 89/106/EHS, ak je zabudovaný v súlade s požiadavkami normy STN 73 6121:2009, Stavba vozoviek Hutnenej asfaltové vrstvy, a že sa na výrobok a jeho výrobu

uplatňuje norma : **EN 13108-1 : 2006 / AC:2008****Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 1: Asfaltový betón.**

V rámci počítačovej skúšky typu AC 11 O 50/70;I;CE72, ktorá je v súlade s normou EN 13108-20:2006 sa overili:

Vlastnosť	Velkosť sita (mm)	Hodnota alebo kategória	Protokol o skúške
Zrinitosť	11,2	97 %	SZV/2012/321
	8	76 %	SZV/2012/321
	2	35 %	SZV/2012/321
	0,5	15 %	SZV/2012/321
	0,063	8,1 %	SZV/2012/321
Obsah asfaltu	B	5,2 %	SZV/2012/321
Medzerovitosť	maximálna	$V_{max4,0}$ (4,0%)	SZV/2012/321
	minimálna	$V_{min2,5}$ (2,5%)	SZV/2012/321
Maximálna pomerná hĺbka vyjazdenej koľaje		$PRD_{AIR5,0}$ (5,0%)	SZV/2012/321a
Maximálny sklon vyjazdenej koľaje		$WTS_{AIR0,07}$ (0,07mm)	SZV/2012/321a
Minimálny obsah asfaltu pre návrh zmesi		$B_{min5,4}$ (5,4%)	
Čižlivosť na vodu		ITSR ₈₀ (80%)	SZV/2012/321

Výrobca deklaruje uvedené hodnoty v rámci PST s toleranciami podľa TKP, tab.č.8,19.

Opis výrobku, účel a spôsob použitia v stavbe :

Asfaltový betón AC 11 O 50/70;I;CE72 spĺňa požiadavky normy a Katalógových listov asfaltových zmesí : 2008 (doplnkom k platným TKP MDPaT SR) a je vhodný do obrusných vrstiev krytu asfaltových vozoviek, pre najvyššiu triedu dopravného zaťaženia I. podľa STN 73 6114.

Obmedzenia :

Výrobok sa nesmie používať vo vnútorných priestoroch budov.

Názov a adresa autorizovanej osoby : VUIS-CESTY spol. s r.o.
Lamačská cesta 8, 817 16 Bratislava**Certifikát vnútropodnikovej kontroly číslo :** 1480 – CPD – 0032**Dátum vystavenia certifikátu :** 2.7.2008**Názvy a adresy laboratória, ktoré skúšky vykonali :**¹⁾ Laboratórium Zvolen, TPA Spoločnosť pre zabezpečenie kvality a inovácie s. r. o., Neresnícka cesta 3, 960 01 ZvolenMeno : Ing. Martin Olejár
Funkcia : vedúci skupiny SLOVAKIA ASFALT Stred
Dátum : 2.4.2012

podpis: