

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ



1392

Výrobce:

SLOVENSKÉ ŠTRKOPIESKY, s.r.o.

Tatranská 18

059 91 Veľký Slavkov

IČ: 36 51 29 07

11

1392 - CPD - 378

Výrobek je ve shodě s přílohou ZA normy

EN 13043:2002

**Kamenivo pro asfaltové směsi a povrchové vrstvy pozemních komunikací,
letištních a jiných dopravních ploch**

Provozovna: KOČOVCE I., 916 31 Kočovce		Druh kameniva: Směs těžného kameniva	
Článek	Základní charakteristiky dle Přílohy ZA	Vyjádření	Kategorie, hodnota
4.1.2	Frakce kameniva	Označení d/D	0/4
4.1.3	Zrnitost	Kategorie	G _A 90
4.1.3.1	Mezní hodnoty a tolerance pro zrnitost HK na středním síti	Kategorie	NPD
	Propad na středním síti (když D ≥ 2d)	Deklarovaná hodnota	NPD
4.1.3.2	Tolerance pro typickou zrnitost DK a SK 0/D s D ≤ 8 mm	Kategorie	G _{TC} 10
	Propad sítem D ± 5%, D/2 ± 10%, 0,063 ± 3% (mimo kat. f ₃)	Síto D = 98 %, síto D/2 = 70 %, síto 0,063 = 2 %	
4.1.5	Jakost jemných částic	Kategorie	MB _F 10
4.1.6	Tvar zm hrubého kameniva	Kategorie	NPD
4.1.7	Podíl ostrohranných zrn v hrubém kamenivu	Kategorie	NPD
4.2.2	Odolnost proti drcení hrubého kameniva	Kategorie	NPD
4.2.3	Ochladitelnost HK pro obrusné vrstvy	Kategorie	NPD
4.2.4	Obrusnost kameniva	Kategorie	NPD
4.2.5	Odolnost proti otěru hrubého kameniva	Kategorie	NPD
4.2.6	Odolnost proti obrusu pneumatikami s hroty	Kategorie	NPD
4.2.7.1	Objemová hmotnost	Deklarovaná hodnota	2,619 Mg/m ³
4.2.9.2	Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	Kategorie	NPD
4.2.10	Odolnost vůči tepelným šokům	Deklarovaná hodnota	NPD
4.2.11	Afinita mezi HK a asfaltovým pojivem	Deklarovaná hodnota	NPD
4.2.12	Rozpadavost čediče - ztráta hmotnosti po vaření	Deklarovaná hodnota	NPD
	- zvýšení hodnoty součinitele LA	Kategorie	NPD
4.3.2	Chemické složení	Deklarovaná hodnota	NPD
B.3.3	Obsah přírodních radionuklidů dle Vyhl. č. 307/2002 Sb. ve znění Vyhl. č. 499/2005 Sb.	Deklarovaná hodnota	Obsah Ra 226 ≤ 50 Bq/kg
			Index ≤ 1,0

Další charakteristiky

4.1.4	Obsah jemných částic	Kategorie	f ₃
4.2.9.1	Nasákavost	Kategorie	WA ₂₄ 2,
4.3.3	Hrubé organické znečišťující látky	Deklarovaná hodnota	m _{LPC} 0,25
7.1	Použitá surovina	Petrografický název	Štěrkopísek

Shoda byla posouzena systémem 2+, dle NV č. 190/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Výrobce připojil k výrobku označení CE a toto prohlášení zpracoval na základě Protokolu o počátečních zkouškách typu výrobku, provedených ZKK s.r.o. Hořice, č. 1680/10 ze dne 31.8.2010.

Velký Slavkov, dne 7.února 2011

Ing. Martin Josko, konatel