

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: Přírodní hrubé těžené
---	---

Článek	Základní charakteristiky dle Přílohy ZA	Vyjádření	Kategorie, hodnota
4.1.2	Frakce kameniva	Označení d/D	4/8
4.1.3	Zrnitost	Kategorie	G _C 90/15
4.1.3.1	Mezní hodnoty a tolerance pro zrnitost HK na středním síti	Kategorie	G _{25/15}
	Propad na středním síti (když D ≥ 2d)	Deklarovaná hodnota	40 % hm.
4.1.3.2	Tolerance pro typickou zrnitost DK a SK 0/D s D ≤ 8 mm	Kategorie	NPD
	Propad sítem D ± 5%, D/2 ± 10%, 0,063 ± 3% (mimo kat. f ₃)		NPD
4.1.5	Jakost jemných částic	Kategorie	NPD
4.1.6	Tvar zrn hrubého kameniva	Kategorie	S ₁₂₀
4.1.7	Podíl ostrohranných zrn v hrubém kamenivu	Kategorie	NPD
4.2.2	Odolnost proti drcení hrubého kameniva	Kategorie	LA ₃₀
4.2.3	Ochladitelnost HK pro obrusné vrstvy	Kategorie	PSV _{NR}
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	2,606 Mg/m ³
4.2.9.2	Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	Kategorie	F ₁
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 ₁
4.2.9.1	Nasákavost	Kategorie	WA ₂₄ 2
4.3.3	Hrubé organické znečišťující látky	Deklarovaná hodnota	m _{LPC} 0,5
7.1	Použitá surovina	Petrografický název	Šterkopísek

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, konateľ