

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 13139:2002
Kamenivo pro malty

Provozovna: KOČOVCE I., 916 31 Kočovce	Druh kameniva: Přírodní drobné těžené
---	--

Článek	Základní charakteristiky	Vyjádření	Kategorie, hodnota
5.2	Frakce kameniva	Označení d/D	0/4
5.3.1	Meze pro nadsítné a podsítné	Vyhovuje/Nevyhovuje	Vyhovuje
5.3.2	Typická zrnitost DK - propad na sítěch v % hm. dle Tabulky 2	Síto: 4 = 98 %, 1 = 60 %, 0,250 = 10 %	
5.3.2	Jemnost/hrubost (propad sítím 0,5)	Označení	MP
5.4	Tvar zrn	Deklarovaná hodnota	NPD
5.4.2	Obsah schránek živočichů	Deklarovaná hodnota	NPD
5.5	Jemné částice	Vyhovuje/Nevyhovuje pro kategorii	Vyhovuje pro kategorii 1
6.2.1	Objemová hmotnost zrn	Deklarovaná hodnota	2,619 Mg/m ³
6.2.2	Nasákavost	Deklarovaná hodnota	WA ₂₄ ≤ 1,5 % hm.
6.2.3	Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	Deklarovaná hodnota	NPD
7.2	Chloridy	Deklarovaná hodnota	≤ 0,01 % hm.
7.3.1	Sírany rozpustné v kyselině	Kategorie	AS _{0,2}
7.3.2	Celková síra	Vyhovuje/Nevyhovuje mezím	Vyhovuje, S ≤ 1% hm.
7.4.	Obsah humusovitých částic	Vyhovuje/Nevyhovuje	Vyhovuje
7.4	Obsah lehkých znečišťujících částic	Deklarovaná hodnota	≤ 0,25 % hm.
E.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

5.5.2	Jakost jemných částic	Deklarovaná hodnota	SE ₈₅
7.6.1	Odolnost proti alkalicko křemičité reakci	Deklarovaná hodnota	D = 133, S = 30 mmol/l rozpínavost < 0,10 %
9.1	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. 3481/10 ze dne 3.12.2010.

Veľký Slavkov, dne 25.března 2011

Ing. Martin Josko, konateľ