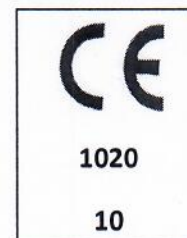


Prohlášení o vlastnostech

č.12/2013



Kód výrobku: 0/32 V

Identifikace stavebního výrobku: Štěrkodrt

Použití:

- EN 12620:2002+A1:2008 Kamenivo do betonu
- EN 13043:2002/AC:2004 Kamenivo pro asfaltové směsi a povrchové úpravy vozovek pozemních komunikací, letištních a jiných dopravních ploch
- EN 13242:2002+A1:2007 Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace

Výrobce: Basalt CZ s.r.o.
Všechlapy č.e.3, 417 71 Zabušany
IČ: 18234160
2+

Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků:

Oznámený subjekt: Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p.,
Pobočka Teplice, Tolstého 447, 415 03 Teplice, č. NO 1020
provedl posouzení a ověřování stálosti vlastností
podle systému 2+
a vydal **Certifikát č. 1020-CPR-040 034834**

Základní charakteristika dle Přílohy ZA	Vyjádření	Kategorie, hodnota podle EN 12620+A1	Kategorie, hodnota podle EN 13043	Kategorie, hodnota podle EN 13242+A1
Frakce kameniva	Označení d/D	0/32	0/32	0/32
Zrnitost	Kategorie	G _A 90	G _A 90	G _A 85
Meze a tolerance pro zrnitost HK na mezilehlém síti	Kategorie	---	---	GT _A 25
Typická zrnitost DK a SK - propad na sítích v % hm. dle Tab.4	Hodnota	NPD	---	73
Tvar zrn hrubého kameniva - index plochosti	Kategorie	NPD	NPD	NPD
Tvar zrn hrubého kameniva - tvarový index	Kategorie	ND	NPD	NPD
Obsah schránek živočichů	Kategorie	NPD	---	---
Obsah jemných částic	Kategorie	f ₁₁	f ₁₀	f ₅
Kvalita jemných částic	Vyhovuje/nevhovuje Kategorie Deklarovaná hodnota	vyhovuje	MB _F 10	vyhovuje
Odolnost proti drcení hrubého kameniva	Kategorie	LA ₁₅	LA ₁₅	LA ₂₀
Odolnost proti otěru hrubého kameniva	Kategorie	M _D E10	M _D E10	M _D E20
Odolnost proti ohladitelnosti hrubého kameniva	Kategorie	NPD	NPD	---
Odolnost proti povrchovému obrušování	Kategorie	NPD	NPD	---
Odolnost proti obrušování s hroty	Kategorie	NPD	NPD	---
Chloridy	Deklarovaná hodnota	0,009%Cl	---	---
Sírany rozpustné v kyselině	Kategorie	AS _{0,2}	---	AS _{0,2}
Celková síra	Vyhovuje/nevhovuje	vyhovuje	---	vyhovuje, S ₁
Obsah humusovitých částic drobného kameniva	Vyhovuje/nevhovuje	NPD	NPD	NPD

Složky přírodního kameniva, které ovlivňují průběh tuhnutí a tvrdnutí betonu a směsi stmelené hydraulickými pojivy	Vyhovuje/nevhovuje	NPD	NPD	NPD
Obsah oxidu uhličitého v drobném kamenivu pro obrusné vrstvy betonových vozovek	Deklarovaná hodnota	NPD	NPD	NPD
Objemová stálost - smršťování při vysychání	Vyhovuje/nevhovuje	NPD	NPD	NPD
Objemová hmotnost	Deklarovaná hodnota	3,01 – 3,13 Mg/m ³		
Nasákavost	Deklarovaná hodnota	WA ₂₄ <1,5%	---	WA ₂₄ <1,5%
Odolnost HK proti zmrazování a rozmrazování	Kategorie	F ₁	F ₁	F ₁
Afinita mezi hrubým kamenivem a asfaltovým pojivem	Deklarovaná hodnota	---	NPD	---
Rozpadavost čediče - ztráta hmotnosti po vaření	Deklarovaná hodnota	---	SB _{LA}	---
Rozpadavost čediče - zvýšení hodnoty součinitele LA	Kategorie	---	SB _{LA}	---
Odolnost vůči tepelným šokům	Deklarovaná hodnota	---	NPD	---
Alkalicko-křemičitá reakce	Deklarovaná hodnota	vyhovuje	---	---
Obsah přírodních radionuklidů dle Vyhl.č.307/2002 Sb. ve znění Vyhl.č.499/2005 Sb.	Deklarovaná hodnota	Ra-226≤50 Bq kg ⁻¹	Ra-226≤50 Bq kg ⁻¹	Ra-226≤50 Bq kg ⁻¹
		Index ≤ 0,5	Index ≤ 0,5	Index ≤ 0,5

Další charakteristiky

Sypná hmotnost	Deklarovaná hodnota	1,56 – 1,76 Mg/m ³
Obsah lehkých znečišťujících částic	Deklarovaná hodnota	≤ 0,2% hm.
Použitá surovina	Petrografický název	čedič

Vlastnosti výrobku Směs kameniva frakce 0/32 mm, vyrobené v místě výroby Kamenolom Všechlapy (Kód výrobku Štěrkodrt' 0/32 V) je ve shodě s vlastnostmi uvedenými v prvním sloupci tabulky tohoto prohlášení a v odpovídající kvalitě podle příslušného sloupce.

Toto prohlášení o vlastnostech vydává na svou výhradní odpovědnost výrobce Basalt CZ s.r.o., Všechlapy č.e.3, 417 71 Zabuřany.

Jménem výrobce: Ing. Kamila Schwertschalová, Manager kvality

Ve Všechlapech, dne 12.9.2017


BASALT CZ s.r.o.
 Všechlapy č.e.3, 417 71 Zabuřany
 IČ: 18234160 DIČ: CZ18234160