

Prohlášení o vlastnostech č. 021/CPR/2024

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 a 574/2014

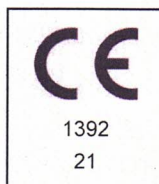
- Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **LÍPA NAD ORLICÍ frakce 0/32**
Přírodní kamenivo – směs těžného kameniva, hornina šterkopísek
- Zamýšlené/zamýšlená použití:
Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace
- Výrobce: **BEZEDOS s.r.o., Náchodská 628, 549 32 Velké Poříčí, IČO: 275 04 867**
Tel.: +420 602 809 444, e-mail: piskovna@bezedos.cz
- Zplnomocněný zástupce: –
- Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností (AVCP): **Systém 2+**
- Harmonizovaná norma: EN 13242:2002+A1:2007 Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace
Oznámený subjekt: **Zkušebna kamene a kameniva, s.r.o., oznámený subjekt č. 1392**
- Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
Tvar zrn, frakce a objemová hmotnost		EN 13242:2002+A1:2007
- Frakce kameniva	0/32	
- Zrnitost	G_A85	
- Tolerance pro typickou zrnitost směsi	NPD	
- Tvar zrn hrubého kameniva – tvarový index	Sl₂₀	
- Objemová hmotnost	2,644 Mg/m³	
Čistota		
- Obsah jemných částic	f₇	
- Kvalita jemných částic – Ekvivalent písku	SE₄ 35	
Odolnost proti drcení		
- Součinitel Los Angeles	LA₄₀	
Nasákavost		
- Nasákavost	WA₂₄ 2	
Složky		
- Sířany rozpustné v kyselině	AS_{0,2}	
- Celková síra	S₁	
Nebezpečné látky		
- Uvolňování těžkých kovů	NPD	
- Uvolňování polycyklických aromatických uhlovodíků	NPD	
- Uvolňování jiných nebezpečných látek	NPD	
Odolnost vůči povětrnosti		
- Ztráta hmotnosti po vaření	NPD	
- Zvýšení součinitele LA po vaření	NPD	
Trvanlivost vůči zmrazování a rozmrazování		
- Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	F₂	
- Zkouška síranem hořečnatým	NPD	

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 a 574/2014 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ve Velkém Poříčí dne 26.2.2024	Jméno: Radoš Holub, jednatel společnosti	Podpis: 
--------------------------------	--	---



BEZEDOS s.r.o., Náchodská 628, 549 32 Velké Poříčí, IČO: 275 04 867
Tel.: +420 602 809 444, e-mail: piskovna@bezedos.cz

Výrobce:

Identifikační kód výrobku: LÍPA NAD ORLICÍ frakce 0/32
Referenční číslo Prohlášení o vlastnostech: 021/CPR/2024
Zamýšlené/zamýšlená použití výrobku:

- Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace

Identifikační číslo oznámeného subjektu: 1392

Deklarované vlastnosti uvedené v Prohlášení o vlastnostech:

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
Tvar zrn, frakce a objemová hmotnost		EN 13242:2002+A1:2007
- Frakce kameniva	0/32	
- Zrnitost	G _{A85}	
- Tolerance pro typickou zrnitost směsi	NPD	
- Tvar zrn hrubého kameniva – tvarový index	S _{l20}	
- Objemová hmotnost	2,644 Mg/m ³	
Čistota		
- Obsah jemných částic	f ₇	
- Kvalita jemných částic – Ekvivalent písku	SE ₄ 35	
Odolnost proti drcení		
- Součinitel Los Angeles	LA ₄₀	
Nasákavost		
- Nasákavost	WA ₂₄ 2	
Složky		
- Síran rozpustný v kyselině	AS _{0,2}	
- Celková síra	S ₁	
Nebezpečné látky		
- Uvolňování těžkých kovů	NPD	
- Uvolňování polycyklických aromatických uhlovodíků	NPD	
- Uvolňování jiných nebezpečných látek	NPD	
Odolnost vůči povětrnosti		
- Ztráta hmotnosti po vaření	NPD	
- Zvýšení součinitele LA po vaření	NPD	
Trvanlivost vůči zmrazování a rozmrazování		
- Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	F ₂	
- Zkouška síranem hořečnatým	NPD	