



TECHNICKÝ LIST č.213.0-32 SŽDC

Výrobce: **Kámen a písek spol. s r.o. Lidická 277 381 01 Český Krumlov**

Provozovna: **kamenolom Plešovice**

Výrobek: **šterkodrt' 0/32-kv pro konstrukční vrstvy tělesa železničního spodku**

Použití: **Kamenivo pro drážní stavby**

Technické vlastnosti:

Zrnitost	podle OTP SŽDC
Jemné částice	5,2%
Methylenová modř	5,7g/kg
Ztráta sušením	MZZS = 0,263%
Číslo nestejnozrnnosti	58,6
Cizorodé částice	RCC=0,0%
Odolnost proti drcení	LA = 20,9
Nasákavost	WA ₂₄ = 0,5%
Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	F = 1,0%
Odolnost proti působení síranem sodným	2,2%
Objemová hmotnost	2,660 Mg/m ³ (přirozená)
Sypná hmotnost volně sypaného kameniva	1,690 Mg/m ³
Sypná hmotnost setřeseného kameniva	2,120 Mg/m ³
Mezerovitost volně sypaná	36,5 %
Mezerovitost setřesená	20,3 %
Propustnost	vodopropustná
Namrzavost	nenamrzavá
Obsah přírodních radionuklidů	I < 1
Petrografický popis	granulit-granulitová ruda

Výrobek splňuje OTP SŽDC č.j. 25 640/06-OP

Výrobek splňuje požadavky na obecnou bezpečnost ve smyslu zákona 102/2001 Sb.

Technický list se vydává pro stanovení shody ve smyslu §8 odst.1 vyhlášky 163/2002 Sb. v platném znění