



## TECHNICKÝ LIST č.306.0-250

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

Provozovna: **kamenolom Kobylí hora**

Výrobek: **Kamenitá sypanina drcená 0/250**

Kamenitá sypanina z tvrdých skalních hornin 0 / 250 mm (po prvním drcení)  
Podle ČSN 73 6133

Surovina jemnozrná granulitová rula (granulit)

### Vlastnosti

|   |                        |
|---|------------------------|
| Objemová hmotnost   | 2,66 Mg/m <sup>3</sup> |
| Obsah zrn nad 63 mm   | > 50 %                 |
| Obsah jemných částic  | 5 – 15 %               |
| Namrzavost  | mat. příliš hrubozrný  |
| Přirozená vlhkost   | 4,2%                   |
| Číslo nestejnozrnosti   | 69,5                   |
| Mez tekutosti <sup>2)</sup>                                     | --                     |
| Mez plasticity <sup>2)</sup>                                    | --                     |
| Číslo plasticity <sup>2)</sup>                                  | 0                      |
| Obsah organických látek   | negativní              |
| Optimální vlhkost <sup>1)</sup>                                 | 7,3 %                  |
| Maximální objemová hmotnost sušiny $\rho_{d,max}$ <sup>1)</sup> | 2150 kg/m <sup>3</sup> |
| Okamžitý index únosnosti IBI <sup>1)</sup>                      | 77,5                   |
| Poměr únosnosti nasyceného vzorku (96 h) CBR <sup>1)</sup>      | 65,0                   |
| Nasákavost WA <sub>24</sub>                                     | 0,5%                   |

<sup>1)</sup>Zkouška zhutnitelnosti Proctor standart provedena na frakci 0/32 mm.

<sup>2)</sup>Vzhledem k charakteru materiálu (příliš hrubozrný) nelze zkoušku provést.

Výrobek vhodný do zemního tělesa pozemních komunikací včetně aktivní zóny, na zásypy rýh a výkopů, na zásypy a obsypy objektů, zemní valy, terénní úpravy.

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