

## SLÉVÁRENSKÝ PÍSEK - ST 52

Spékavost min.	8,0 % max
Vyplavitelné látky	0,2 % max
pH	7,0

síta	zůstatek		propad
mm	g	%	%
0,800	0	0	100,00
0,630	0,04	0,04	99,96
0,500	1,84	1,84	98,12
0,400	13,60	13,60	84,52
0,315	37,53	37,53	46,99
0,200	43,57	43,57	3,42
0,100	3,34	3,34	0,08
< 0,100	0,08	0,08	0,00
celkem	100	100	

Sth Teoretický povrch cm <sup>2</sup> /g:	74,798
MK <sub>calc</sub> Střední velikost zrn mm	0,319
AFS	49,19
d <sub>50</sub> mm:	0,322
d <sub>75</sub> mm:	0,257
d <sub>25</sub> mm:	0,378
log w	51,99
log w %	49,92
Podíly ostřiva pod 0,1 mm %	0,08
Ztráta žiháním %	0,06
n <sub>th</sub> Teoretický specifický počet zrn ks/g	36740,60

