

Fator tempo em função da porcentagem de recalque para adensamento pela Teoria de Terzaghi									
U	T	U	T	U	T	U	T	U	T
1%	0,0001	21%	0,0346	41%	0,132	61%	0,297	81%	0,588
2%	0,0003	22%	0,0380	42%	0,138	62%	0,307	82%	0,610
3%	0,0007	23%	0,0415	43%	0,145	63%	0,318	83%	0,633
4%	0,0013	24%	0,0452	44%	0,152	64%	0,329	84%	0,658
5%	0,0020	25%	0,0491	45%	0,159	65%	0,340	85%	0,684
6%	0,0028	26%	0,0531	46%	0,166	66%	0,352	86%	0,712
7%	0,0038	27%	0,0572	47%	0,173	67%	0,364	87%	0,742
8%	0,0050	28%	0,0616	48%	0,181	68%	0,377	88%	0,774
9%	0,0064	29%	0,0660	49%	0,189	69%	0,389	89%	0,809
10%	0,0078	30%	0,0707	50%	0,197	70%	0,403	90%	0,848
11%	0,0095	31%	0,0755	51%	0,204	71%	0,416	91%	0,891
12%	0,0113	32%	0,0804	52%	0,212	72%	0,431	92%	0,938
13%	0,0133	33%	0,0855	53%	0,221	73%	0,445	93%	0,992
14%	0,0154	34%	0,0908	54%	0,230	74%	0,461	94%	1,054
15%	0,0177	35%	0,0962	55%	0,239	75%	0,477	95%	1,128
16%	0,0201	36%	0,102	56%	0,248	76%	0,493	96%	1,219
17%	0,0227	37%	0,108	57%	0,257	77%	0,510	97%	1,335
18%	0,0254	38%	0,113	58%	0,266	78%	0,528	98%	1,500
19%	0,0283	39%	0,119	59%	0,276	79%	0,547	99%	1,781
20%	0,0314	40%	0,126	60%	0,287	80%	0,567	100%	∞

