

Algoritmo	Step	Win Size	<i>WinDiff</i>	$P_k$	Acurcia	Preciso	Revocao	$F^1$	#Segs
TextTilin w:35 s:25	25	35	0.490	0.471	0.560	0.515	0.269	0.348	8.083
TextTilin w:40 s:25	25	40	0.496	0.477	0.554	0.557	0.254	0.338	7.667
TextTilin w:45 s:25	25	45	0.497	0.476	0.554	0.524	<b>0.275</b>	0.351	7.917
TextTilin w:50 s:25	25	50	0.488	0.465	0.565	0.545	0.264	0.346	7.250
TextTilin w:55 s:25	25	55	<b>0.475</b>	<b>0.454</b>	0.570	0.551	0.275	<b>0.358</b>	7.583
TextTilin w:35 s:35	35	35	0.490	0.471	0.560	0.575	0.223	0.310	6.333
TextTilin w:40 s:35	35	40	0.500	0.481	0.552	0.562	0.227	0.310	6.333
TextTilin w:45 s:35	35	45	0.512	0.495	0.541	0.550	0.221	0.296	6.583
TextTilin w:50 s:35	35	50	0.512	0.494	0.532	0.521	0.213	0.285	6.667
TextTilin w:55 s:35	35	55	0.503	0.482	0.545	0.526	0.204	0.286	6.417
TextTilin w:35 s:45	45	35	0.487	0.468	0.566	0.601	0.201	0.292	5.667
TextTilin w:40 s:45	45	40	0.502	0.484	0.551	0.548	0.186	0.269	5.667
TextTilin w:45 s:45	45	45	0.501	0.481	0.557	0.555	0.197	0.277	5.750
TextTilin w:50 s:45	45	50	0.499	0.480	0.550	0.547	0.208	0.287	5.917
TextTilin w:55 s:45	45	55	0.515	0.491	0.536	0.533	0.188	0.264	6.083
TextTilin w:35 s:55	55	35	0.497	0.482	0.554	0.581	0.172	0.253	4.833
TextTilin w:40 s:55	55	40	0.524	0.503	0.531	0.510	0.143	0.211	4.833
TextTilin w:45 s:55	55	45	0.523	0.504	0.523	0.444	0.119	0.182	4.667
TextTilin w:50 s:55	55	50	0.516	0.497	0.527	0.404	0.142	0.205	5.083
TextTilin w:55 s:55	55	55	0.492	0.470	0.561	0.616	0.182	0.270	5.083
TextTilin w:35 s:65	65	35	0.494	0.477	0.555	0.588	0.134	0.214	4.167
TextTilin w:40 s:65	65	40	0.505	0.487	0.546	0.506	0.124	0.191	4.167
TextTilin w:45 s:65	65	45	0.478	0.457	0.575	<b>0.640</b>	0.168	0.257	4.250
TextTilin w:50 s:65	65	50	0.482	0.467	0.565	0.479	0.175	0.252	4.583
TextTilin w:55 s:65	65	55	0.477	0.459	<b>0.577</b>	0.587	0.192	0.284	4.583