



SIMpull® CoilPAK™ Payoff **REMAINING FOOTAGE CHART**

INSTRUCTIONS: Weigh the CoilPAK™ Payoff and use the chart below to determine the amount left in the package. Footage quantities are estimates only.

WEIGHT (LBS)	14 SOL		14 STR	
	CONDUCTOR COUNT			
	1	1		
	INITIAL FOOTAGE			
	2500	2500		
48				
47				
46				
45				
44				
43				
42				
41				
40			2500	
39			2438	
38	2500	2375		
37	2434	2313		
36	2368	2250		
35	2303	2188		
34	2237	2125		
33	2171	2063		
32	2105	2000		
31	2039	1938		
30	1974	1875		
29	1908	1813		
28	1842	1750		
27	1776	1688		
26	1711	1625		
25	1645	1563		
24	1579	1500		
23	1513	1438		
22	1447	1375		
21	1382	1313		
20	1316	1250		
19	1250	1188		
18	1184	1125		
17	1118	1063		
16	1053	1000		
15	987	938		
14	921	875		
13	855	813		
12	789	750		
11	724	688		
10	658	625		
9	592	563		
8	526	500		
7	461	438		
6	395	375		
5	329	313		
4	263	250		
3	197	188		
2	132	125		
1	66	63		

WEIGHT (LBS)	12 SOLID		
	CONDUCTOR COUNT		
	1	2	3
	INITIAL FOOTAGE		
	2000	1000	600
48			
47			
46			
45	2000	1000	
44	1956	978	
43	1911	956	
42	1867	933	
41	1822	911	
40	1778	889	600
39	1733	867	585
38	1689	844	570
37	1644	822	555
36	1600	800	540
35	1556	778	525
34	1511	756	510
33	1467	733	495
32	1422	711	480
31	1378	689	465
30	1333	667	450
29	1289	644	435
28	1244	622	420
27	1200	600	405
26	1156	578	390
25	1111	556	375
24	1067	533	360
23	1022	511	345
22	978	489	330
21	933	467	315
20	889	444	300
19	844	422	285
18	800	400	270
17	756	378	255
16	711	356	240
15	667	333	225
14	622	311	210
13	578	289	195
12	533	267	180
11	489	244	165
10	444	222	150
9	400	200	135
8	356	178	120
7	311	156	105
6	267	133	90
5	222	111	75
4	178	89	60
3	133	67	45
2	89	44	30
1	44	22	15

WEIGHT (LBS)	12 STRANDED		
	CONDUCTOR COUNT		
	1	2	3
	INITIAL FOOTAGE		
	2000	1000	600
48	2000	1000	
47	1958	979	
46	1917	958	
45	1875	938	
44	1833	917	
43	1792	896	600
42	1750	875	586
41	1708	854	572
40	1667	833	558
39	1625	813	544
38	1583	792	530
37	1542	771	516
36	1500	750	502
35	1458	729	488
34	1417	708	474
33	1375	688	460
32	1333	667	447
31	1292	646	433
30	1250	625	419
29	1208	604	405
28	1167	583	391
27	1125	563	377
26	1083	542	363
25	1042	521	349
24	1000	500	335
23	958	479	321
22	917	458	307
21	875	438	293
20	833	417	279
19	792	396	265
18	750	375	251
17	708	354	237
16	667	333	223
15	625	313	209
14	583	292	195
13	542	271	181
12	500	250	167
11	458	229	154
10	417	208	140
9	375	188	126
8	333	167	112
7	292	146	98
6	250	125	84
5	208	104	70
4	167	83	56
3	125	63	42
2	83	42	28
1	42	21	14

WEIGHT (LBS)	10 SOLID		
	CONDUCTOR COUNT		
	1	2	3
	INITIAL FOOTAGE		
	1250	600	400
48			
47			
46	1250		
45	1223		
44	1196	600	400
43	1168	586	391
42	1141	573	382
41	1114	559	373
40	1087	545	364
39	1060	532	355
38	1033	518	345
37	1005	505	336
36	978	491	327
35	951	477	318
34	924	464	309
33	897	450	300
32	870	436	291
31	842	423	282
30	815	409	273
29	788	395	264
28	761	382	255
27	734	368	245
26	707	355	236
25	679	341	227
24	652	327	218
23	625	314	209
22	598	300	200
21	571	286	191
20	543	273	182
19	516	259	173
18	489	245	164
17	462	232	155
16	435	218	145
15	408	205	136
14	380	191	127
13	353	177	118
12	326	164	109
11	299	150	100
10	272	136	91
9	245	123	82
8	217	109	73
7	190	95	64
6	163	82	55
5	136	68	45
4	109	55	36
3	82	41	27
2	54	27	18
1	27	14	9

WEIGHT (LBS)	10 STRANDED		
	CONDUCTOR COUNT		
	1	2	3
	INITIAL FOOTAGE		
	1250	600	400
48	1250		
47	1224		
46	1198	600	400
45	1172	587	391
44	1146	574	383
43	1120	561	374
42	1094	548	365
41	1068	535	357
40	1042	522	348
39	1016	509	339
38	990	496	330
37	964	483	322
36	938	470	313
35	911	457	304
34	885	443	296
33	859	430	287
32	833	417	278
31	807	404	270
30	781	391	261
29	755	378	252
28	729	365	243
27	703	352	235
26	677	339	226
25	651	326	217
24	625	313	209
23	599	300	200
22	573	287	191
21	547	274	183
20	521	261	174
19	495	248	165
18	469	235	157
17	443	222	148
16	417	209	139
15	391	196	130
14	365	183	122
13	339	170	113
12	313	157	104
11	286	143	96
10	260	130	87
9	234	117	78
8	208	104	70
7	182	91	61
6	156	78	52
5	130	65	44
4	104	52	35
3	78	39	26
2	52	26	17
1	26	13	9

