



Drawdown Bar Conversion Chart For Wet Film Thickness

Bar Size	Wet Film Thickness in Mils	Wet Film Thickness In Microns	Wet Film Thickness In mm
0	0	0	0
2.5	0.25	6.35	0.00635
3	0.3	7.62	0.00762
3.5	0.35	8.89	0.00889
4	0.4	10.16	0.01016
4.5	0.45	11.43	0.01143
5	0.5	12.7	0.0127
5.5	0.55	13.97	0.01397
6	0.6	15.24	0.01524
6.5	0.65	16.51	0.01651
7	0.7	17.78	0.01778
8	0.8	20.32	0.02032
9	0.9	22.86	0.02286
10	1	25.4	0.0254
11	1.1	27.94	0.02794
12	1.2	30.48	0.03048
13	1.3	33.02	0.03302
14	1.4	35.56	0.03556
15	1.5	38.1	0.0381
16	1.6	40.64	0.04064
17	1.7	43.18	0.04318
18	1.8	45.72	0.04572
19	1.9	48.26	0.04826
20	2	50.8	0.0508
22	2.2	55.88	0.05588
24	2.4	60.96	0.06096
26	2.6	66.04	0.06604
28	2.8	71.12	0.07112
30	3	76.2	0.0762
32	3.2	81.28	0.08128
34	3.4	86.36	0.08636
36	3.6	91.44	0.09144
38	3.8	96.52	0.09652
40	4	101.6	0.1016
42	4.2	106.68	0.10668
44	4.4	111.76	0.11176
46	4.6	116.84	0.11684
48	4.8	121.92	0.12192
50	5	127	0.127
52	5.2	132.08	0.13208
54	5.4	137.16	0.13716
56	5.6	142.24	0.14224
58	5.8	147.32	0.14732
60	6	152.4	0.1524
62	6.2	157.48	0.15748
64	6.4	162.56	0.16256
66	6.6	167.64	0.16764
68	6.8	172.72	0.17272
70	7	177.8	0.1778
72	7.2	182.88	0.18288
74	7.4	187.96	0.18796
76	7.6	193.04	0.19304
78	7.8	198.12	0.19812
80	8	203.2	0.2032
82	8.2	208.28	0.20828
84	8.4	213.36	0.21336
86	8.6	218.44	0.21844
88	8.8	223.52	0.22352
90	9	228.6	0.2286