

(290 mm de longueur x 57 mm de hauteur x 90 mm de profondeur horizontale)
 (11 1/2 po de longueur x 2 1/4 po de hauteur x 3 1/2 po de profondeur horizontale)

ASSISE VERTICALE

toujours une brique + un joint dans le tableau ci-dessous

Nombre d'assises	Joint de 3/8 po	Joint de 1/2 po	Joint de 10 mm
1	0 pi 2 5/8 po	0 pi 2 3/4 po	67 mm
2	0 pi 5 1/4 po	0 pi 5 1/2 po	133 mm
3	0 pi 7 7/8 po	0 pi 8 1/4 po	200 mm
4	0 pi 10 1/2 po	0 pi 11 po	267 mm
5	1 pi 1 1/8 po	1 pi 1 3/4 po	333 mm
6	1 pi 3 3/4 po	1 pi 4 1/2 po	400 mm
7	1 pi 6 3/8 po	1 pi 7 1/4 po	467 mm
8	1 pi 9 po	1 pi 10 po	533 mm
9	1 pi 11 5/8 po	2 pi 3/4 po	600 mm
10	2 pi 2 1/4 po	2 pi 3 1/2 po	667 mm
11	2 pi 4 7/8 po	2 pi 6 1/4 po	733 mm
12	2 pi 7 1/2 po	2 pi 9 po	800 mm
13	2 pi 10 1/8 po	2 pi 11 3/4 po	867 mm
14	3 pi 3/4 po	3 pi 2 1/2 po	933 mm
15	3 pi 3 3/8 po	3 pi 5 1/4 po	1 000 mm
16	3 pi 6 po	3 pi 8 po	1 067 mm
17	3 pi 8 5/8 po	3 pi 10 3/4 po	1 133 mm
18	3 pi 11 1/4 po	4 pi 1 1/2 po	1 200 mm
19	4 pi 1 7/8 po	4 pi 4 1/4 po	1 267 mm
20	4 pi 4 1/2 po	4 pi 7 po	1 333 mm
21	4 pi 7 1/8 po	4 pi 9 3/4 po	1 400 mm
22	4 pi 9 3/4 po	5 pi 1/2 po	1 467 mm
23	5 pi 3/8 po	5 pi 3 1/4 po	1 533 mm
24	5 pi 3 po	5 pi 6 po	1 600 mm
25	5 pi 5 5/8 po	5 pi 8 3/4 po	1 667 mm
26	5 pi 8 1/4 po	5 pi 11 1/2 po	1 733 mm
27	5 pi 10 7/8 po	6 pi 2 1/4 po	1 800 mm
28	6 pi 1 1/2 po	6 pi 5 po	1 867 mm
29	6 pi 4 1/8 po	6 pi 7 3/4 po	1 933 mm
30	6 pi 6 3/4 po	6 pi 10 1/2 po	2 000 mm
31	6 pi 9 3/8 po	7 pi 1 1/4 po	2 067 mm
32	7 pi 0 po	7 pi 4 po	2 133 mm
33	7 pi 2 5/8 po	7 pi 6 3/4 po	2 200 mm
34	7 pi 5 1/4 po	7 pi 9 1/2 po	2 267 mm
35	7 pi 7 7/8 po	8 pi 1/4 po	2 333 mm
36	7 pi 10 1/2 po	8 pi 3 po	2 400 mm
37	8 pi 1 1/8 po	8 pi 5 3/4 po	2 467 mm
38	8 pi 3 3/4 po	8 pi 8 1/2 po	2 533 mm
39	8 pi 6 3/8 po	8 pi 11 1/4 po	2 600 mm
40	8 pi 9 po	9 pi 2 po	2 667 mm

ASSISE HORIZONTALE

Joint de 3/8 po	Joint de 1/2 po	Joint de 10 mm
0 pi 11 1/2 po	0 pi 11 1/2 po	290 mm
1 pi 11 3/8 po	1 pi 11 1/2 po	590 mm
2 pi 11 1/4 po	2 pi 11 1/2 po	890 mm
3 pi 11 1/8 po	3 pi 11 1/2 po	1 190 mm
4 pi 11 pi	4 pi 11 1/2 po	1 490 mm
5 pi 10 7/8 po	5 pi 11 1/2 po	1 790 mm
6 pi 10 3/4 po	6 pi 11 1/2 po	2 090 mm
7 pi 10 5/8 po	7 pi 11 1/2 po	2 390 mm
8 pi 10 1/2 po	8 pi 11 1/2 po	2 690 mm
9 pi 10 3/8 po	9 pi 11 1/2 po	2 990 mm
10 pi 10 1/4 po	10 pi 11 1/2 po	3 290 mm
11 pi 10 1/8 po	11 pi 11 1/2 po	3 590 mm
12 pi 10 po	12 pi 11 1/2 po	3 890 mm
13 pi 9 7/8 po	13 pi 11 1/2 po	4 190 mm
14 pi 9 3/4 po	14 pi 11 1/2 po	4 490 mm
15 pi 9 5/8 po	15 pi 11 1/2 po	4 790 mm
16 pi 9 1/2 po	16 pi 11 1/2 po	5 090 mm
17 pi 9 3/8 po	17 pi 11 1/2 po	5 390 mm
18 pi 9 1/4 po	18 pi 11 1/2 po	5 690 mm
19 pi 9 1/8 po	19 pi 11 1/2 po	5 990 mm
20 pi 9 po	20 pi 11 1/2 po	6 290 mm
21 pi 8 7/8 po	21 pi 11 1/2 po	6 590 mm
22 pi 8 3/4 po	22 pi 11 1/2 po	6 890 mm
23 pi 8 5/8 po	23 pi 11 1/2 po	7 190 mm
24 pi 8 1/2 po	24 pi 11 1/2 po	7 490 mm
25 pi 8 3/8 po	25 pi 11 1/2 po	7 790 mm
26 pi 8 1/4 po	26 pi 11 1/2 po	8 090 mm
27 pi 8 1/8 po	27 pi 11 1/2 po	8 390 mm
28 pi 8 po	28 pi 11 1/2 po	8 690 mm
29 pi 7 7/8 po	29 pi 11 1/2 po	8 990 mm
30 pi 7 3/4 po	30 pi 11 1/2 po	9 290 mm
31 pi 7 5/8 po	31 pi 11 1/2 po	9 590 mm
32 pi 7 1/2 po	32 pi 11 1/2 po	9 890 mm
33 pi 7 3/8 po	33 pi 11 1/2 po	10 190 mm
34 pi 7 1/4 po	34 pi 11 1/2 po	10 490 mm
35 pi 7 1/8 po	35 pi 11 1/2 po	10 790 mm
36 pi 7 po	36 pi 11 1/2 po	11 090 mm
37 pi 6 7/8 po	37 pi 11 1/2 po	11 390 mm
38 pi 6 3/4 po	38 pi 11 1/2 po	11 690 mm
39 pi 6 5/8 po	39 pi 11 1/2 po	11 990 mm

49,8 briques métriques Norman couvrent un mètre carré
 4,6 briques métriques Norman couvrent un pied carré
 Les dimensions impériales sont arrondies