

TIPO DE MANPUESTO	dimensiones			espesor del muro cm	espesor de la junta cm	cantidad unid./m ²	mezcla lts./m ²	materiales con cemento de albañilería			materiales con cemento y cal			mano de obra		
	a	h	l					mezcla	c° albañil	arena	mezcla	cemento	cal	arena	oficial	ayudante
	cm	cm	cm					dosificación	kg/m ²	m ³ /m ²	dosificación	kg/m ²	kg/m ²	m ³ /m ²	h/m ²	h/m ²
LH 8 (Ladrillo hueco del 8)	8	18	33	8	2	15,2	8	1:5	2	0,012	1/4:1:3	0,99	1,89	0,009	0,40	0,35
LH 12 (Ladrillo hueco del 12)	12	18	33	12	2	15,2	12	1:5	3	0,010	1/4:1:3	1,48	2,83	0,014	0,40	0,35
LH 18 (Ladrillo hueco del 18)	18	18	33	18	2	15,2	18	1:5	4,50	0,023	1/4:1:3	2,22	4,24	0,021	0,40	0,35
BP 12 (Bloque portante del 12)	12	19	33	12	1	15,2	8	1:5	2	0,010	1/4:1:4	1,02	1,30	0,012	0,40	0,35
Común de 15	11,5	5	24,5	11,5	1,5	60	34,5	1:5	8,63	0,045	1/2:1:3	8,09	7,88	0,038	0,85	0,85
BP 18 (Bloque portante del 18)	18	19	33	18	1	15,2	8	1:5	2	0,010	1/4:1:4	1,02	1,30	0,012	0,40	0,35
Común de 30	11,5	5	24,5	24,5	1,5	120	69,1	1:7	12,96	0,098	1/4:1:3	8,51	16,28	0,080	1,70	1,70

Los valores indicados pueden variar de acuerdo al uso y modo de ejecución