

## Paredes dobles albañilería

Descripción básica	Espesor (m)	masa est. (kg/m <sup>2</sup> )	RA	RA,tr	Titular ensayo	Informe: código resultado	Fecha
LGF 7cm+lana roca 4cm(70Kg/m <sup>3</sup> )+LGF 5cm, yeso 1cm ambas caras. Desconexión con EEPS 1,5 cm	0,18	111	53	47	Hispalyt	B0103-06-M122	27/05/05
LGF 7cm+lana roca 4cm(70Kg/m <sup>3</sup> )+LGF 7cm,yeso 1cm ambas caras. Desconexión con EEPS 1,4 cm	0,2	132	55	50	Cerabrick	PROC0906-PDOBLE-M82	17/11/03
LHD 7cm+lana roca 4cm(70Kg/m <sup>3</sup> )+LHD 7cm,yeso 1cm ambas caras. Desconexión con EEPS 1,5 cm	0,2	171	54	50	Hispalyt	B0103-03-M116	03/05/05
Mortero monocapa+LHD 9cm 1/2 asta+poliuretano proyectado 4cm+LHS 4cm+yeso 1,5cm	0,235	198	48	45	----	Fachada 1	----
LGF 9cm+lana roca 4cm(70Kg/m <sup>3</sup> )+LGF 9cm, yeso 1cm ambas caras. Desconexión con EEPS 1,5 cm	0,24	170	57	52	Hispalyt	B0103-06-M125	16/06/05
Ladrillo caravista+mortero+poliuretano proyectado 3cm+LGF 6cm+yeso 1,5cm	0,24	208	49	45	----	9901B0440-H10-3	04/10/99
LHD 8cm+lana roca 6cm(70Kg/m <sup>3</sup> )+LHD 8cm, yeso 1cm ambas caras. Desconexión con EEPS 1,5 cm	0,24	215	56	52	Hispalyt	B0103-03-M115	16/05/05
Ladrillo caravista 10,8cm+mortero 1cm+lana mineral 4cm y 21 kg/m <sup>3</sup> +aire 1cm+LHD 7cm+yeso 1cm	0,248	314	49	45	Cerámica de Cabezón	PROF1002-M176	25/04/06 (V2)
Ladrillo caravista 10,8cm+mortero 1cm+poliuretano proyectado 4cm+aire 1cm+LHD 7cm+yeso 1cm	0,248	315	50	45	Cerámica de Cabezón	PROF1002-M177	08/06/06 (V2)

## Paredes dobles albañilería

Descripción básica	Espesor (m)	masa est. (kg/m <sup>2</sup> )	RA	RA,tr	Titular ensayo	Informe: código resultado	Fecha
Mortero monocapa 2cm+LHD 9cm 1/2 asta+poliuretano 3cm+LHD 7cm+yeso 1,5cm	0,25	232	47	44	---	9901B030-H2-5	4/2/99
Mortero monocapa+LHD 9cm 1/2 asta+poliuretano proyectado 4cm+LHD 7cm+yeso 1,5cm	0,26	222	47	43	---	Fachada 2	---
LHD 9cm+lana roca 6cm(70Kg/m <sup>3</sup> )+LHD 9cm, yeso 1cm ambas caras. Desconexión con EEPS 1,5 cm	0,26	238	63	58	Hispalyt	B0103-06-M124	8/06/05
Ladrillo caravista 11,5cm+aire 3cm+poliestireno extruido 4cm+ LGF 7cm+yeso 1,5cm	0,27	211	51	47	Hispalyt / ICC,Eduardo Torroja	B0158-09-M364	10/12/07 (V2)
Mortero monocapa+LHD 9cm 1/2 asta+poliuretano proyectado 4cm+LHD 9cm+yeso 1,5cm	0,28	259	48	43	---	Fachada 3	---
Mortero 1,5cm+bloque hormigón-picón 12cm+aire 4cm+bloque hormigón-picón 9cm+yeso 1,5cm	0,28	292	50	45	CIEC	PROE0999-M19	29/11/05 (V2)
Mortero 1,5cm+bloque cerámico 14cm+lana roca 5cm y 32kg/m <sup>3</sup> +LHD 6,5cm+mortero 1,5cm	0,285	256	51	47	Ladrillerías Mallorquinas	B0082-92-M188	19/04/06 (V2)
Mortero 1cm+ladrillo perforado 11cm+mortero 0,5cm+aire 10cm+LHS 5cm+mortero 1,5cm+yeso 0,5cm	0,295	238	51	47	Synthesia	B0812-38-M66	03/07/08 (V2)
Mortero 1+ladrillo perforado 11+mort. 0,5+poliuretano10 "FonoSpray I-905"+LHS 5+mort.1,5+yeso 0,5 (cm)	0,295	239	51	47	Synthesia	B0812-38-M67	10/07/08 (V2)

## *Paredes dobles albañilería*

<i>Descripción básica</i>	<i>Espesor (m)</i>	<i>masa est. (kg/m2)</i>	<i>RA</i>	<i>RA,tr</i>	<i>Titular ensayo</i>	<i>Informe: código resultado</i>	<i>Fecha</i>
Mortero 2cm+ladrillo perforado 11,5cm+mortero 2cm+EPS 4cm+LHD 8cm+yeso 2cm	0,295	314	53	49	Aislamientos y Envases	B0812-1-M1	23/01/08 (V2)