

Sistemas paneles: madera, hormigón, acero, mixtos,...

Descripción básica	Espesor (m)	masa est. (kg/m ²)	RA	RA,tr	Titular ensayo	Informe: código resultado	Fecha
Ceramiento vertical hormigón: paneles prefabricados "INSUPANEL L7 PLAQUETAS" [hormigón 70mm + plaqueta cerámica 10mm] 80mm	0,08	170	43	40	Prefabricados Insupanel	B2018-08-M525	01/06/2018 (V6)
Cerramiento vertical paneles prefabricados: paneles sándwich "Wallpanel YPY" [yeso laminado+XPS+yeso laminado] 105mm	0,105	21	26	---	Tabiclick	B2012-31-M81	16/11/12 (V3)
Fachada paneles prefabricados: paneles sándwich "Wallpanel CPY" [cemento laminado+XPS+yeso laminado] 105mm	0,105	25	28	27	Tabiclick	B2012-31-M78	13/11/12 (V3)
Fachada hormigón: panel prefabricado hormigón (105mm)	0,105	258	43	38	Norten P.H.	PI11-03-N1	23/03/11 (V3)
Cerramiento vertical paneles prefabricados: paneles multicapa [tablero aglomerado 16mm + espuma polietileno 30mm + XPS 40mm + yeso laminado 12,5mm] 111mm	0,111	31	34	31	Teznocuber	B0812-7-M15	18/12/07 (V3)
Cerramiento vertical paneles prefabricados: paneles multicapa "P3-S-EJ" [Tablero Viroc 12mm+bastidor acero con lana roca 40mm (80mm)+Tablero Viroc 12mm]	0,115	42	37	36	Cidark System	B2015-03-M202	09/02/2015 (V5)
Fachada hormigón: panel prefabricado hormigón (120mm)	0,12	288	47	43	INDAG, S.A.U.	BST11-01-I1	15/07/11 (V3)
Fachada hormigón: panel prefabricado hormigón (120mm)	0,12	294	46	41	Norten P.H.	PI11-03-N2	30/03/11 (V3)
Cerramiento vertical hormigón: panel prefabricado hormigón (120mm)	0,12	300	48	43	Quinsa	B0157-15-M260	10/05/07 (V3)

Sistemas paneles: madera, hormigón, acero, mixtos,...

Descripción básica	Espesor (m)	masa est. (kg/m ²)	RA	RA,tr	Titular ensayo	Informe: código resultado	Fecha
Fachada paneles prefabricados: paneles multicapa "sistema industrializado acabado Xlight (LR90+LR40)" [porcelánico+sulfato magnesio+lana roca+chapa acero] 140 mm	0,14	43	52	44	Butech Building Technology	B2019-80-M664	15/11/2019 (V6)
Fachada paneles prefabricados: paneles multicapa "sistema industrializado acabado Xlight (LR90+LR120)" [porcelánico+sulfato magnesio+lana roca+chapa acero] 140 mm	0,14	50	52	45	Butech Building Technology	B2019-80-M665	15/11/2019 (V6)
Cerramiento vertical madera: yeso laminado 12,5mm + panel prefabricado madera "CLT80" (80mm) + trasdosado [aire 10mm + perfiles 48mm con lana roca 50mm + yeso laminado 12,5mm]	0,164	57	50	----	Egoín	PI12-02-EP4	28/06/12 (V3)
Fachada paneles prefabricados: paneles sándwich "Wallpanel CPY" [cemento laminado+XPS+yeso laminado] 105mm + trasdosado interior [aire 20mm + perfiles 46mm con lana mineral 40mm + yeso laminado 15mm]	0,186	37	51	43	Tabiclick	B2012-31-M79	14/11/12 (V3)
Fachada hormigón: panel prefabricado hormigón (120mm) + trasdosado interior [cámara aire 10mm + perfiles 48mm + yeso laminado 15mm]	0,193	300	52	46	INDAG, S.A.U.	BST11-01-I2	19/07/11 (V3)
Fachada hormigón: panel prefabricado hormigón (120mm) + trasdosado interior [cámara aire 10mm + perfiles 48mm con lana mineral 40mm + yeso laminado 15mm]	0,193	300	61	54	INDAG, S.A.U.	BST11-01-I3	20/07/11 (V3)
Fachada hormigón: panel sándwich prefabricado de hormigón y EPS (200mm)	0,2	360	46	42	Norten P.H.	PI11-03-N3	08/04/11 (V3)
Fachada paneles prefabricados: paneles sándwich acero y poliuretano "FormaWall Horizontal" (50mm) + cámara aire 100mm + trasdosado interior [perfiles 48mm con lana mineral 40mm + yeso laminado 15mm]	0,213	26	50	43	British Robertson	TOR-M5	06/04/09 (V3)
Fachada paneles prefabricados: paneles sándwich acero y lana mineral "Panel de fachada de fijaciones ocultas ACH" (50mm) + cámara aire 100mm + trasdosado interior [perfiles 48mm con lana mineral 40mm + yeso laminado 15mm]	0,213	28	50	42	Saint-Gobain Transformados	TOR-M6	14/05/09 (V3)

Sistemas paneles: madera, hormigón, acero, mixtos,...

Descripción básica	Espesor (m)	masa est. (kg/m ²)	RA	RA,tr	Titular ensayo	Informe: código resultado	Fecha
Fachada paneles prefabricados: paneles multicapa "sistema industrializado acabado Xlight (LR90+LR40)" [porcelánico+sulfato magnesio+lana roca+chapa acero] 140 mm + trasdosado interior [aire 20mm + perfilera 48mm con lana roca 40mm + yeso laminado 15mm]	0,223	57	58	50	Butech Building Technology	B2019-80-M667	29/11/2019 (V6)
Fachada paneles prefabricados: paneles multicapa "sistema industrializado acabado Xlight (LR90+LR120)" [porcelánico+sulfato magnesio+lana roca+chapa acero] 140 mm + trasdosado interior [aire 20mm + perfilera 48mm con lana roca 40mm + yeso laminado 15mm]	0,223	63	58	49	Butech Building Technology	B2019-80-M668	28/11/2019 (V6)
Fachada paneles prefabricados: paneles sándwich acero y poliuretano "FormaWall Horizontal" (50mm) + cámara aire 100mm + pared LHD7 + yeso 1,5cm	0,235	92	44	39	British Robertson	TOR-M1	16/04/09 (V3)
Fachada paneles prefabricados: paneles sándwich acero y lana mineral "Panel de fachada de fijaciones ocultas ACH" (50mm) + cámara aire 100mm + pared LHD7 + yeso 1,5cm	0,235	94	45	40	Saint-Gobain Transformados	TOR-M2	21/05/09 (V3)
Fachada paneles prefabricados: paneles sándwich "Wallpanel CPY" [cemento laminado+XPS+yeso laminado] 105mm + trasdosado interior [lana mineral 40mm + paneles sándwich prefabricados "Wallpanel YPY" (yeso laminado +XPS+yeso laminado) 105mm]	0,25	47	45	38	Tabiclick	B2012-31-M80	15/11/12 (V3)
Fachada madera: bastidor central madera con lana roca (140 mm) + revestimiento ambas caras [tablero OSB + rastrel madera + tarima]. Con barrera vapor y lám impermeable	0,255	37	35	32	Zurtek	PI11-7-Z1	24/11/11 (V3)
Cerramiento vertical madera: yeso laminado 12,5mm + panel prefabricado madera "CLT80"(80mm) con banda sup.e inf. + cámara aire 40mm rellena lana roca 25mm + panel "CLT80" + trasdosado [aire 10mm + perfilera 48mm con lana roca 50mm + yeso laminado 12,5mm]	0,273	92	57	----	Egoín	PI12-02-EP3	19/06/12 (V3)
Fachada madera: bastidor central madera con lana roca (130 mm) + revestimiento cara1 [tablero OSB + lám.impermeable + rastrel madera + tarima] + revestimiento cara2 [tablero OSB + barrera vapor + perfilera metálica 46mm + yeso laminado 12,5mm]	0,278	52	50	44	Zurtek	PI12-5-Z1	07/11/12 (V3)
Fachada paneles prefabricados: paneles sándwich acero y poliuretano "FormaWall Horizontal" (50mm) + cámara aire 100mm + pared ladrillo perforado cerámico 11,5cm + yeso 1,5cm	0,28	178	52	47	British Robertson	TOR-M3	15/04/09 (V3)

Sistemas paneles: madera, hormigón, acero, mixtos,...

<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>
Fachada paneles prefabricados: paneles sándwich acero y lana mineral "Panel de fachada de fijaciones ocultas ACH" (50mm) + cámara aire 100mm + pared ladrillo perforado cerámico 11,5 + yeso 1,5cm	0,28	180	53	48	Saint-Gobain Transformados	TOR-M4	21/05/09 (V3)
Fachada madera: bastidor central madera con lana roca (130 mm) + revestimiento cara1 [tablero OSB + lám.impermeable + rastrel madera + tarima] + revestimiento cara2 [tablero OSB + barrera vapor + perfilera metálica 46mm + yeso laminado 2x12,5mm]	0,282	72	58	51	Zurtek	PI12-5-Z2	22/11/12 (V3)
Ceramiento vertical hormigón: paneles prefabricados "INSUPANEL L7 PLAQUETAS" [hormigón 70mm + plaqueta cerámica 10mm] 80mm + trasdosado interior [EPS 150mm + lámina vapor + perfilera 48mm con lana roca 40mm + yeso laminado 15mm]	0,293	186	64	58	Prefabricados Insupanel	B2018-08-M526	11/06/2018 (V6)
Fachada metálica: panel prefabricado multicapa [mortero 7mm + EPS 60mm + chapa acero + bastidor central acero 150mm + perfilera 50mm con lana roca 40 mm + yeso laminado 12,5mm]	0,3	27	50	43	Metalusa	B2011-23-M27	02/08/11 (V3)
Fachada madera: revestimiento fachada [lamas madera 22mm + doble rastrel 56mm + lana roca 140mm + barrera agua] + panel prefabricado madera "CLT80" (80mm) + trasdosado interior [aire 10mm + perfilera 48mm con lana roca 50mm + yeso laminado 12,5mm]	0,37	83	52	44	Egoín	PI12-02-EP5	04/07/12 (V3)