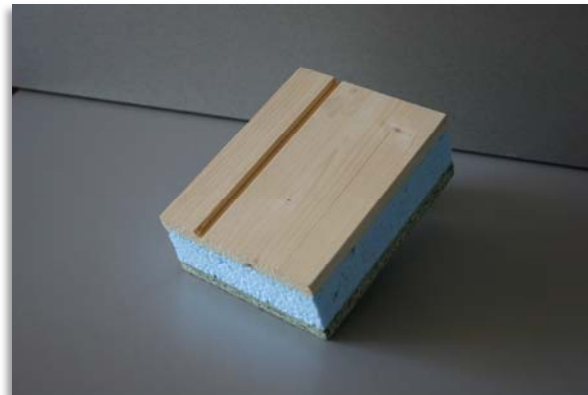
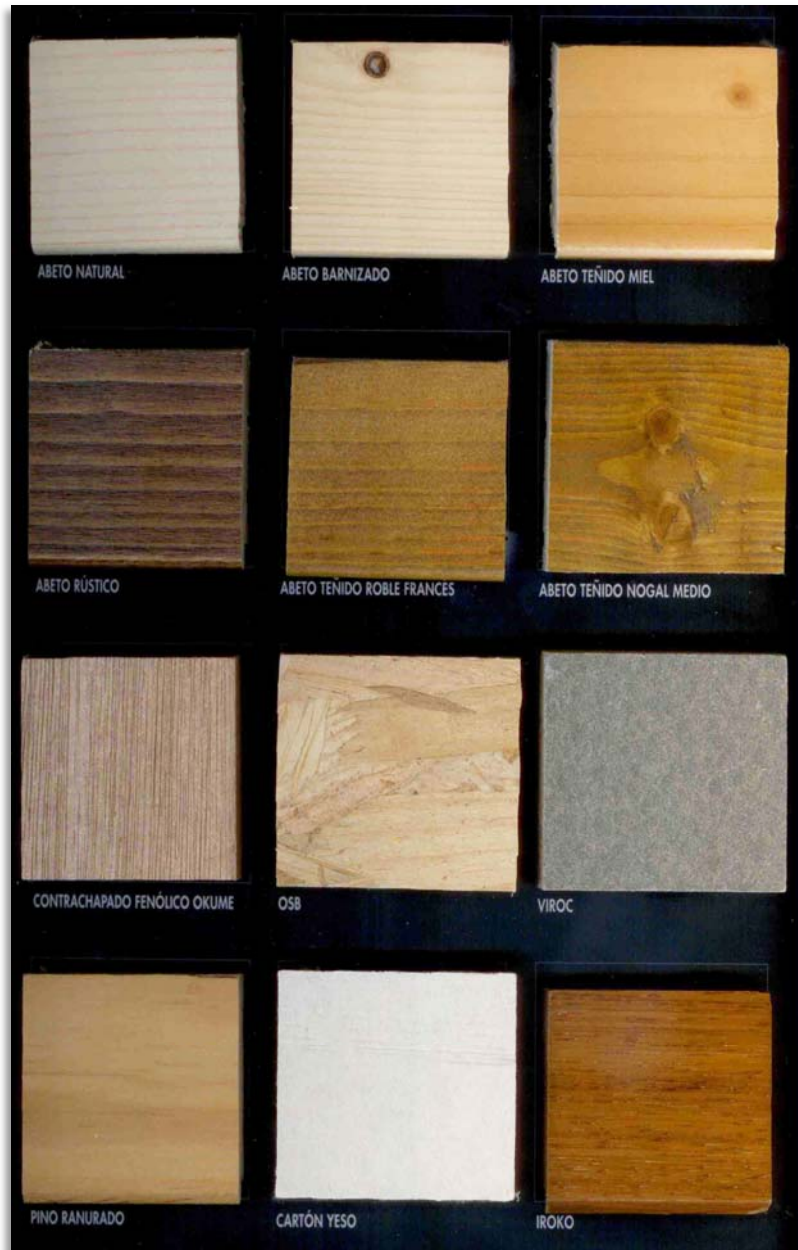


Panel Sandwich Cubiertas



Almacén Málaga:

c/ Cuevas del Becerro, 7 Parque Empresarial La Estrella

Teléfono: 952 333 900

Bricolaje Alhaurín de la Torre:

Paseo de la Hispanidad, 52 Polígono Industrial 1ª Fase

Teléfono: 952 416 707

Panel Sandwich Cubiertas

Descripción:

Panel compuesto por un tablero de aglomerado hidrófugo de 16mm en la cara exterior, un núcleo aislante de Poli-estireno Extruido (XPS) disponible en varios espesores y una parte interior disponible en los materiales especificados a continuación.

Acabados interiores:

- Abeto. Puede fabricarse con barniz retardante al fuego
- Aglomerado hidrófugo 16 mm
- OSB Panel de virutas orientadas de 11mm
- Contrachapado Fenólico de 10 mm con distintos acabados Okume, pino, roble...
- HERAKLITH Virutas de madera ligadas con Magnesita
- Cartón Yeso. Producto clasificado al fuego B-S1, do.
- Panel cemento Madera (Viroc) Aplicable también para tabiques interiores o suelos.

PANEL SANDWICH CUBIERTAS *							
Acabado interior	Denominación		largo (mm)	ancho (mm)	grueso (mm)	Coefficiente de transmisión de calor Kcal/h·m ² °C	
Friso de abeto	CAXH	10-40-16	2400	550	66	0,45	
		10-50-16			76	0,37	
		10-60-16			86	0,32	
		10-80-16			106	0,25	
	OSB	COXH	10-40-16	3000	550	66	0,45
			10-50-16			76	0,37
			10-60-16			86	0,32
			10-80-16			106	0,25
Aglomerado Hidrófugo	CHXH	11-40-16	2440	600	67	0,45	
		11-50-16			77	0,37	
		11-60-16			87	0,32	
		11-80-16			107	0,25	
		16-40-16	2440	600	72	0,45	
		16-50-16			82	0,37	
		16-60-16			92	0,32	
		16-80-16			112	0,25	

* Nota: disponible sobre pedido

Almacén Málaga:

c/ Cuevas del Becerro, 7 Parque Empresarial La Estrella

Teléfono: 952 333 900

Bricolaje Alhaurín de la Torre:

Paseo de la Hispanidad, 52 Polígono Industrial 1ª Fase

Teléfono: 952 416 707

MADERAS
ARBELLA, S.L.

Panel Sandwich Cubiertas

Descripción:

Panel compuesto por un tablero de aglomerado hidrófugo de 16mm en la cara exterior, un núcleo aislante de Poli-estireno Extruido (XPS) disponible en varios espesores y una parte interior disponible en los materiales especificados a continuación.

Acabados interiores:

- Abeto. Puede fabricarse con barniz retardante al fuego
- Aglomerado hidrófugo 16 mm
- OSB Panel de virutas orientadas de 11mm
- Contrachapado Fenólico de 10 mm con distintos acabados Okume, pino, roble...
- HERAKLITH Virutas de madera ligadas con Magnesita
- Cartón Yeso. Producto clasificado al fuego B-S1, do.
- Panel cemento Madera (Viroc) Aplicable también para tabiques interiores o suelos.

PANEL SANDWICH CUBIERTAS *						
Acabado interior	Denominación		largo (mm)	ancho (mm)	grueso (mm)	Coficiente de transmisión de calor Kcal/h·m ² °C
Contrachapado Fenólico	CFXH	10-40-16	2440	600	66	0,45
		10-50-16			76	0,37
		10-60-16			86	0,32
		10-80-16			106	0,25
Cartón Yeso	CPLXH	13-40-16	2440	600	69	0,45
		13-50-16			79	0,37
		13-60-16			89	0,32
		13-80-16			109	0,25
Panel Viroc Cemento Madera	CVXH	10-40-16	2400	550	66	0,45
		10-50-16			76	0,37
		10-60-16			86	0,32
		10-80-16			106	0,25
HERAKLITH (Virutas de madera ligadas con magnesita)	CHeXH	15-40-16	2440	600	71	0,45
		15-50-16			81	0,37
		15-60-16			91	0,32
		15-80-16			111	0,25

* Nota: disponible sobre pedido

Panel Sandwich Cubiertas

CARGAS SOPORTADAS PARA FLECHA L/250 (Kg/m ²) *						
Acabado interior	Denominación		separación entre apoyos (mm)			Peso panel
			1200	800	600	Kg/m ²
OSB	COXH	11-40-16	530	1170	1365	18,1
		11-50-16	681	1360	1516	18,4
		11-60-16	815	1597	1802	18,8
		11-80-16	1045	1924	2125	19,5
Aglomerado Hidrófugo	CHXH	16-40-16	580	1235	1410	22,8
		16-50-16	735	1316	1554	23,1
		16-60-16	863	1644	1842	23,5
		16-80-16	1096	1969	2171	24,2
Contrachapado Fenólico	CFXH	10-40-16	410	776	921	17,3
		10-50-16	507	1096	1187	17,6
		10-60-16	603	1234	1428	18,0
		10-80-16	845	1447	1649	18,7
Cartón Yeso	CPLXH	13-40-16	516	1113	1280	21,6
		13-50-16	642	1284	1416	21,9
		13-60-16	756	1478	1664	22,3
		13-80-16	914	1702	1829	23,0

CARGAS SOPORTADAS PARA FLECHA L/250 (Kg/m ²) *						
Acabado interior	Denominación		separación entre apoyos (mm)			Peso panel
			1200	800	600	Kg/m ²
Friso de abeto	CAXH	10-40-16	420	790	946	16,7
		10-50-16	525	1122	1217	17,0
		10-60-16	640	1285	1497	17,4
		10-80-16	892	1510	1728	18,1
			separación entre apoyos (mm)			
			1200	800	600	
Panel Viroc Cemento Madera	CVXH	10-40-16	525	1155	1329	26,1
		10-50-16	676	1311	1480	26,4
		10-60-16	785	1507	1731	26,8
		10-80-16	908	1789	1789	27,5
			separación entre apoyos (mm)			
			1220	810	610	
HERA-KLITH (Virutas de madera ligadas con magnesita)	CHeXH	15-40-16	496	1142	1333	20,1
		15-50-16	648	1332	1487	20,4
		15-60-16	784	1565	1770	20,8
		15-80-16	1016	1894	2098	21,5

* Nota: datos proporcionados por el fabricante