

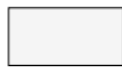
PANEL FACHADA TORNILLO VISTO

DESCRIPCIÓN

Panel de fachada con junta de unión lateral machihembrada mediante tornillo visto. El panel está compuesto por chapa interior y exterior con núcleo relleno de espuma de poliuretano de 40 kg/m³ que le confieren una alta resistencia y un excelente aislamiento térmico.



Acabado exterior en diversos colores y calidades de recubrimiento. Acabado interior en acero prelacado tonos claros con posibilidad de lámina de poliéster reforzado (PRFV). Adecuado para usos en edificación industrial y agropecuaria.



Blanco Pirineo



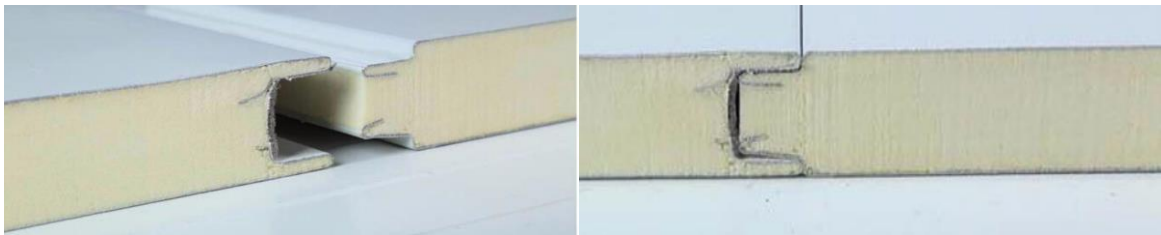
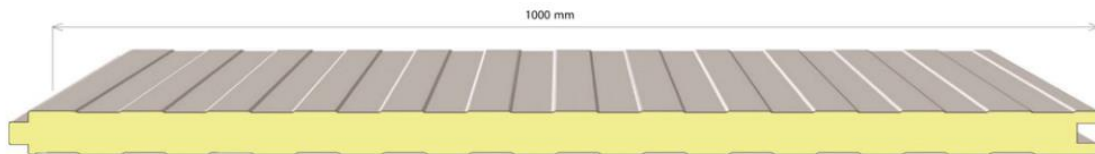
Verde Navarra



Rojo Teja



RAL 9006



CARÁCTERÍSTICAS

Recubrimientos	Aislante	Espesores	Largos
Acero galvanizado: · Silicona de poliéster · HDX, PUPA, HPS Aluminio, Inox, Poliéster · Bajo demanda	Poliuretano (PUR) y Poli-isocionurato (PIR)	30 - 40 - 50 - 60 - 80 - 100 - 120 - 150 - 200	hasta 15.5 m.

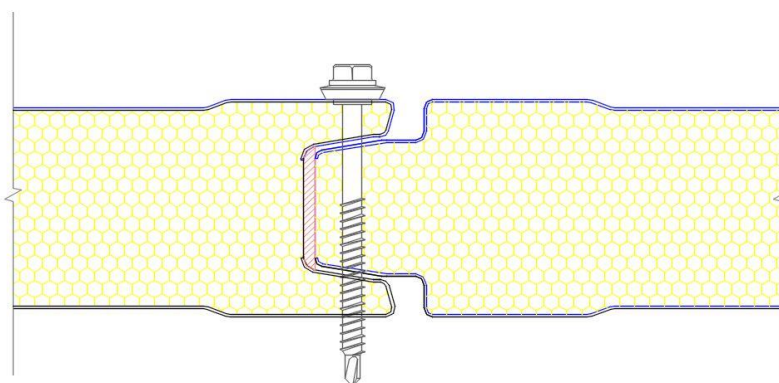
DATOS TÉCNICOS

	Espesor (mm)						
	30	40	50	60	80	100	120
Ancho útil	1000 mm						
Densidad del núcleo	40 kg/m ³						
Coefficiente de transmisión térmica U (W/m ² ·°C)	0.64	0.49	0.40	0.33	0.25	0.20	0.17
Peso del panel (kg/m ²)	8.81	9.21	9.61	10.01	10.81	11.61	12.41
Comportamiento al fuego PUR	Bs3d0						
Comportamiento al fuego PIR	Bs2d0						

Espesor	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000
30	185	122	78	-	-	-	-	-
40	245	183	147	100	-	-	-	-
50	270	202	162	122	97	-	-	-
60	300	225	180	150	118	82	-	-
80	335	251	201	167	143	106	82	62
100	369	276	221	184	158	129	105	81
120	406	304	243	203	174	152	126	104

INSTALACIÓN

La instalación del **PANEL FACHADA TORNILLO VISTO** se realiza solapando lateralmente los dos paneles adyacentes de manera que encaje el machihembrado. A continuación, se coloca la fijación atravesando el machihembrado, de forma que la cabeza del tornillo quedará vista.



Es posible, cuando se realiza el montaje de paneles en vertical la colocación dentro de guías "U" en la parte inferior y superior del paño, de esta forma, se evita la colocación de tornillería vista intermedia.

Disponibles diversas soluciones de rematería específica para este tipo de panel, adaptándose a la geometría y al color.