

**Paneles metálicos autoportantes
para cubiertas residenciales**



IMITACIÓN
TEJA ENVEJECIDA

El sistema **TEJA** se complementa con una completa gama de accesorios para el buen remate final de obra.



ACCESORIOS

Junta
Bajo Cumbre



Cumbra
Troquelada



Tapa de Alero



Tapa
ejecución
en obra



Paneles metálicos autoportantes para cubiertas residenciales

El panel **TEJA** se compone de 2 laminas de acero, exterior galvanizado y lacado con tratamiento especial color teja e interior galvanizado y lacado, unidas entre sí por un núcleo de espuma de poliuretano expandido, formando un conjunto ligero, sólido y robusto.

Esta configuración de los paneles **TEJA**, hace que sea una gran alternativa a la cubierta tradicional.

PRINCIPALES VENTAJAS

- ✓ Ligereza
- ✓ Facilidad de montaje
- ✓ Resistencia a la intemperie
- ✓ Solución definitiva a goteras
- ✓ Aspecto estético inalterable
- ✓ Afinidad con el entorno urbanístico
- ✓ Escaso y fácil mantenimiento
- ✓ Cubierta transitable
- ✓ Gran capacidad de aislamiento



MEDIDAS ESTANDAR

- ✓ 4900 mm
- ✓ 5700 mm
- ✓ 6650 mm
- ✓ 7700 mm

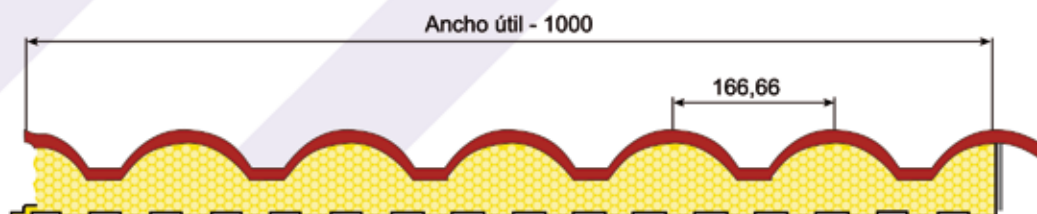


Tabla de cargas admisibles, (**P**) en **daN/m²**, carga mínima garantizada con soportes de acera exterior de 0,6 mm, interior de 0,4 mm. Los valores relativos a la carga han sido obtenidos a partir de ensayos prácticos (llevados a cabo en nuestro laboratorio).

	S mm	k		Peso Kg/m ²	
		Kcal m ² h°C	Watt m ² °C		
Lámina externa acero lacado 6/10 mm	40	0,30	0,35	11,22	p= 559 360 261 200 158 128 106 88
Lámina externa acero lacado 4/10 mm					

Cubiertas Dimasa, S.L.

Pol. Ind. Ctra. La Isla, c/Merlina, 20-22 41700 Dos Hermanas SEVILLA

Tel./Fax: 954 93 14 71 - contacto@cubiertasdimasa.com - www.cubiertasdimasa.com