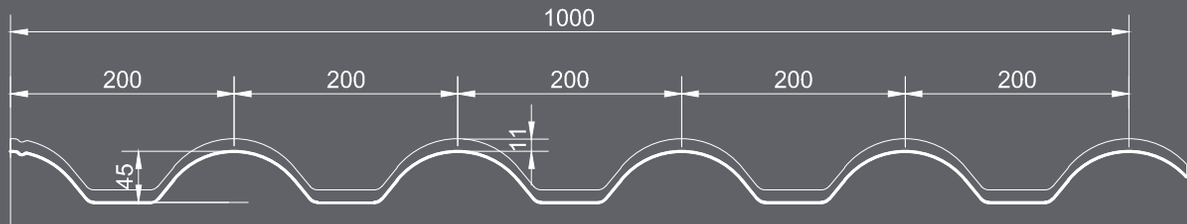


# TEJA CONTINUA BAKER



## Especificaciones Técnicas

<b>Descripción:</b>	Panel de acero continuo estampado de teja, constituido por cinco altas ondas.
<b>Recubrimiento:</b>	Zinc Aluminio aplicado en ambas caras según normas de fabricación ASTM A792 M08 / calidad AZ150 (150gr/m <sup>2</sup> ).
<b>Terminación:</b>	Prepintado. Pintura poliéster espesor 20 micras aplicada en una cara, en línea continua a base de resinas sintéticas, pigmentos y aditivos que proporcionan un acabado de alta calidad. Variedad de colores sujetos a disponibilidad de stock.

Ancho Útil	1.000 mm
Ancho Nominal	1.075 mm
Especial:	0.40 mm y 0.50 mm

Largos a pedido(m):	Estándar y especial
---------------------	---------------------

## Ventajas:

- Peso significativamente menor que el de tejas convencionales, por lo que se requiere menos estructura soportante.
- Se puede fabricar en largos continuos de acuerdo a su modulación, pudiendo alcanzar largos cercanos a 8m.
- Terminación en acero prepintado, en sus terminaciones poliéster tradicional y acabado mate, realzan la belleza de su construcción y otorgan mayor durabilidad en el tiempo.
- Solución rápida, liviana y estanca al tener menos traslapes laterales y longitudinales.

### NOTA:

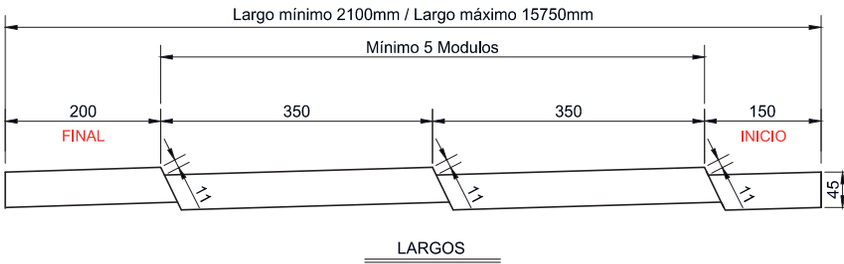
- En caso de aceros prepintados se recomienda quitar el foil inmediatamente luego de instalar.
- Se recomienda almacenar todos los productos en lugar seco y protegido de lluvia antes de instalar.
- Para otros largos a pedido, consultar en área técnica.
- Consulte nuestro sitio web para conocer nuestras garantías.

## Aplicaciones

- Uso recomendado para cubiertas de proyectos habitacionales.
- Techo que funciona perfectamente en zonas de lluvia intensa y viento, pues su largo continuo permite escurrimiento en forma expedita.
- La teja puede entregarse con una lámina anticondensante en la trascara, capaz de absorber hasta 1lt/m<sup>2</sup> de humedad ambiente. Pendiente mínima de instalación recomendada 15%.

# TEJA CONTINUA BAKER

## MEDIDA MÓDULO TELA



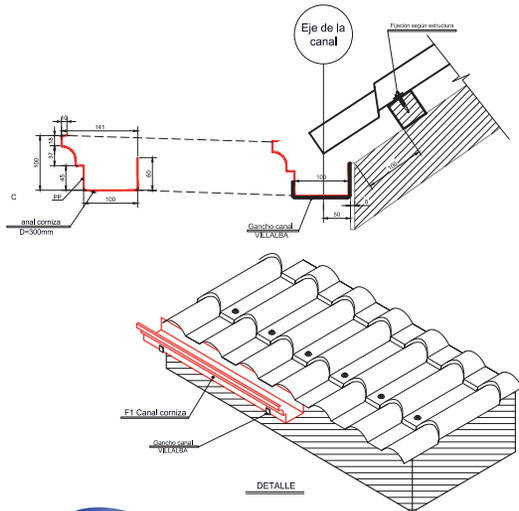
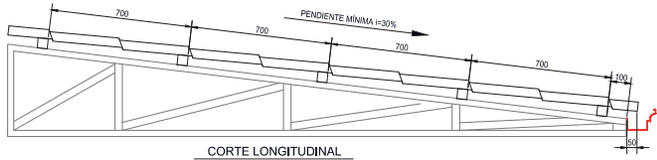
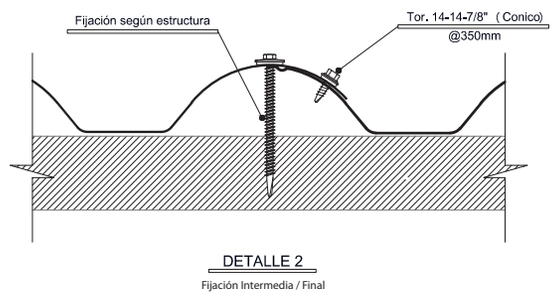
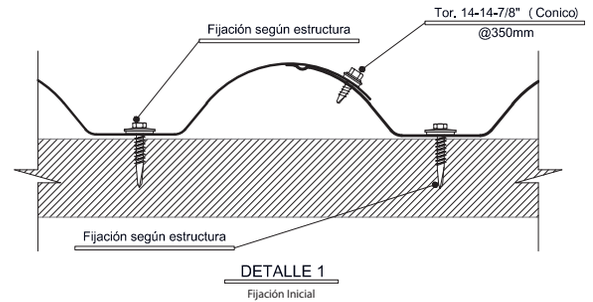
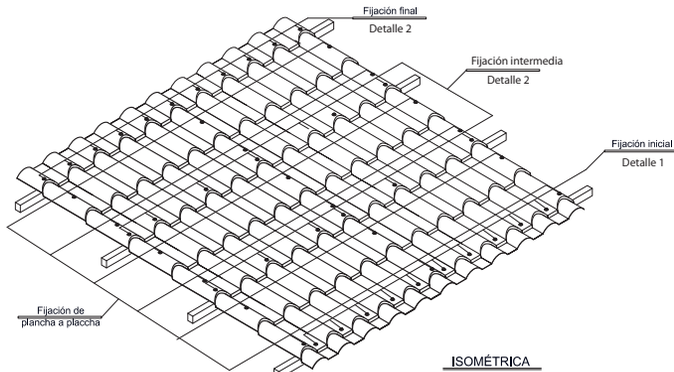
## COLORES

### Carta De Colores

Va 15 Terracota	RAL 6003 Verde Tierra	RAL 9017 Negro	RAL 7024 Gris Pizarra	TEJA Café envejecido

NOTA:  
 • Colores disponibles para acero espesor 0,4mm  
 • Consultar con su ejecutivo por estos colores en terminación texturado mate.  
 • Para otros espesores de acero, consultar con su ejecutivo por colores disponibles.

## DETALLES DE INSTALACIÓN



## TABLA DE CARGA TEJA BAKER

Teja Baker			Distancia entre Costaneras [mm]			
Tipo de Apoyo	Espesor	Carga	400	800	1200	1600
	0.4	Precisión	1050	424	133	63
		Deformación		2320	680	286
	0.5	Precisión	1450	530	172	85
		Deformación		2900	846	356
	0.4	Precisión	1920	664	239	107
		Deformación		2775	1652	694
	0.5	Precisión	2400	835	310	133
		Deformación		6915	2045	866
	0.4	Precisión	2100	657	210	100
		Deformación		4365	1295	545
	0.5	Precisión	2625	827	275	136
		Deformación		5450	1620	680

NOTA:  
 Se considera un acero calidad ASTM A792 GR.37  
 Se considera un módulo de Elasticidad, E=2070000 kg/cm2  
 Se considera una deformación admisible igual a L/200  
 El valor \*\*\*\* indica que la magnitud de carga es mayor a 10000 kg/m2



Venta al Detalle: Arturo Prat 1506, Teléfono: (56 2) 2412 2700 - Fax: (56 2) 2412 2740, Santiago - Chile  
 Venta al Detalle: Aeropuerto 9510, Teléfono: (56 2) 2412 2600 - Fax: (56 2) 2412 2645, Cerrillos, Santiago - Chile



Confianza en aceros

www.villalba.cl  
 ventas@villalba.cl