

FABRICAMOS  
TAMAÑOS PERSONALIZADOS

**nsic**  
CUBIERTAS MYC

# CURVA RB4 Y RB6

Curva RB4 Y RB6 tienen 4 y 6 trapezoides rígidos respectivamente, que le otorgan una gran resistencia. Esta curvatura impide el paso de cualquier flujo laminar de agua que pueda trasladarse a través de la plancha y los aleros de sellado permiten un traslape más hermético.

(41) 3839668

+569 45629841

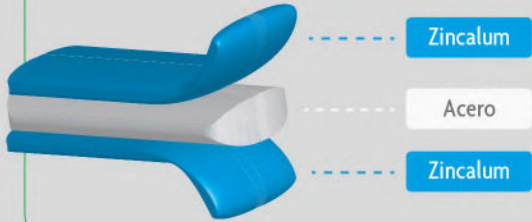
ventascoronel@cubiertasmyc.cl

[www.cubiertasmyc.cl](http://www.cubiertasmyc.cl)

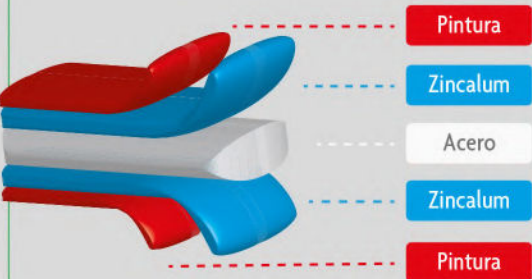
[@cubiertasmyc](https://www.facebook.com/cubiertasmyc)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

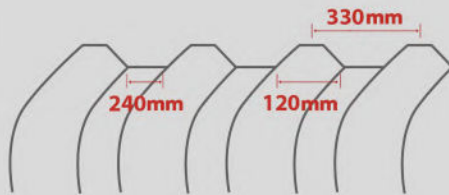
### ZINCALUM



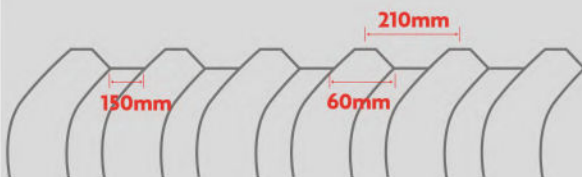
### PREPINTADA



## CUBIERTA CURVA RB4



## CUBIERTA CURVA RB6



# CUBIERTA RB4 Y RB6



### VENTAJAS Y BENEFICIOS:



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nombre	Curva RB4		Curva RB6	
Ancho de bobina (mm)	1219		1219	
Espesor (mm)	0.4	0.5	0.4	0.5
Peso (Kg/m lineal)**	4,35	5,30	4,35	5,30
Ancho total tratada (mm)	1105		1110	
Ancho útil (mm)	1000		1070	
Largos variables (mm)*	1500 a 12000			

\* Largos inferiores o superiores, consultar.

\*\* Valores aproximados.

### Usos

- Unión entre cierro lateral y techumbre

### Productos Complementarios

- Cubiertas RB4 y RB6

### COLORES:



### PRECAUCIONES EN SU MANIPULACIÓN:



Manipule al menos entre dos personas levantando ambos extremos, acto seguido gire a posición vertical.  
Evite dañar el acabado, NO arrastre, levante siempre entre dos personas.

### TORNILLOS SUGERIDOS



► Tornillo autoperforante con golilla de neopreno para madera.



► Tornillo autoperforante con golilla de neopreno para metal.