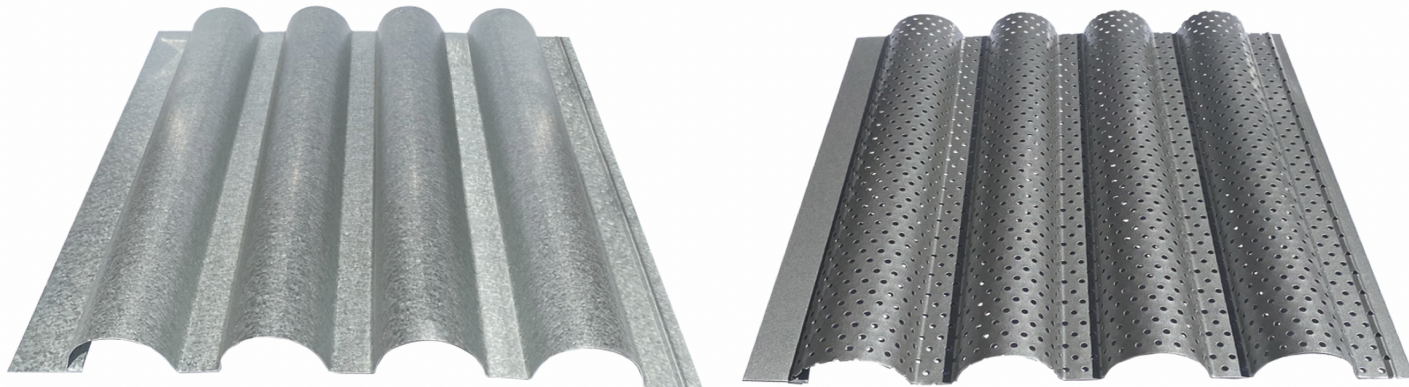


## MV-PANEL SOFT



### Medidas



### Especificaciones Técnicas

Panel de acero de cuatro ondas.

- Acero** : Calidad Estructural Grado 37 (of. 2600 kg./cm<sup>2</sup>).
- Recubrimiento** : Zinc Aluminio, aplicado en ambas caras según norma fabricación ASTM A792 M08, calidad AZ-150 (150gr./m<sup>2</sup>)
- Terminación** : Prepaintado (pintura de poliéster con espesor de 20 micras aplicada en una cara, en línea continua a base de resinas sintéticas, pigmentos y aditivos que proporcionan un acabado de alta calidad).

- Se recomienda almacenar en lugar seco antes de instalar.

Ancho útil	270	mm
Ancho Nominal	s/i	mm
Alto Nervio	23	mm
Espesores	0.50 0.60	mm mm

Largos Estándar	Hasta	12mts
	Consultar	

### Carta de colores

VA 15 Terracota	RAL 6003 Verde tierra	RAL 1000 Sahara	RAL 9017 Negro	RAL 7024 Gris pizarra
RAL 3020 Rojo	RAL 6002 Verde follaje	RAL 1001 Beige	RAL 5009 Azul piedra	RAL 7040 Gris ceniza
RAL 2004 Naranja	RAL 6011 Verde musgo	RAL 9002 Gris perla	RAL 5005 Azul cobalto	VA 12 Blanco
RAL 1004 Amarillo	RAL 6018 Verde manzana	RAL 9006 Gris silver	RAL 5012 Celeste	RAL 9003 Blanco

Colores referenciales.

Consultar por disponibilidad de colores según espesor del acero a cotizar.

### Aplicaciones

Revestimiento tanto en fachadas exteriores como interiores, a su vez permite ser acomodado en forma horizontal como vertical. Además da soluciones arquitectónicas para cielos y marquesinas. Este panel puede ser solicitado con microperforaciones que son usadas en cortes de iluminación artificial, natural y solar. También como método de aireación.