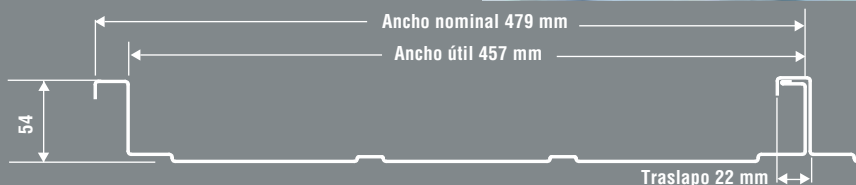


KR-24 Panel largo continuo



Medidas nominales



Especificaciones Técnicas

Panel de techo embalariado que al fabricarse en terreno permite longitudes ilimitadas

Acero	: Calidad estructural grado 37 (of: 2.600 kg/cm ²).
Recubrimiento	: Zinc Aluminio, aplicado en ambas caras según norma fabricación ASTM A792 M08 / calidad AZ-150 (150 gr/m ²).
Terminación	: Prepintado (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), Variedad de colores.
	Natural (Zinc Aluminio).

Ancho útil	457	mm
Ancho Nominal	479	mm
Espesores	0.40	mm
	0.50	mm
	0.60	mm

Largos A pedido libre

Ventajas

- Alta estanqueidad al evitar traslapos longitudinales y perforaciones en el panel.
- Elemento constructivo de gran liviandad.
- Alta resistencia mecánica.
- Gran resistencia a la humedad, corrosión y medio ambiente.
- Superficie homogénea de limpieza fácil y rápida.
- Tipo de fijaciones fijas y móviles en el nervio del embalariado con vínculo estructural a las costaneras y sin perforaciones en el plano de escurrimiento del agua.
- Puede ser utilizado como solución de techo aislado montado en obra.

Aplicaciones

Cubiertas de naves industriales, grandes bodegas, edificios institucionales, comerciales e instalaciones mineras.

Recomendaciones : Utilizar una pendiente mínima de 2,5%.

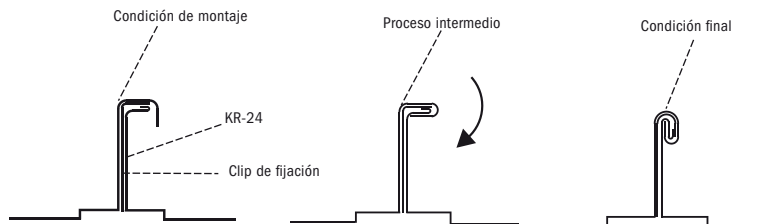
KR-24 Panel largo continuo

Fijaciones Recomendadas

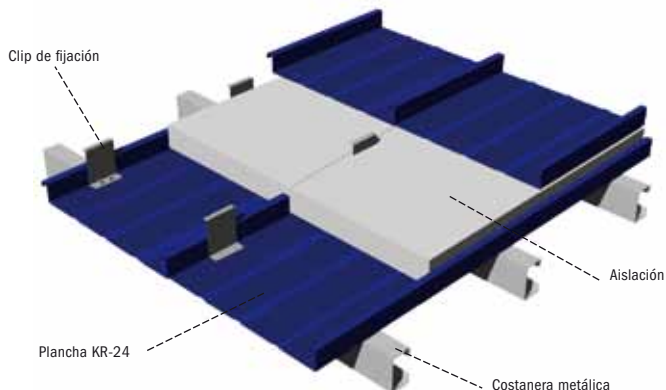


Esta fijación sólo hace referencia al gancho móvil y no al fijo.

Instalación y fijación



Opción cubierta con aislación incorporada



- Se recomienda quitar el foil antes de instalar.
- Se recomienda almacenar en lugar seco antes de instalar.

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.

Para otros colores a pedido, consultar por volumen mínimo de cotización.
Consultar por disponibilidad de colores según espesor del acero a cotizar.

Nota: para tipos de aislación consultar área técnica.

Interpolación de cargas admisibles panel KR-24 (kg/m²)

Distancias entre costaneras (metros)

Codición de apoyo	Espesor (mm)	Tipo de carga	1.00	1.25	1.50	1.75	2.00	2.25
Simple	0,40	Sobrecarga	231	138	88	57	37	24
	0,5	Sobrecarga	350	214	140	95	66	47
	0,6	Sobrecarga	484	200	199	138	99	73
Doble	0,40	Sobrecarga	150	87	52	31	17	8
	0,5	Sobrecarga	238	142	90	59	39	25
	0,6	Sobrecarga	330	201	130	88	61	42
Triple	0,40	Sobrecarga	195	115	72	45	28	17
	0,5	Sobrecarga	305	185	120	81	55	38
	0,6	Sobrecarga	420	258	170	117	83	59