

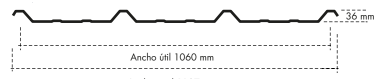
Una empresa del grupo Aruntani

CUBIERTAS Y CERRAMIENTOS METÁLICOS

AC4



## **ESQUEMA DEL PERFIL:**



Ancho total 1107 mm

Espesor (mm)	Condición de apoyo	DISTANCIA ENTRE APOYOS (m)												PESOS	
		1.00	1.25	1.50	1.75	2.00	2.25	2.50	2.75	3.00	3.25	3.50	3.75	Kg/ml	Kg/m2
0.40	Simple Doble Tres o más	291	185	127	92	69	54	43	34	-	-	-	-		
		291	185	127	92	68	54	43	34	-36	-30	-	-	3.38	3.58
		365	232	160	116	88	68	55	44			-	-		
0.50	Simple Doble Tres o más	371	236	162	117	89	69	55	44	36	30	-	-		
		371	236	162	117	89	69	55	44	36	30	-33	-	4.27	4.53
		466	296	204	148	112	87	70	57	47	39		-		
0.60	Simple Doble Tres o más	446	283	194	141	106	83	66	53	43	36	30	-		
		446	283	194	141	106	83	66	53	43	36	30	-33	5.16	5.47
		559	355	245	178	135	105	84	68	68	47	39			

La tabla es una guía. Auspic, no se responsabiliza por el uso que se le de. Así mismo Auspic se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso.

### **CALIDAD DE MATERIA PRIMA:**

Las coberturas Auspic son fabricadas en acero laminado en frio, con un recubrimiento de Aluzinc, una aleación de aluminio y zinc con la que se recubre la superficie del acero base, siendo esta de aluminio 55%, Zinc 43.4% y Silicio 1.6%, otorgándole diversas propiedades como resistencia a la corrosión y oxidación, reflectividad lumínica y facilitando la adherencia de la pintura.

### **PINTURA:**

Las coberturas Auspic, tienen una variada gama de colores, los cuales van a dar realce a su obra, dependiendo de cada necesidad. La pintura sin embargo, brinda una protección adicional al aluzinc, asegurando una mayor durabilidad, aun en las condiciones ambientales más agresivas que pudieran existir.

El esquema de la Pintura Poliester, está desarrollado para ambientes normales, que no necesitan condiciones especiales para su manutención. Su aplicación está compuesta en el exterior, por un Primer el cual actua como puente de adherencia de 5 micras y un top coat o pintura de terminación de 20 micras y en el interior 5 micras de Primer Epoxico + 5 micras de poliéster.

Así mismo, contamos con acabado de pintura especial para proyectos que exigen una protección mucho más fuerte, es decir para aquellos proyectos que estarán expuestos a agentes corrosivos, ácidos, fenómenos naturales como fuertes vientos, nevadas, etc. Cualquier duda para este tipo de pintura especial, deberán consultar a su asesor comercial.

# **COLORES ESTANDAR:**

# BLANCO GRIS AZUL ROJO VERDE RAL 9003 RAL 7040 RAL 5009 RAL 3009 RAL 6002

Colores estándar para entrega inmediata, otros colores a pedido.

# **VENTAJAS:**

- Calidad de acero
- Entrega oportuna
- Buen servicio

