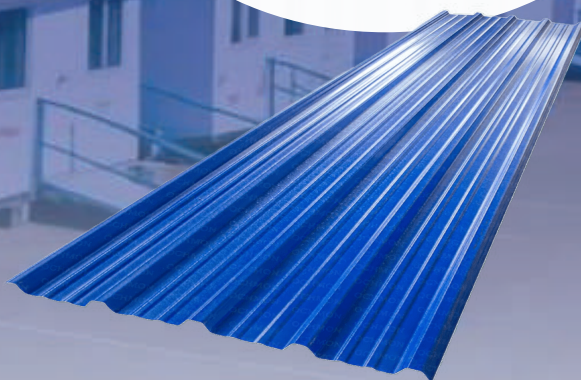


# COBERTURAS

## UPVC TK5 PRO-TK6S PRO RECTO

### EN ACERO ALUZINC

Llamados también láminas UPVC, de uso doméstico, comercial, sector industrial, recomendado sobre todo para ambientes corrosivos como granjas, fábricas y almacenes, lugares cercanos a la costa o zonas de lluvia ácida.



#### Características

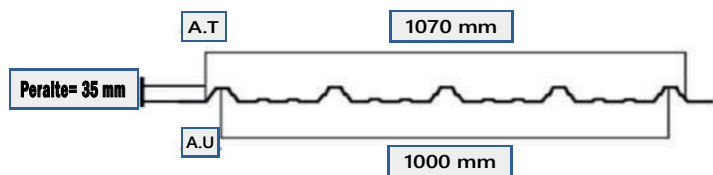
Propiedades	Unidad	TK6S	TK5
Espesor	mm	2.5	2.00
Peso específico	Kg/m <sup>2</sup>	5	3.88
Aislamiento acústico	dB (aprox)	12	
Radio de curvatura	m	14	12
Altura de cresta	mm	40	35
Traslapo transversal	cresta	1	1
Traslapo longitudinal	cm	25	
Resistencia térmica	m <sup>2</sup> K/W	0.0161	0.0129
Conductividad térmica	W/m·K	0.155	
Pendiente mínima	%	10	
Rango de temperatura	°C	-15 a 60	
Resistencia máxima de impacto	KJ/m <sup>2</sup>	38	31

#### Ventajas

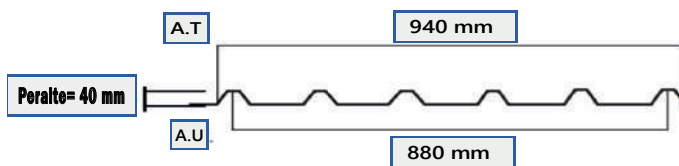
Excelente resistencia a la corrosión, especial para zonas costeras y áreas propensas a lluvias ácidas.
Resistencia a la intemperie con 10 años de garantía ya que el PVC viene combinado con agente Anti UV y antioxidantes.
Buena resistencia a prueba de fuego, Clasificación B1, material con retardante de flama.
Buen aislamiento acústico que reduce el sonido.
Excelente conservación del calor y aislamiento térmico, de 2-3 grados más bajo que las coberturas de acero.
Aislamiento eléctrico, es más seguro en zonas propensas a rayos.
Ecológico y respetuoso del medio ambiente, no contiene asbestos, material reciclable.
Fácil de instalar por peso ligero para la carga y descarga.
Impermeable, resistente a prueba de agua.
Excelente resistencia a impactos, probado con bolas de acero de 1 kg a 3 m de altura sin producir roturas.

### Dimensiones de panel termoacústico multicapa

#### MODELO TK5 PRO



#### MODELO TK6S PRO



### Distanciamiento entre apoyos (mm)/Carga(kg/m)

Producto	Espesor	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000
TK6S Blanco	3.0 mm	240	220	190	150	130	100	70
TK6S Blanco	2.5 mm	230	200	170	135	110	90	-
TK6S Blanco	2.0 mm	190	170	150	115	90	-	-
TK6S Colores	2.0 mm	170	150	130	100	-	-	-
TK5 Blanco	2.5 mm	180	150	120	100	85	-	-
TK5 Blanco	2.0 mm	160	140	110	90	-	-	-
TK5 Colores	2.0 mm	150	130	100	80	-	-	-
TK6 Blanco	2.0 mm	140	120	100	-	-	-	-

## Colores



## Aplicaciones



**Revestimientos  
y divisiones  
interna  
de viviendas**



**Colegios,  
mercados y  
hospitales**



**Módulos móviles  
y expandibles**



**Cámaras de  
refrigeración  
y  
conservación**



**Naves industria-  
les, fábricas  
y almacenes**



**Oficinas y  
auditorios**



**Resistente al óxido**



**Pintura resistente**



**Ligero en peso**



**Impermeable**

# SOLICITE UNA COTIZACIÓN



**Av. La roncadora de  
Sta. Clara - Lima**



**957 038 305  
970 523 299**



**Coberconstrucciones  
[www.coberconstrucciones.com](http://www.coberconstrucciones.com)**



**ENVÍOS A TODO  
EL PERÚ**