

COBERTURA
CM-5T
UPVC

● **COBERTURA RT-5 UPVC**

- Utilización: · Doméstico, comercial, industrial, recomendado para ambientes corrosivos como granjas, fábricas y almacenes. Lugares cercanos a la costa o zonas de lluvia ácida.
- 5 Trapecios: · Rigidez · Resistencia
- Ventajas: · Facil Instalación · Excelente Acabado · No se oxida.

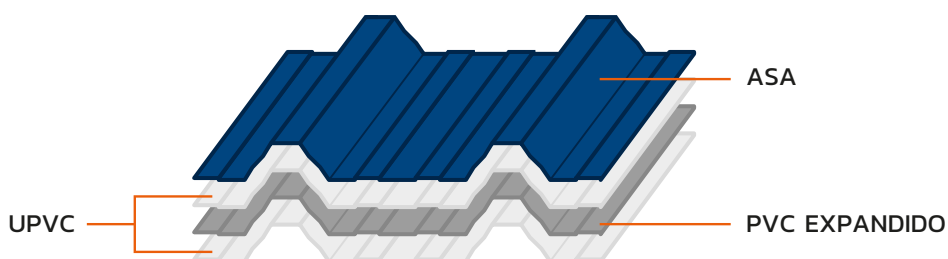
● **MATERIALES**

APVC, a Color

1 Capa ASA Material de color resistente a decoloración anti UV, más
2 Capas de color blanco muy dura, da la sensación de espacio y
1 Capa de PVC Espumoso intermedio.

UPVC, Color Blanco

2 Capas de color blanco muy dura, da la sensación de espacio al interior y
1 Capa de PVC Espumoso intermedio.



● **COLOR**

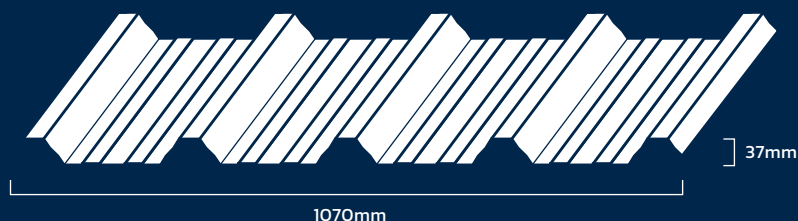
SUPERIOR:

- Azul RAL 5019
- Rojo Teja RAL 3009
- Blanco RAL 9003

INFERIOR:

- Blanco RAL 9003

● PERFIL



● DIMENSIONES

Espesores: · 2.0 mm · 2.5 mm

Largo: · 11.80 mts

Ancho total: · 1.07 mts

Ancho útil: · 1.0 mts

● CARACTERÍSTICAS

- 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 mts de altura sin producir roturas.