

# FICHA TÉCNICA

## TEJA PC COMPLEMENTO

### 1130



#### Identificación

Nombre del producto: Teja complemento 1130

Uso del producto: Este producto se utiliza principalmente para Proyectos residenciales como: Oficinas, Viviendas, Cojuntos y Zonas comunes.

Sitio web: [www.grupo-sigma.co](http://www.grupo-sigma.co)

#### BrettMartin® composición de materiales

Nuestra teja complemento traslúcido en policarbonato es una teja ligera, adaptable y fácil de instalar. Se caracteriza por una alta calidad óptica, transmisión de luz y resistencia al impacto. Posee una capa de co-extrusión sobre la superficie exterior de la teja que forma una barrera resistente a los efectos perjudiciales de la luz UV, minimizando la decoloración a largo plazo y garantizando durabilidad a las propiedades mecánicas.

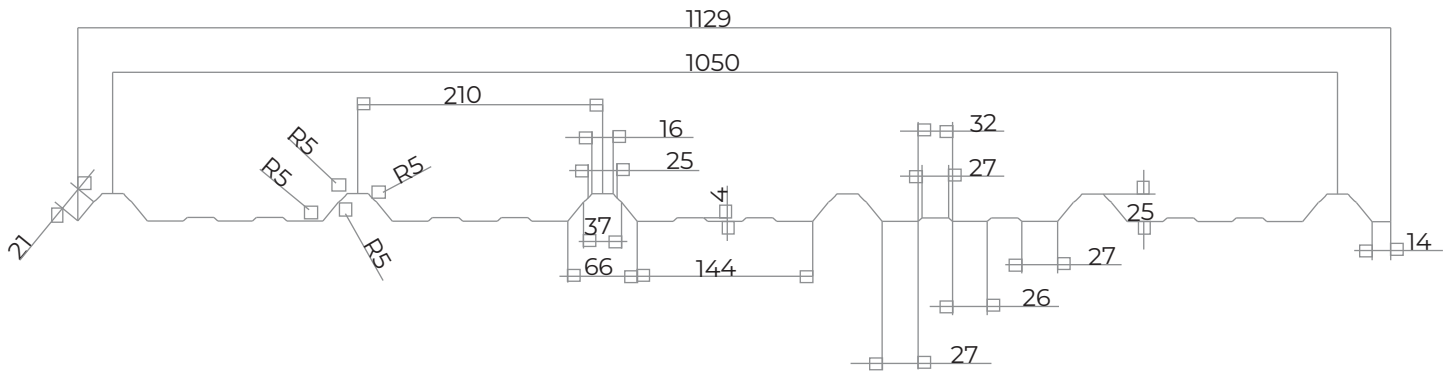
Especificaciones técnicas		UND
Espesor	1	mm
Ancho total	1,13	mts
Ancho útil	1,05	mts
Largo	11,8	mts
Peso	1,34	kg/m <sup>2</sup>
Separación entre crestas	250	mm
Altura de cresta	40	mm
Traslapo transversal	15	cm
Traslapo longitudinal	(1 cresta)	cm
Voladizo máximo	15	cm
Distancia entre correas	0,80 MAX	cm

\*Corresponde a la distancia máxima entre correas cuando ÚNICAMENTE se instalan tejas SIGMATECH PC1130, sin complemento de teja SIGMATECH 1130 UPVC.

#### Propiedades de eficiencia energética

Color	Transmisión de luz(%)	Transmisión solar(%)
Cristal	88	85
Bronce	32	64
Opal	46	55
Difusora	73	74
Coeficiente de conductividad		5,75 W/m2k
Temperaturas soportadas		< 20°C / 100°C

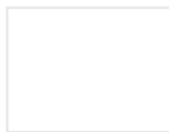
## Perfil



## Colores disponibles



Bronce



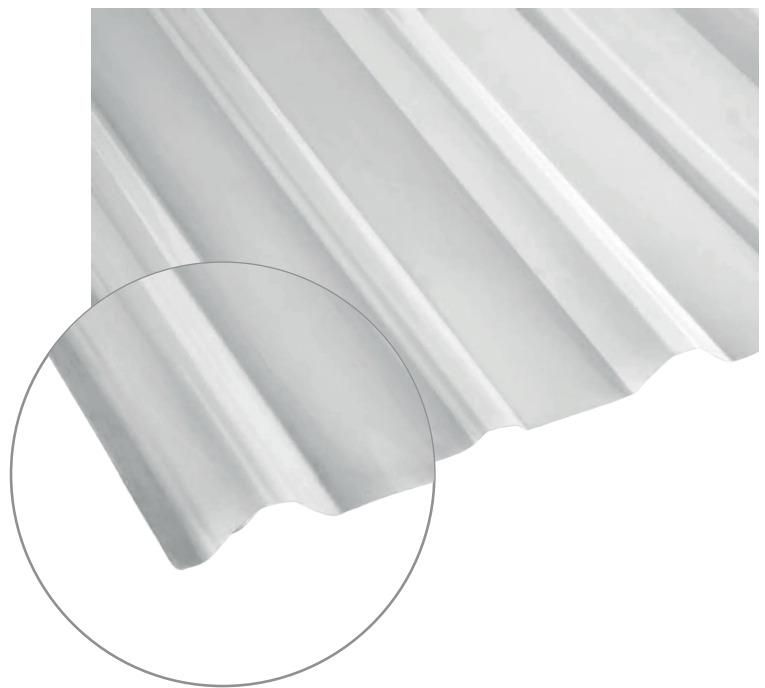
Cristal



Difusora



Opal



## Características



Transmisión de luz



Resistente a rayos UV



Resistente a la corrosión



Durabilidad



Fácil de instalar



Flexibilidad

