

# FICHA TÉCNICA

## TEJA PC COMPLEMENTO

### 1075



#### Identificación

Nombre del producto: Teja complemento 1075

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.

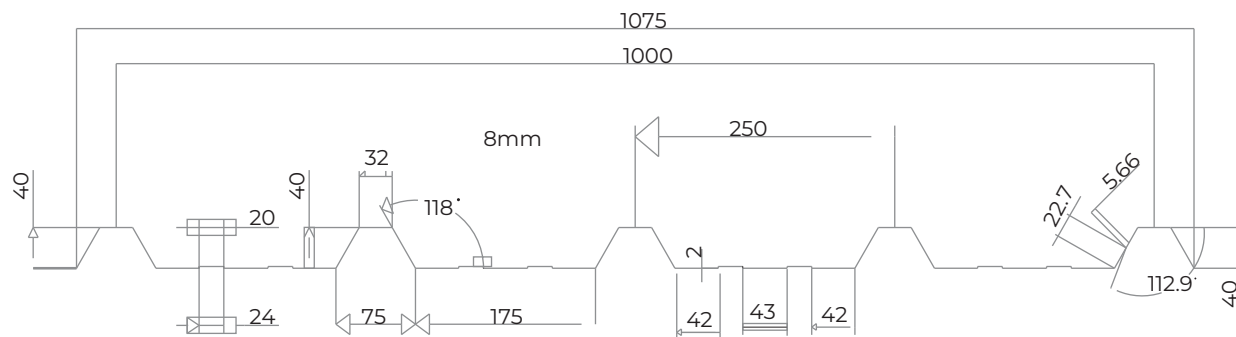
Especificaciones técnicas		UND
Espesor	1	mm
Ancho total	1,07	mts
Ancho útil	1	mts
Largo	11,8	mts
Peso	1,48	kg/m <sup>2</sup>
Separación entre crestas	250	mm
Altura de cresta	40	mm
Traslapo transversal	15	cm
Traslapo longitudinal	(1 cresta)	cm
Voladizo máximo	15	cm
Distancia máxima entre correas	120 MAX	cm
Distancia máxima entre correas con teja sigmatech 1075 upvc	140 MAX	cm

\*Corresponde a la distancia máxima entre correas cuando ÚNICAMENTE se instalan tejas SIGMATECH PC1075, sin complemento de teja SIGMATECH 1075 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

