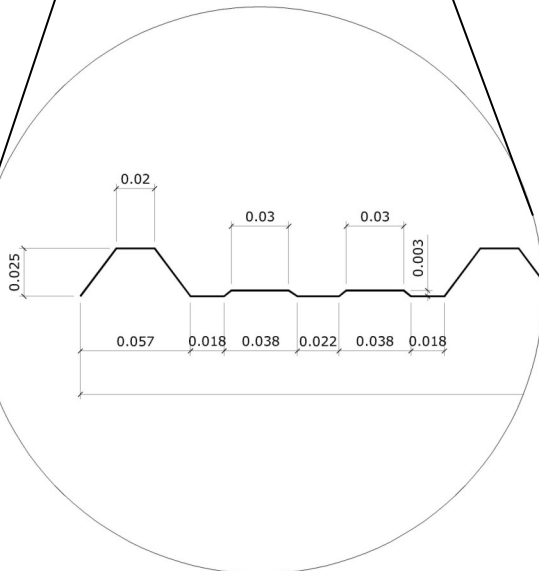
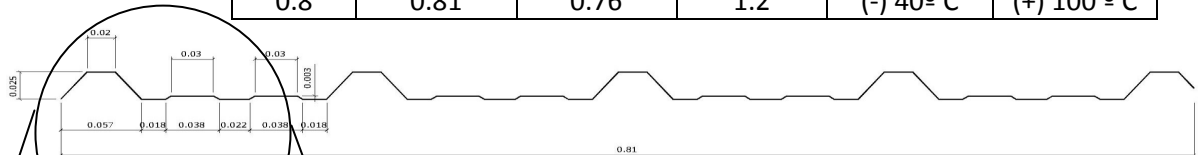


Espesor (mm)	Ancho Total (m)	Ancho Util (m)	Peso (kg/m ²)	Temp. Minima	Temp. Maxima
0.8	0.81	0.76	1.2	(-) 40° C	(+) 100 ° C



CARACTERISTICAS

- **Alta Transmisión de Luz**
Blanca Opal: 80%
- **Excelente Difusora de Luz**
- **No propaga el Fuego**
- **Resistencia al impacto**
200 veces mayor al vidrio
- **30 veces mas Liviano que el vidrio**
- **Protección Contra Rayos UV**
- **Durabilidad**
- **Flexibilidad**
- **Fácil de Instalar**



TIPS DE INSTALACION

- Distancia Máxima entre soportes de 0.80m.
- Instalar tornillo en parte alta de la cresta
- Tornillo Polser de punta normal de 1½ "
- Utilizar arandela de 1" o 2.54cm de diámetro con empaque de neopreno
- Instalar con cara señalizada con impreso o calcomanía hacia el exterior
- Utilizar únicamente silicona neutral
- Cantidad de tornillos en cada apoyo transversal: 4