

POLICARBONATO SOFLITE

BENEFICIOS



RESISTENCIA AL IMPACTO Y RAYONES



SÚPER FLEXIBLE
PERMITE HACER DOMOS
CON CURVAS CERRADAS



ROLLO COMPACTO,
FÁCIL DE TRANSPORTAR



NO REQUIERE SILICONA,
CONECTOR PERFIL "U" NI CINTA ANTIPOLVO



NO PROPICIA DESARROLLO
DE MOHO U HONGOS



DISMINUYE RAYOS UV
HASTA UN 50%

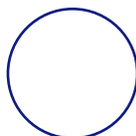
COLORES



BRONCE



OPAL



TRANSPARENTE



AZUL



VERDE



NARANJA

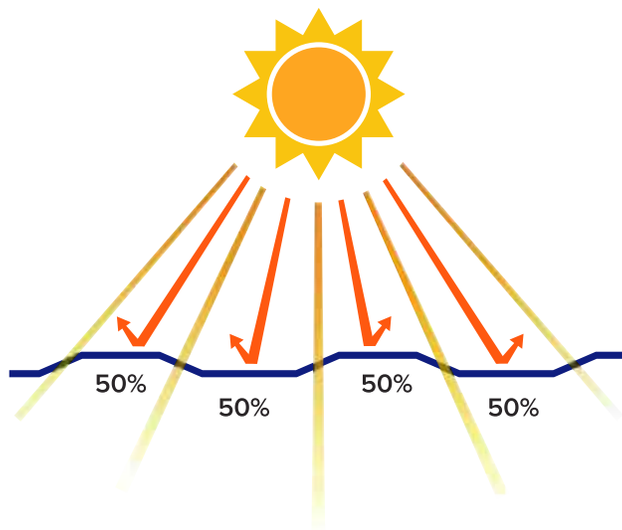
ASPECTOS TÉCNICOS

- ✓ Grosor 1,2 milímetros
- ✓ Ancho 1260 milímetros
- ✓ Largo estándar: rollo de 50 metros
- ✓ Garantía 10 años
- ✓ Protección UV 50 um
- ✓ Resistencia a la temperatura -40°C a 120°C
- ✓ Coeficiente de dilatación térmica: 0.065 mm/m°C
- ✓ Radio de curva: elevado

Las tejas SOFLITE tienen una garantía de 10 años, la cual está sujeta a la buena instalación de la teja.
 La distancia máxima entre correas debe ser de 100 cm para techos domos.
 Las cerchas deben quedar a 1.05m de distancia entre los centros para que sostengan el traslape

La parte escarchada de la teja reduce en un 50% la intensidad de penetración de los rayos del sol, cuando golpean la teja perpendicularmente al mediodía

Esta característica es innovadora, contribuye a la preservación de un ambiente fresco y cómodo dentro de la edificación



La parte lisa de la teja deja pasar 90% de los rayos del sol en la mañana y en la tarde, precisamente cuando los rayos penetran diagonalmente y son más débiles

Esto permite obtener una iluminación óptima durante el día, reduciendo así el consumo de electricidad

