



ACRYLIT STABILIT Iluminanción









- INVERNADEROS

- MUCHO MÁS

ACRYLIT

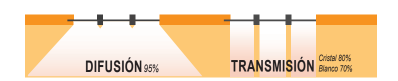
La lámina ACRYLIT brinda la mejor iluminación en la construccion siendo termoformable traslucida, fabricado en un proceso continuo, calidad, y homogeneidad por sus propiedades mecánicas y fisícas.

CARACTERISTICAS

Elaborada con resina 100 acrílica, reforzada con fibras de vidrio, con resistencia mecánica al impacto superior a otros laminados. Su composición química no se opaca ni adquiere tonalidades amarillentas con el paso del tiempo.

Recubierta con una capa protectora de GEL COAT incrementa su resistencia a la interperie y los rayor UV, tambien el afloramiento del pelo de la fibra.

BENEFICIOS



ACRYLIT G10				
Espesor	Estándar		Estructural	
	1.4mm		1.6mm	
Perfiles disponibles	CINDURIB, C-101, V5-100, M1000, RN100, T-100, MULTYTECHO, T-950-52			
Anchos	Estándar			
Garantía (contra el aflorecimiento de la fibra)	G10 - 10 Años			
Colores	Cristal			Blanco
Difusión de Luz Norma ASTM E-903	95%			95%
Transmisión de Luz Norma ASTM D-1494	80%			70%
Amarillamiento Norma ASTM D-1925	Δ6			Δ5
Material	100% Resina Acrílica			
Acabado	GelCoat en ambas caras			
Conductividad térmica W/m °k	0.23			
Resistencia a productos químicos	Acidos Concentrados 15%	Bases		Solventes
	Sulfúrico, Nitrico Acetico, Clorhidrico	Amoniaco, Sodio		Tiner ,Gasolina Alcohol, Acetona

Certificaciones





















Ahorro de energía eléctrica



Conserva su color



Protección UV

PERFILES

