



Ahorra energía



Disminuye el cansancio visual



Aumenta la productividad



Genera sensación de amplitud



Metabolización de las vitaminas



Incentiva la concentración



Aporta puntos leed



Dura la teja, Dura la luz.

Las cubiertas translúcidas de las grandes industrias ahora en una versión ecológica, comercial y 100% Colombianas. Con disponibilidad inmediata, múltiples medidas y fabricadas en PRFV, Duraluz ofrece un excelente balance precio/ calidad, previniendo que las tejas se deformen, marchiten o rompan ante eventos como el calor intenso, la alta radiación UV o el granizo.

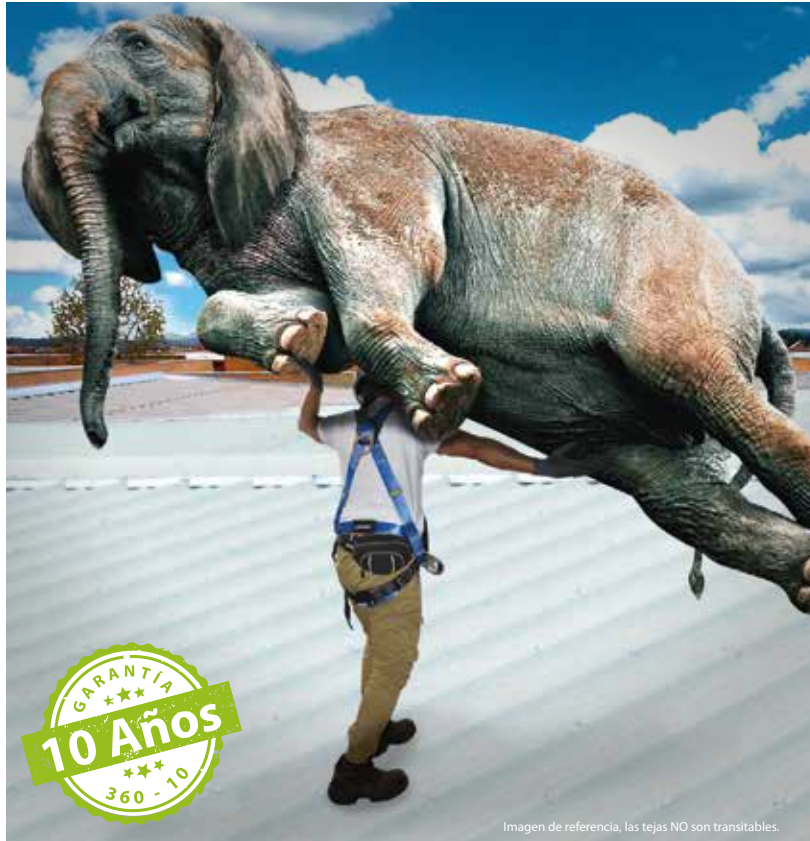


Imagen de referencia, las tejas NO son transitable.

Beneficios P.R.F.V (Políester Reforzado con Fibra de Vidrio)



BLOQUEO RAYOS UV

Protección de objetos y personas



ÓPTIMA RESISTENCIA / PESO

Ahorro Estructural, diseño antigranizo y seguridad sísmica.



FÁCIL MANTENIMIENTO

Garantiza buen desempeño y aumento de la vida útil



TERMOESTABLE

Sin goteo ante fuego ni deformación ante altas temperaturas

Colores Disponibles

LT: 65%  
Vitro

LT: 34%  
Perla

Otras tejas plásticas



Tejas Duraluz

#### TABLA DE CARGA

Distancia máxima entre correas (apoyos transversales)

Tabla de Carga ECCO	
Distancia entre apoyos (m)	Carga (Kg/m2)
1,6	50

\*Para carga máxima en zonas de granizo.

#### REFERENCIAS DURALUZ STANDAR

Geometria	Referencia	Espesor (mm)	Color
Ancho: 0.72m Alto: 2.60cm Long (m): 3.66	Arquitectonica 72	1,0	Vitro
			Perla
Ancho: 1.01m Alto: 2.60cm Long (m): 3.66	Arquitectonica 101	1,0	Vitro
			Perla
Ancho: 1.00m Alto: 3.50cm Long (m): 6	Master 1000	1,0	Vitro
			Perla
Ancho: 0.87m Alto: 5.7cm.	Perfil 7	1,0	Vitro
			Perla

#### Información técnica

Perfiles	Arquitectónica 72	Arquitectónica 101	Master 1000	Perfil 7
Colores disponibles	Vitro/Perla	Vitro/Perla	Vitro/Perla	Vitro/Perla
Espesor (mm)	1,0	1,0	1,0	1,0
Peso (kg/m2)	1,83	1,83	1,83	1,83
Distancia entre apoyos (m)	1,60	1,60	1,60	1,60
Ancho (m)	0,72	1,01	1,0	0,92
Altura cresta (cm)	2,60	2,60	3,50	5,7
Longitud de traslapo	15cm	15cm	15cm	15cm
Pendiente mínima sin sello	15%	15%	15%	15%
Pendiente mínima con sello avalado	10%	10%	10%	10%

Fabricado por:

**exiplast**

Más información en [exiplast.com](http://exiplast.com)

#### PREGUNTAS E INQUIETUDDES

Línea TEAM: +57 317 615 9181

Técnicos Expertos de Apoyo Multidisciplinario

Planta de producción:

Km 8 autopista Medellín V. la punta

[informacion@exiplast.com](mailto:informacion@exiplast.com)

Ventas a nivel nacional

