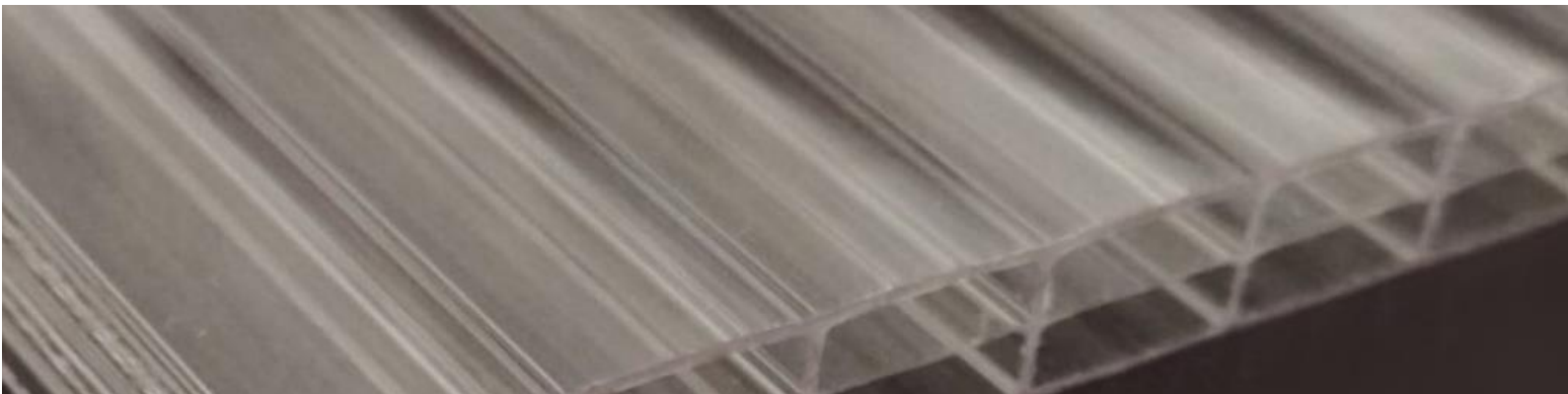


POLICARBONATO ALVEOLAR LISO

DESENHADO PARA SISTEMAS DE TELHADO

O policarbonato é um polímero com excelentes propriedades mecânicas.

Este produto é adaptável aos painéis de revestimento, apresentando bom isolamento térmico, transmissão de luz, resistência à carga e agentes atmosféricos.



DESENHADO PARA SISTEMAS DE COBERTURA E FACHADA

Ideal para projetos de bricolage e profissionais.

Boa transmissão de luz.

Resistência aos agentes atmosféricos.

BENEFÍCIOS DO SISTEMA

100% à prova de fugas.

Proteção UV dupla.

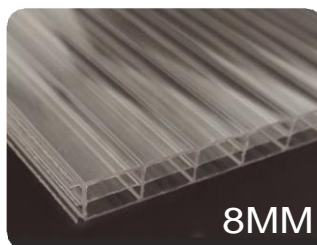
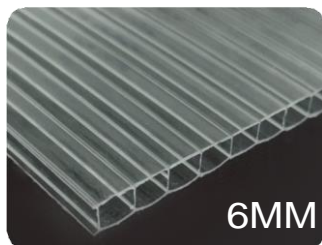
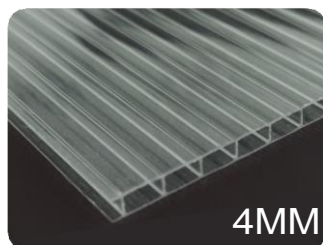
Resistência ao impacto.

Facilidade de instalação.



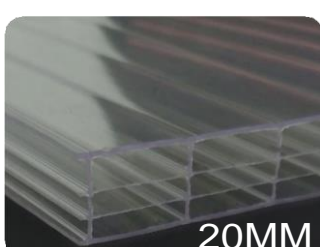
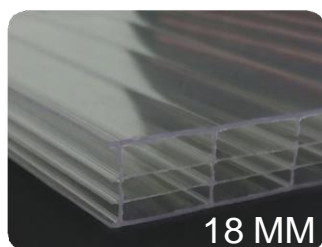
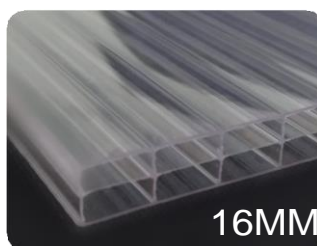
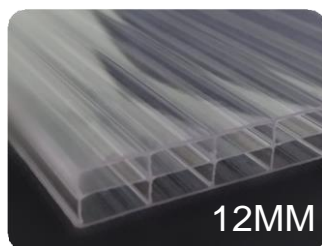
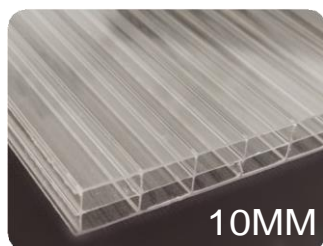
POLICARBONATO ALVEOLAR LISO

DESENHADO PARA SISTEMAS DE TELHADO

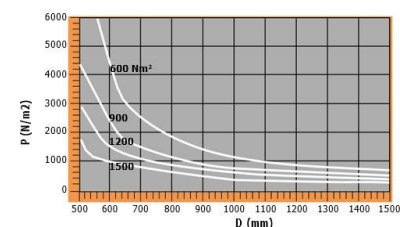


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

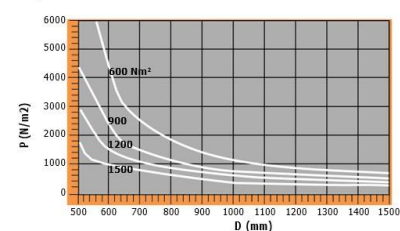
Espessura (mm)	4	6	8	10	12	16	18	20
Nº de Paredes	2	2	3	3	3	4	4	4
Peso (g/m ²)	0.8	1.3	1.4	1.6	1.7	2.6	2.7	2.8
Transmissão de Luz (%)	84	82	79	76	74	70	68	66
U térmico	3.9	3.6	3.1	2.7	2.5	2.2	2	1.8
Largura (mm)	2100							
Comprimento (mm)	6000							
Classificação de Fogo	B-S1, d0 EN 13501-1							
Índice de Refração (n0)	>1.585							
Expansão Térmica (mm/m°C)	0.065							
Resistência à Rutura (N/mm ²)	>70							
Resistência à Curvatura (MPa)	>95							
Variação de Temperatura (°C)	-40 / +120							
Proteção UV	Ambos os lados							



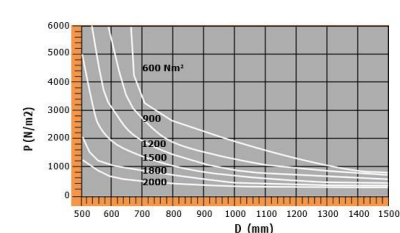
Kinya Clear 4mm



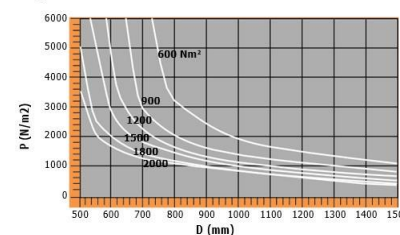
Kinya Clear 6mm



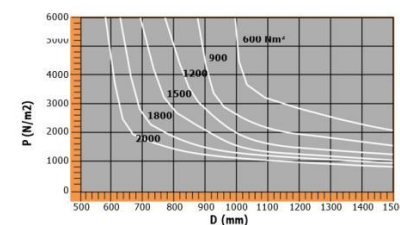
Kinya Clear 8mm



Kinya Clear 10mm P



Kinya Clear 16mm



Kinya Clear 20mm

