

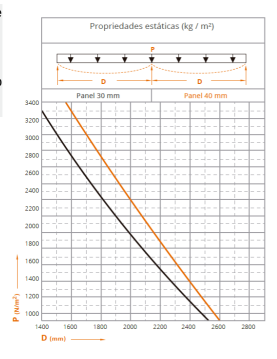
Policarbonato Alveolar - Cristal

DESENHADO PARA SISTEMAS DE TELHADO

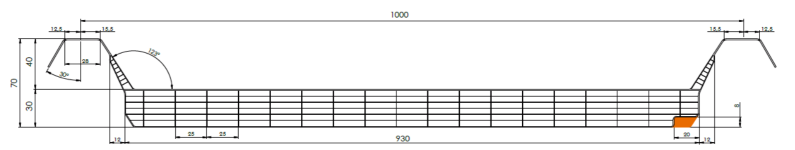
O policarbonato é um polímero plástico projetado para facilitar a inserção de claraboias em sistemas de revestimentos. Ideal para coberturas industriais.

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





Painel de 30 mm



Painel de 40 m

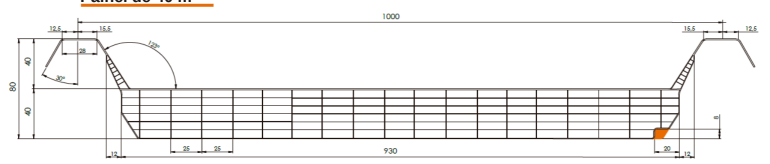


TABELA DE PROPRIEDADES GEOMÉTRICAS

Espessura	Altura Total	Peso	Numero	Número de ondas		Largura Modular	Comprimento máximo	Transmissão térmica	Transmissão de luz		Variação de temperatura		Proteção Ultra
mm	mm	kg/m (+/-0.2)	paredes	mm	mm	mm (+/-5)	mm	W/m ² K	%	mm/m.K	°C	EN 13501-1	Violeta
30	70	3.2	7	2	+/- 1000	1000	13500	1.1	+/- 48	0.065	-40 +120	B s ₁ , d ₀	Sim
40	80	4.0						1.1	+/- 45				