

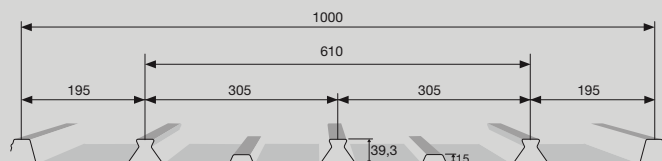


SOLARPAN®

PLACA PARA LA INSTALACIÓN DE MÓDULOS FOTOVOLTAICOS

SOLARPAN® es una placa grecada con la particular característica del panel SOLARPAN® PLUS, que admite los módulos fotovoltaicos mediante sostenes diseñados de manera tal de ya no perforar la superficie (ver pág. 40).

La placa SOLARPAN® también es ideal para aquellas cubiertas en las que se requiere exclusivamente impermeabilidad al agua, a la nieve y al viento, así como también resistencia a los golpes del granizo.



Propietat statiche (kg/m²)

ESPEJOR CHAPA (mm)	P										PESO (Kg/m ²)
	1,5	1,75	2,0	2,25	2,5	2,75	3,0	3,25	3,5	3,75	
0,5	135	95	70	50							5,05
0,6	190	140	95	65							6,14
0,8	300	210	140	95	65						8,22
1	405	280	185	125	90	65					10,39

ESPEJOR CHAPA (mm)	P						PESO (Kg/m ²)
	1,5	1,75	2,0	2,25	2,5	2,75	
0,6	90	55					2,08
0,8	120	75	50				2,76
1	150	95	60				3,44

PLACA DE ACERO

PLACA DE ALUMINIO

ESPEJOR CHAPA (mm)	P P										PESO (Kg/m ²)
	1,5	1,75	2,0	2,25	2,5	2,75	3,0	3,25	3,5	3,75	
0,5	125	95	75	60	50						5,05
0,6	165	125	100	80	65	55					6,14
0,8	255	200	160	130	110	90	75	65	55		8,22
1	375	295	240	195	165	140	120	100	75	60	10,39

ESPEJOR CHAPA (mm)	P P						PESO (Kg/m ²)
	1,5	1,75	2,0	2,25	2,5	2,75	
0,6	110	85	65	55			2,08
0,8	155	120	95	75	60		2,76
1	200	155	120	95	75	55	3,44

PLACA DE ACERO

PLACA DE ALUMINIO

ESPEJOR CHAPA (mm)	P P P										PESO (Kg/m ²)
	1,5	1,75	2,0	2,25	2,5	2,75	3,0	3,25	3,5	3,75	
0,5	155	120	95	75	60	50					5,05
0,6	200	155	120	100	80	70	50				6,14
0,8	315	245	200	165	135	100	75	55			8,22
1	460	360	295	240	180	130	100	75	55		10,39

ESPEJOR CHAPA (mm)	P P P						PESO (Kg/m ²)
	1,5	1,75	2,0	2,25	2,5	2,75	
0,6	130	100	70	50			2,08
0,8	190	145	95	65			2,76
1	245	180	120	80	60		3,44

PLACA DE ACERO

PLACA DE ALUMINIO

OTROS SOPORTES METÁLICOS Y ESPESORES DIFERENTES SE ENCUENTRAN DISPONIBLES BAJO PEDIDO.