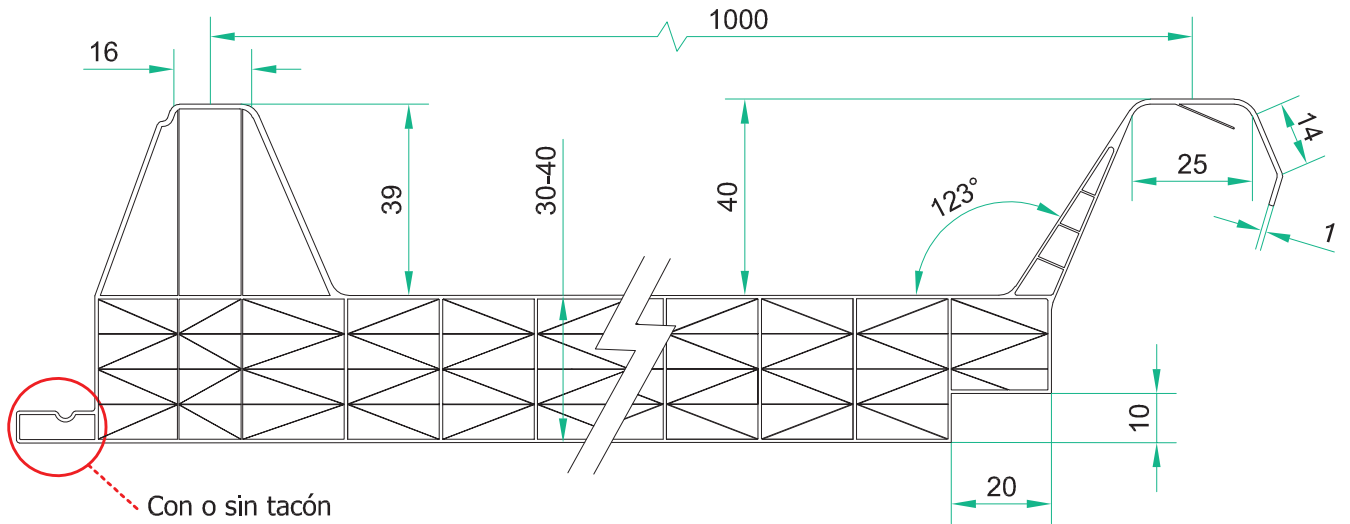
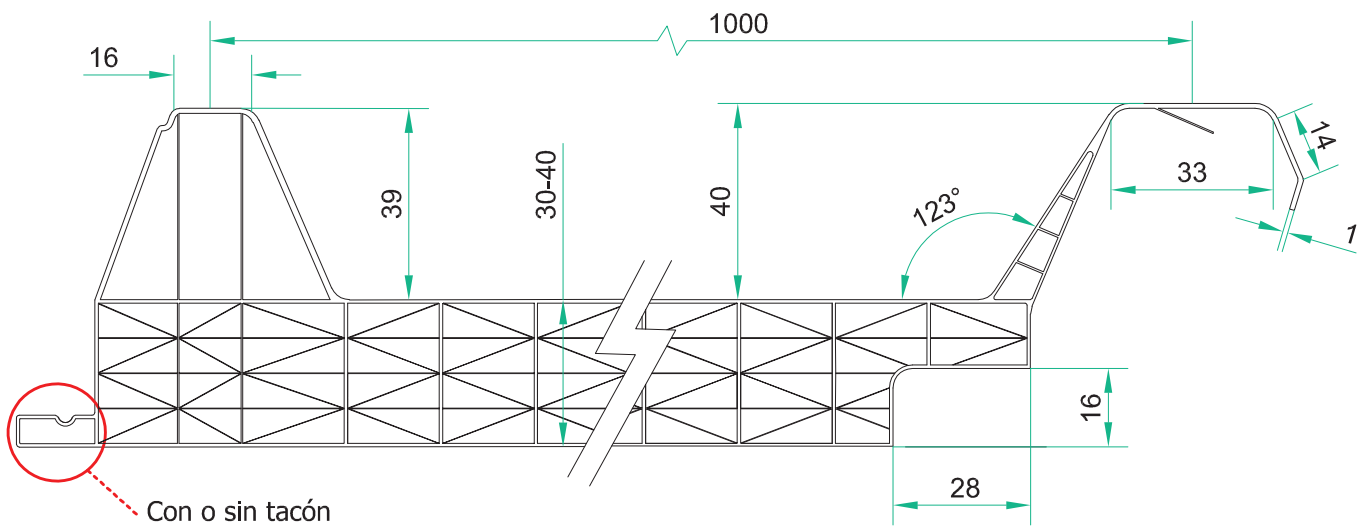


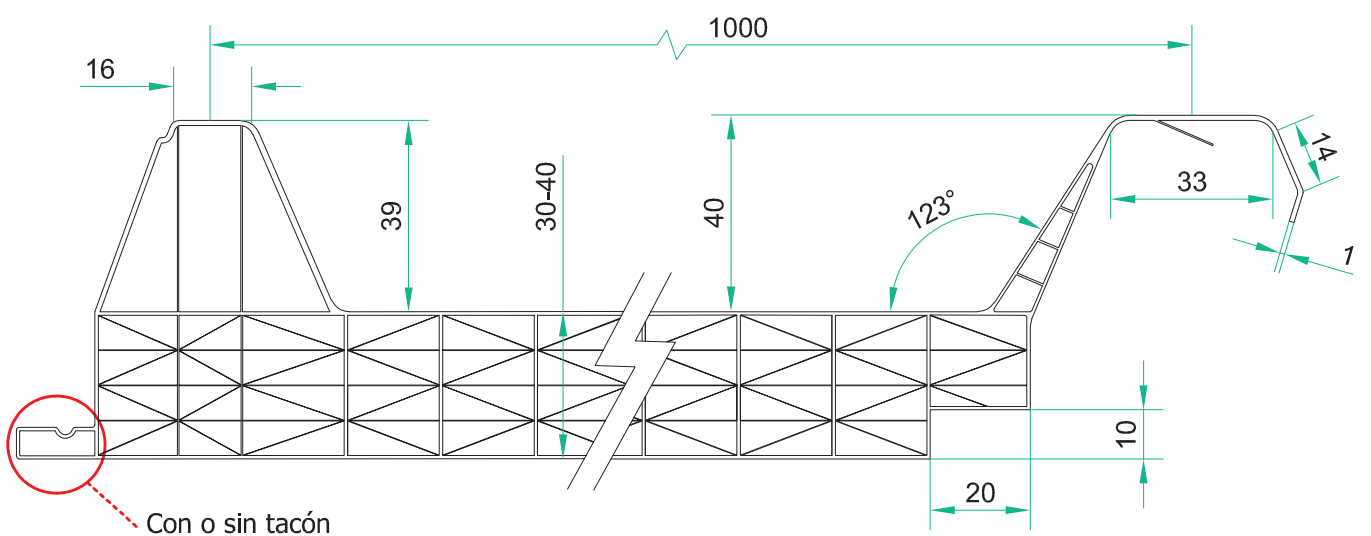
Panel POLIMER 9X



Panel POLIMETAL 9X



Panel POLIPAN 9X



C/ Bidezabal 5, Nave 1 y 2
 Usansolo - Galdakao 48960 (Bizkaia)
 Tlf.: 94 452 23 99
 criplast@criplast.com - www.criplast.com

Ficha Técnica

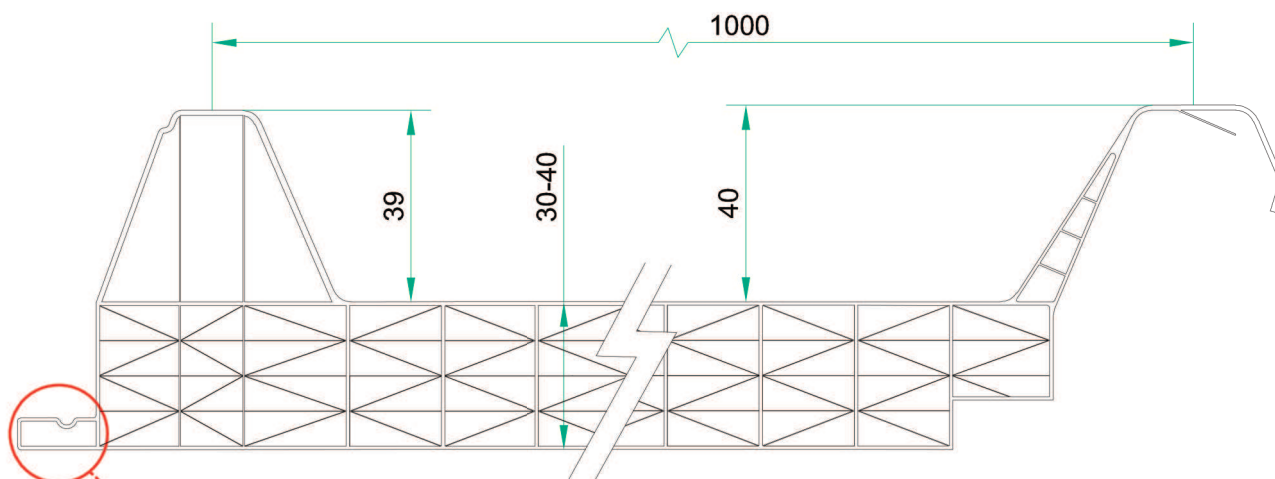
PANEL
 POLIMER - POLIMETAL - POLIPAN



1168



Panel POLIMER - POLIMETAL - POLIPAN 9X



Con o sin tacón

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Espesor	30 mm	40 mm
Paso celdillas verticales	19 mm	
Paredes horizontales	9 en doble X	
Ancho placa útil	1000 mm	
Tacón	con/sin	
Longitud	a medida	
Control solar (Valor G)	Incoloro: 55 %	Incoloro: 55 %
	Blanco Opal: 48 %	Blanco Opal: 48 %
Transmisión de luz	Incoloro: 59 %	Incoloro: 52 %
	Blanco Opal: 39%	Blanco Opal: 34%
Aislamiento térmico	1,10 W / m ² K	1,05 W / m ² K
Aislamiento acústico	21 dB	
Dilatación	0,065 mm / m °C	
U.V. protección	coextrusión cara exterior	
Clasificación al Fuego	B s1 d0	
Temperatura de uso	-30 + 120 °C	



C/ Bidezabal 5, Nave 1 y 2
Usansolo - Galdakao 48960 (Bizkaia)
Tif.: 94 452 23 99
criplast@criplast.com - www.criplast.com

Ficha Técnica

PANEL
POLIMER - POLIMETAL - POLIPAN



1168

