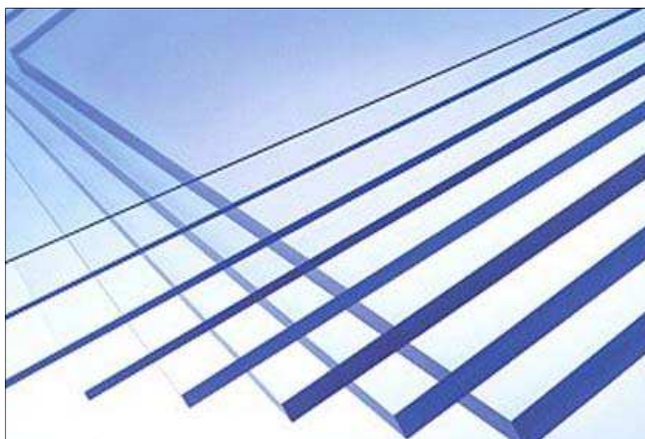


# Lastre in Policarbonato Compatto



Gamma Prodotti			
Spessore mm	Peso Kg./mq.	Colori	Dimensioni Standard
2	2.4	Cristallo	2050 x 6100
3	3.6	Cristallo	2050 x 6100
		Opale	2050 x 6100
		Bronzo	2050 x 6100
4	4.8	Cristallo	2050 x 6100
		Opale	2050 x 6100
		Bronzo	2050 x 6100
5	6.0	Cristallo	2050 x 6100
		Opale	2050 x 6100
		Bronzo	2050 x 6100
6	7.20	Cristallo	2050 x 6100
		Bronzo	2050 x 6100
8	9.60	Cristallo	2050 x 3050
10	12.0	Cristallo	2050 x 3050

Proprietà		
Fisiche	Densità	1,20 g/cm <sup>3</sup>
Meccaniche	Resist. alla trazione (snervamento)	60 N/mm <sup>2</sup>
	Resist. alla trazione (rottura)	70 N/mm <sup>2</sup>
	Modulo elastico	2300 N/mm <sup>2</sup>
Termiche	Coeff. di espansione lineare	0,065 mm/m °K
	Conducibilità termica	0,21W/m °K
	Temperatura di servizio	Min-40° Max-125°
Certificazioni fuoco	Disponibili a richiesta	
Curvatura a freddo	Il raggio di curvatura minimo è 150 volte lo spessore della lastra	