



FISA TEHNICA

Proprietati mecanice si termice

PRODUS	STRUCTURA	GROSIME (mm)	GREUTATE (g/m ²)	LATIME STANDARD (mm)	RAZA MINIMA IN VEDEREA CURBARII LA RECE (m)	TRANSFER TERMIC ASTM C177 TNO (W/m ² *C)
Placi standard		4	800	980 / 1050 / 1200 / 1220 / 1250 / 2100	0,70	3,90
		6	1200		1,05	3,60
		8	1400		1,40	3,30
		10	1500		1,75	3,00
		16	2500		2,80	2,30
Triplu-clar		8	1650	1830 / 2100	-	2,80
		10	1750		-	2,60
Titan		10	1700	980 / 1050 / 1200 / 2100	1,75	2,50
		16	2700		2,80	2,20
Titan Sky		16	2500	1050 / 1200	2,80	2,10
Selectogal		16	3000	1050 / 1200	2,80	2,30
Thermogal		25	3500	1200 / 2100	4,37	1,70
		32	3800	980 / 1200	5,60	1,40
		35	4000		6,10	1,40
Thermogal Sky		32	3800	1200 / 1230 / 1250	5,60	1,20
		40	4200		-	1,10

Culori standard disponibile:
Clar, Ice, Bronze, Nonglare, Albastru, Verde, Turquoise, Gri

Lungimi standard placi:
3m, 4m, 6m

Lungime maxima:
in conformitate cu indicatiile / restrictiile de folosire

Dilatate termica:
Placi Clar & Ice: 2,5 mm / m
Placi in culori inchise (Bronze, Albastru, Verde, Gri etc.):
4,5 mm / m

Interval temperatura service:
de la -40° la +120° C



Placile standard policarbonat beneficiaza de strat protectie UV, care previne ingalbenirea produsului, si sunt insotite de garantie pe o perioada de 10 ani impotriva spargerii si a ingalbenirii, cu conditia utilizarii lor corecte.

***Pentru placile standard cu grosime 4mm se ofera garantie pe o perioada de 2 ani.**

DE CE ALEGEM POLICARBONATUL?

Un produs fiabil ce, alaturi de maleabilitatea sa deosebita in ceea ce priveste designul, detine alte avantaje in mod egal importante:

- izolatia termica excelenta
- rezistenta la arcuire
- rezistenta mare la impact
- rezistenta la conditii meteo extreme
- montaj facil
- transmisie buna si uniforma a luminii
- rezistenta la foc
- calitati anticondens

Proprietati optice

PRODUS	GROSIME (mm)	TRANSMISIA LUMINII			
		clar	NGL	ice	bronze
Placi standard	4	82	-	-	-
	6	80	-	-	-
	8	80	25	32	42
	10	79	35	-	-
	16	72	-	-	-
Triplu-clar	8	77	-	-	-
	10	76	-	-	-
Titan	10	62	25	32	42
	16	-	-	-	-
Selectogal	16	34	32	-	42
Thermogal	25	55	20		-
	32	50	15	51*	16*
	35			47*	14*
	40	71	-	-	-

*Cf ASTM D1494

Straturi speciale - proprietati optice

PRODUS	STRUCTURA	GROSIME (mm)	TRANSMISIA LUMINII (%)		COEFICIENT UMBRIRE
			ASTM D1003	ASTM D1494	
Polys shade	Standard	8 - 10	18	-	0,33
		16	-	-	0,26
Primalite	Standard	8 - 10	45	-	0,45
		16	32	-	0,31
	Titan	16	18	-	0,27
		Thermogal	25	18	-
		32	15	-	0,28
Silhouette Pearl	Standard	8	40	-	0,58
	Titan	16	18	-	0,35
	Thermogal	32	10	45	0,39
Silhouette Gold	Standard	8 - 10	35	61	0,42
	Titan	16	18	47	0,29
	Thermogal	32	10	43	0,31
Polycoolite	Standard	8	45	63	0,50
Spring	Standard	8	70	-	0,61
	Thermogal	32	44	47	0,42
Rainbow	Standard	8	15	-	0,60

nou

nou

nou

Produsul NR.1 la nivel mondial, recunoscut pe intreg mapamondul ca standard al calitatii.

Cu o traditie de peste 30 de ani pe piata, este primul produs care s-a impus in industria policarbonatului, o reteta a succesului dezvoltata in mod continuu



Bravo International SRL

Str.Muncii, nr.55, oras Fundulea, jud.Calarasi

Capital social: 125000 RON; CUI:13210799; Nr.inregistrare:J51/381/07.05.2008

UNICREDIT TIRIAC-Suc.Marasesti; CONT:RO86BACX0000000263841000

Tel:(+4021)340 80 99; Fax(+4021)340 89 20

Website:www.bravointernational.eu