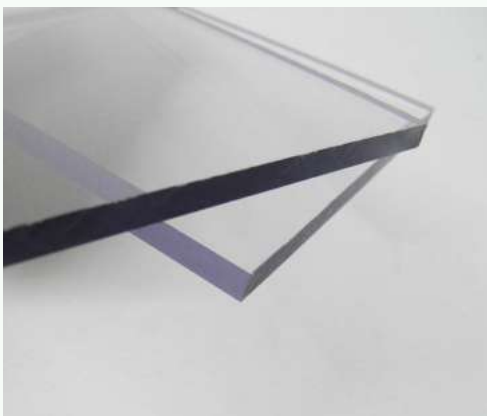


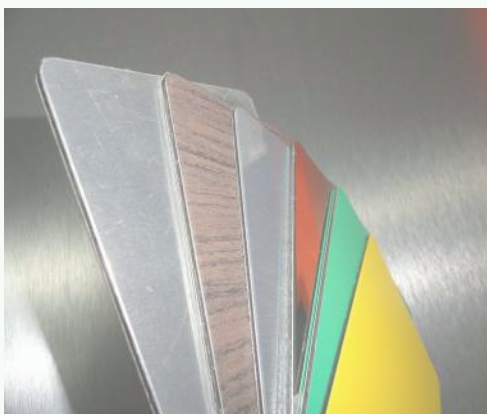
**PRZEMYSŁ**



**REKLAMA**



**BUDOWNICTWO**



**KATALOG**

**PŁYT Z TWORZYW SZTUCZNYCH**

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)



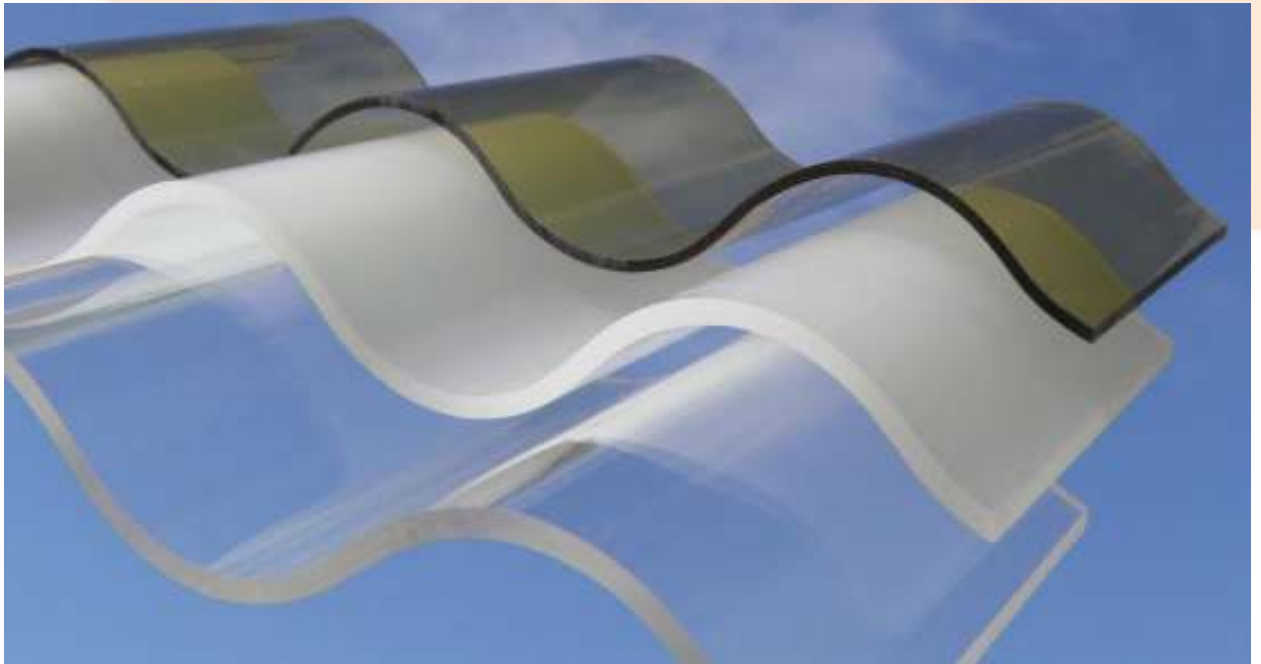
# **TECH-PLAST**

**S Y S T E M**

# SPIS TREŚCI:

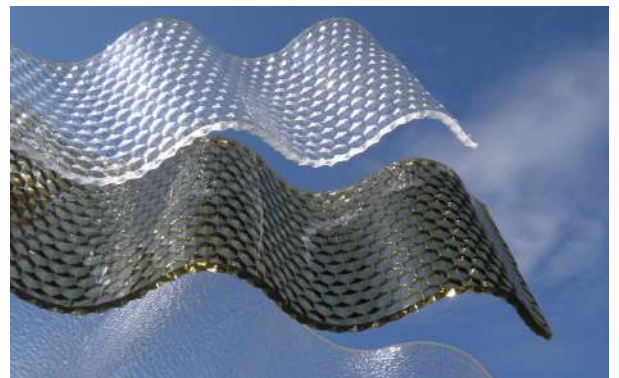
Akrylowe płyty faliste i trapezowe HIGHLUX®	4
Akryl komorowy HIGHLUX®	6
Poliwęglan komorowy	8
Formaty sprzedażowe - płyty o szerokości 2100 mm	10
Formaty sprzedażowe - płyty o szerokości 1050 mm	11
Akcesoria do płyt z poliwęglanu komorowego	12
Płyty PLEXI (PMMA) wytłaczana	14
Płyty PLEXI (PMMA) wylewana	16
Płyty z poliwęglanu litego (PC)	18
Płyty warstwowe aluminiowe Al-Pe-Al	20
Płyty z PCW (PVC) spienionego	22
Płyty z PCW (PVC) spienionego z rdzeniem poliuretanowym	23
Płyty z PCW (PVC) twardego	24
XPS – ekstrudowana pianka polistyrenowa	25
Polipropylen kanalikowy	26
Płyty HIPS – polistyren wysokoudarowy	27
Płyty poliestrowe	28
Płyty SAN	29
Płyty polistyrenowe	29
Kleje i płyny	30
Pasy z miękkiego PCW	31
Rulony z miękkiego PCW	31
System montażowy kurtyn z miękkiego PCW	32
Elementy do tworzenia kasetonów	33
Kątowniki aluminiowe	34
Płaskowniki aluminiowe	34
Kształowniki aluminiowe	34
Polietylen PE 300 i PE 500 (płyty ekstrudowane)	35
Polietylen PE 500 (płyty prasowane)	36
Polietylen PE 1000 (płyty prasowane)	37

# Akrylowe płyty faliste i trapezowe HIGHLUX®



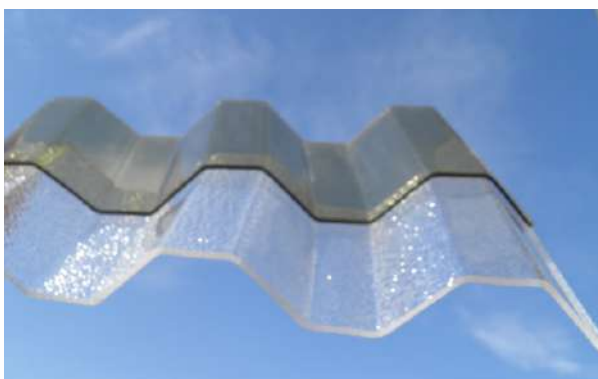
## Właściwości:

- bardzo dobra odporność na promieniowanie UV
- nie żółkną i nie tracą elastyczności nawet po wieloletnim okresie użytkowania
- odporne na gradobicie



## Zastosowanie:

- zadaszenia tarasów
- ogrody zimowe, werandy






## Materiał wykorzystywany w branżach:

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).  
Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# PROMOCJA NOWE NIŻSZE CENY PŁYT!

Rodzaj płyty	Grubość [mm]	Szerokość [mm*]	Wysokość [mm]	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
 <p>sinusoidalne HIGHLUX® (SWP) 76/18</p> <p>bezbarwne gładkie, bezbarwne struktura C, brąz, struktura C, SUNSTOP opal</p>	1,8	1045	2000 2500 3000 3500 4000 5000 6000 7000	57,40
 <p>sinusoidalne HIGHLUX® (SWP) 76/18</p> <p>bezbarwne gładkie, bezbarwne struktura C, brąz gładkie, brąz, struktura C struktura Wabe</p>	3	1045	2000 2500 3000 3500 4000 5000 6000 7000	80,30
 <p>trapezowe HIGHLUX® (TWP) 76/18</p> <p>bezbarwne gładkie, bezbarwne struktura C, brąz gładkie, brąz, struktura C</p>	1,8	1045	2000 2500 3000 3500 4000 5000 6000 7000	57,40

\* szerokość użytkowa 980 mm

Więcej informacji na [www.akrylkomorowy.pl](http://www.akrylkomorowy.pl)

Materiał wykorzystywany w branżach:

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# Akryl komorowy HIGHLUX®



## Właściwości:

- bardzo dobra odporność na promieniowanie UV
- nie żółkną i nie tracą elastyczności nawet po wieloletnim okresie użytkowania
- odporne na gradobicie
- powietrze zamknięte w komorach zapewnia doskonałą termoizolacyjność



## Zastosowanie:

- zadaszenia tarasów
- bezpieczne wypełnienie drzwi i okien
- ścianki działowe
- ogrody zimowe, werandy
- szklarnie,






Materiał wykorzystywany w branżach:

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).  
Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)



# PROMOCJA NOWE NIŻSZE CENY PŁYT!

Rodzaj płyt HIGHLUX®	Grubość [mm]	Wymiar płyt [mm*]	współczynnik przenikalności cieplnej	Cena [zł/m²]
 SDP 8/1200/16 przeźroczyste SUNSTOP opal	8	1200x 4000 1200x 5000 1200x6000 1200x7000	3,4	92
 SDP 16/980/32 SDP 16/1200/32 przeźroczyste, białe, SUNSTOP opal, bezbarwne IC	16	980X2000 980X3000 980x4000 980x5000 980x6000 980x7000  1200X2000 1200X3000 1200x 4000 1200x 5000 1200x6000 1200x7000	2,8	122
 VERTICA SDP 16/980/96 SDP 16/1200/96 przeźroczyste	16	980x4000 980x5000 980x6000 980x7000  1200x 4000 1200x 5000 1200x6000 1200x7000	2,7	130

\* możliwość zamówienia płyt na określoną długość

Więcej informacji na [www.akrylkomorowy.pl](http://www.akrylkomorowy.pl)

Materiał wykorzystywany w branżach:

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

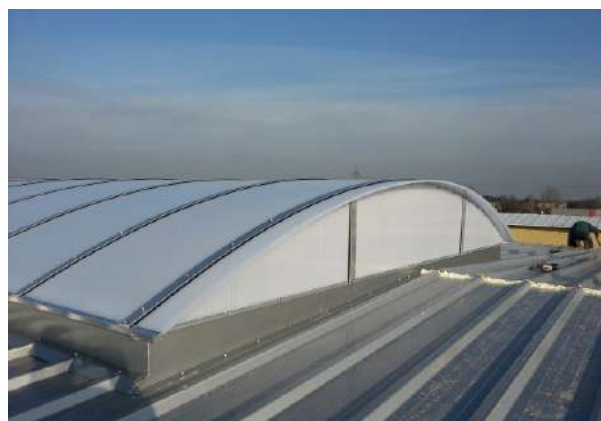
[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# Poliwęglan komorowy



## Właściwości:

- odporny na warunki atmosferyczne
- bardzo dobrze przepuszcza światło
- bardzo dobry termoizolator
- wysoka udarność
- lekki materiał i zarazem bardzo sztywny
- poddaje się gięciu na zimno
- posiada warstwę ochronną przed promieniowaniem UV
- posiada aprobatę techniczną Instytutu Techniki Budowlanej



## Zastosowanie:

- do pokryć dachowych na obiektach sportowych, przemysłowych oraz handlowych
- świetliki i kłapy dymowe (łukowe oraz płaskie)
- zadaszenia wiat, przystanków, daszków wiatrołapów
- bezpieczne wypełnienie drzwi i okien
- ścianki działowe: na myjniach, halach
- ogrody zimowe, werandy
- szklarnie, baseny

Materiał wykorzystywany w branżach: **BUDOWNICTWO**

**REKLAMA**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego. TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)



# TERAZ NOWE NIŻSZE CENY PŁYT!

Kolor	Grubość mm	Przekrój	Masa [kg/m <sup>2</sup> ]	współczynnik przenikalności cieplnej	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
Bezbarwny	4	1 komora	0,8	3,90	20,00
	6	1 komora	1,3	3,70	32,69
	8	1 komora	1,5	3,40	37,80
	10	1 komora	1,7	3,20	42,70
	10	3 komory	1,7	2,50	44,00
	16	SPC diamond	2,5	1,80	64,90
	16	2 komory	2,7	2,40	67,90
	16	4 komory	2,7	1,90	67,90
	16	6 komór	2,6	1,80	67,60
	20	6 komór	2,9	1,70	72,80
	25	SPC diamond	3,5	1,60	80,50
Opal Biały	4	1 komora	0,8	3,90	21,14
	6	1 komora	1,3	3,70	34,37
	8	1 komora	1,5	3,40	39,62
	10	1 komora	1,7	3,20	44,94
	10	3 komory	1,7	2,50	46,20
	16	2 komory	2,7	2,40	70,70
	16	4 komory	2,7	2,40	70,70
	16	6 komór	2,6	1,80	70,70
	16	SPC diamond	2,5	1,80	68,20
	20	6 komór	2,9	1,70	76,40
Dymiony Brązowy	4	1 komora	0,8	3,90	21,10
	6	1 komora	1,3	3,70	34,30
	8	1 komora	1,5	3,40	39,62
	10	1 komora	1,7	3,20	44,90
	16	2 komory	2,7	2,40	70,70
	20	4 komory	3,1	1,70	76,40

Materiał wykorzystywany w branżach:

 BUDOWNICTWO

 REKLAMA

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# Formaty sprzedażowe

(płyty o szerokości 2100 mm)

Grubość [mm]	Długość Kolor	1000	1500	2000	3000	3500	6000	7000
		4	bezbarwny				■	
	brąz dymiony							
	biały opal				■		■	
6	bezbarwny	■	■	■	■		■	
	brąz dymiony							
	biały opal				■		■	
8	bezbarwny				■	■	■	■
	brąz dymiony				■		■	
	biały opal				■		■	
10	bezbarwny				■	■	■	■
1 komora	brąz dymiony							
	biały opal						■	■
10	bezbarwny	■	■	■	■	■	■	■
3 komory	biały opal		■	■	■	■	■	■
16	bezbarwny							■
2 komory	brąz dymiony						■	
	biały opal						■	■
16	bezbarwny						■	■
4 komory	biały opal						■	■
16 SPC diamond	bezbarwny	■	■	■	■	■	■	■
	biały opal	■	■	■	■	■	■	■
16	bezbarwny				■	■	■	■
6 komór	biały opal				■	■	■	■
20	bezbarwny				■	■	■	■
6 komór	biały opal				■	■	■	■
20	brąz dymiony						■	
4 komory								
25 SPC	bezbarwny						■	■
> 25 mm		Na zamówienie						

Materiał wykorzystywany w branżach:

 BUDOWNICTWO

 REKLAMA

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# Formaty sprzedażowe

(płyty o szerokości 1050 mm)

Grubość [mm]	Długość		1000	1500	2000	3000	3500	6000	7000
	Kolor								
4	bezbarwny					■		■	
	brąz dymiony								
6	bezbarwny		■	■	■	■		■	
	brąz dymiony								
8	bezbarwny							■	■
	brąz dymiony							■	
10 1 komora	bezbarwny					■	■	■	■
	brąz dymiony								
10 3 komory	bezbarwny		■	■	■	■	■	■	■
	biały opal			■	■	■	■	■	■
16 SPC diamond	bezbarwny		■	■	■	■	■	■	■
	biały opal		■	■	■	■	■	■	■

# Formaty sprzedażowe

(płyty o szerokości 1250 mm)

Grubość [mm]	Długość		1000	1500	2000	3000	3500	6000	7000
	Kolor								
10 3 komory	bezbarwny							■	■
	brąz dymiony								
16 2 komory	bezbarwny							■	
	brąz dymiony								

Materiał wykorzystywany w branżach:

 **BUDOWNICTWO**

 **REKLAMA**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

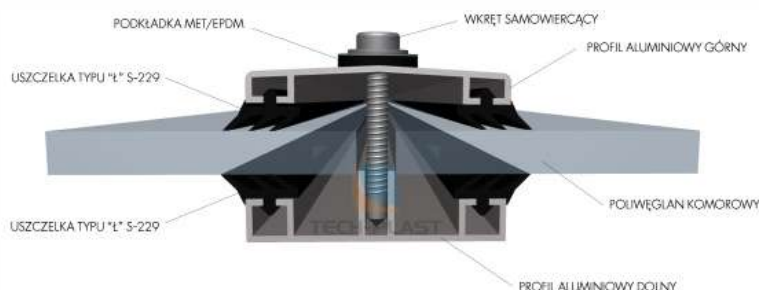
Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# Akcesoria do płyt komorowych



Schemat montażowy



Uszczelki do płyt komorowych	Grubość [mm]	Długość [m]	Cena [zł/mb]
Dolna S-228	60	30	5,50
Dolna SD-12 (z klejem)	60	30	5,80
Typ "Ł" uniwersalna S-229	15	100	1,70

Uszczelki są sprzedawane na metry bieżące

Taśmy zabezpieczające	Szerokość [mm]	Długość [m]	Cena [zł/mb]
Tekstylna, pełna	25	50	0,80
	38		1,08
	43		1,52
Tekstylna, pełna EKO	25	25	0,60
	38		0,80
	43		1,00
Tekstylna, filtrująca paroprzepuszczalna	25	33	2,00
	38		2,70
	43		3,30
Tekstylna, filtrująca paroprzepuszczalna EKO	25	25	1,70
	38		2,30
	43		2,80

Taśmy są sprzedawana na metry bieżące

Materiał wykorzystywany w branżach: **BUDOWNICTWO**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).  
Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)



Profile poliwęglanowe "C" zamykające do płyt komorowych	grubość płyt [mm]	Długość [m]	Cena [zł/szt.]
Zamykający typu C	4	2,1	7,50
Zamykający typu C	6		8,00
Zamykający typu C	8		9,50
Zamykający typu C	10		10,30
Zamykający typu C	16		11,20

Profile poliwęglanowe "H" łączące do płyt komorowych	grubość płyt [mm]	Długość [m]	Cena [zł/mb]
Łączący typu H	4	3 6	9,90
Łączący typu H	6		12,00
Łączący typu H	8		13,80
Łączący typu H	10		14,75
Łączący typu H	16		19,50

Profile aluminiowe "F" do płyt komorowych zamykające	grubość płyt [mm]	Długość [m]	Cena [zł/mb]
Zamykający typu F	6	2 3 6	4,00
Zamykający typu F	8		4,20
Zamykający typu F	10		4,40
Zamykający typu F	16		4,70
Zamykający typu F	20		4,80
Zamykający typu F	25		5,15

Profile aluminiowe do płyt komorowych łączące	Długość [m]	Cena [zł/mb]
Łączący górny	3	6,59
	3,5	
	4	
	6	
	7	
Łączący dolny	6	11,00
Łączący dolny samonośny	7	19,00
Zaślepka profilu górnego	szt.	0,90

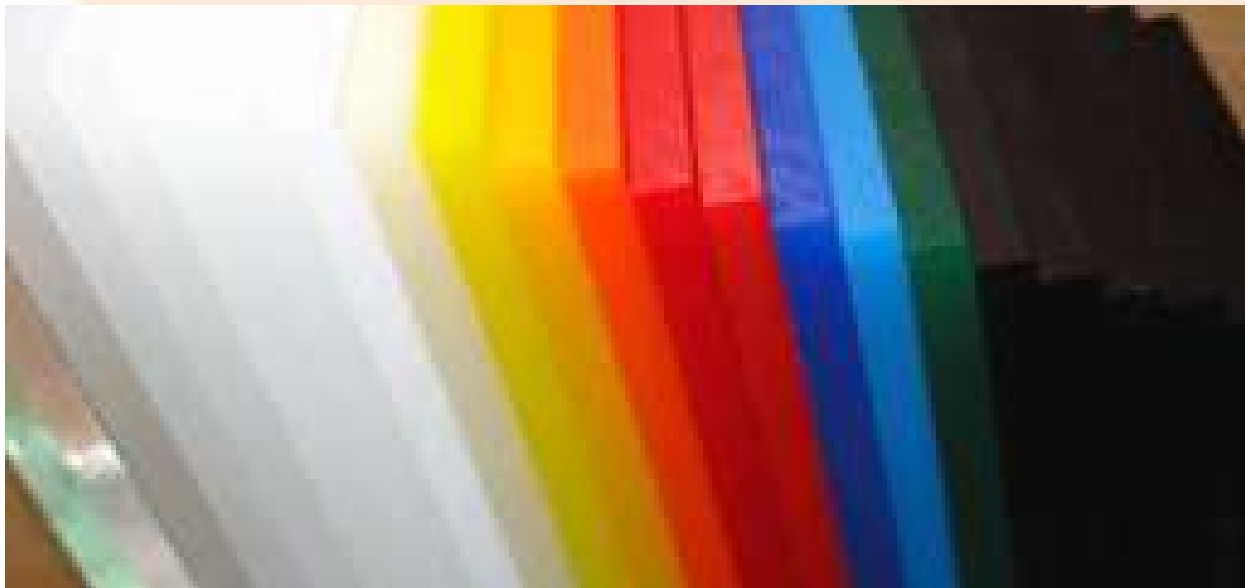
Materiał wykorzystywany w branżach: **BUDOWNICTWO**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego. TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# Płyty PLEXI (PMMA) wytłaczane



## Właściwości:

- najlepszy materiał do grawerowania
- bardzo dobra przezroczystość
- odporne na promieniowanie UV i warunki atmosferyczne
- odporne na starzenie się
- łatwe w obróbce technicznej i termicznej
- lżejsze od szkła oraz mniej kruche
- dopuszczone do kontaktu z żywnością
- spełniają wymagania europejskich norm żywności



## Zastosowanie:

- osłony maszyn i urządzeń
- przeszklenia, ścianki działowe, zadaszzenia
- znaki świetlne, kasetony, stojaki



Materiał wykorzystywany w branżach:

 **BUDOWNICTWO**

 **REKLAMA**

 **PRZEMYSŁ**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).  
Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)



Kolor	F	Grubość [mm]	Wymiar całych płyt [mm]	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
Bezbarwna		1,5	3050x2050 2030x2050 1525x2050 1015x2050	53,60
	■	2		60,50
		2,5		75,60
	■	3		90,70
		4		121,00
	■	5		151,20
		6		181,50
		8		242,00
		10		302,50
		12		363,00
		15	490,90	
		20	654,50	
		25	818,00	
Opal (mleczna)		2	3050x2050 2030x2050 1525x2050 1015x2050	63,50
		2,5		80,70
	■	3		95,30
		4		127,10
		5	158,90	
		6	190,60	
		8	254,20	
		10	317,70	
Kolory		3	3050x2050 1525x2050	104,30
		5		173,90
Lustro XT srebro		2	3050x2050 1525x2050	132,00
		3		162,00

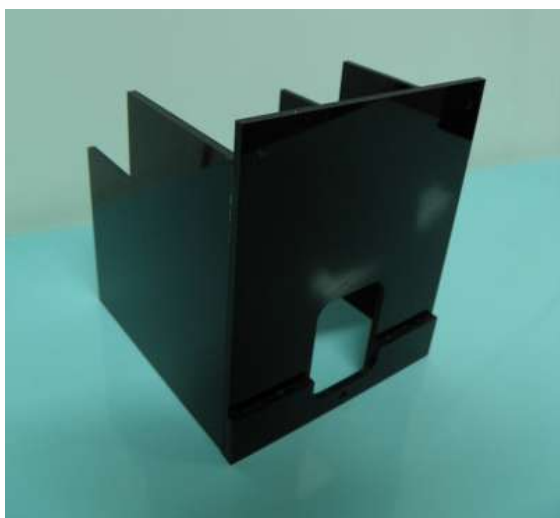
■ płyty sprzedawane systemem formatkowym

# Płyty PLEXI (PMMA) wylewane



## Właściwości:

- najlepszy materiał do grawerowania
- bardzo dobra przezroczystość
- odporne na promieniowanie UV i warunki atmosferyczne
- odporne na starzenie się
- łatwe w obróbce technicznej i termicznej
- lżejsze od szkła oraz mniej kruche
- dopuszczone do kontaktu z żywnością
- spełniają wymagania europejskich norm żywności



## Zastosowanie:

- osłony maszyn i urządzeń
- przeszklenia, ścianki działowe, zadaszzenia
- znaki świetlne, kasetony, stojaki

Materiał wykorzystywany w branżach:

 BUDOWNICTWO

 REKLAMA

 PRZEMYSŁ

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).  
Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

Kolor	Grubość [mm]	Wymiar [mm]	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
Bezbarwna	3	3050x2030 1525x2030	95,24
	4		130,00
	5		158,76
	6		187,50
	8		254,10
	10		312,50
	15		493,00
	20		657,30
Opal (mleczna)	3	3050x2030 1525x2030	98,50
	4		131,30
	5		164,10
	6		196,90
	8		262,60
	10		328,20
Kolory podstawowe	3	3050x2030 1525x2030	107,80
	5		179,70
	8		287,50
Kolory FROST	3	3050x2030	134,75
	5		224,70
	8		359,38
Kolory niestandardowe	materiały na indywidualne zamówienie klienta		

# Płyty z poliwęglanu litego (PC)



## Właściwości:

- niezwykła wytrzymałość
- odporność na uderzenia porównywalna do aluminium
- szeroki zakres stosowania w temperaturze od -40°C do +120°C
- materiał trudnopalny
- lżejszy od szkła
- posiada warstwę ochronną przed promieniowaniem UV
- doskonała przezroczystość



## Zastosowanie:

- pokrycia i naświetla dachów
- świetliki i klapy - płaskie i wytłoczone
- przystanki, daszki nad wejściami
- przezroczyste bezpieczne wypełnienia drzwi i okien
- ekrany akustyczne
- osłony maszyn
- tablice reklamowe



Materiał wykorzystywany w branżach:

**BUDOWNICTWO**

**REKLAMA**

**PRZEMYSŁ**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).  
Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

Kolor	F	Grubość [mm]	Wymiar [mm]	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
Bezbarwny		2	3050x2050 2030x2050 1525x2050 1015x2050	79,75
	■	3		120,89
	■	4		161,23
	■	5		201,00
	■	6		241,89
	■	8		318,12
	■	10		396,77
Bezbarwny, antyrefleks		2	3050x2050	220,00
		3		330,00
Szary transparentny		6	3050x2050	255,00
		8		334,00
Opal 30%		4	1525x2050	169,00
Brąz transparentny		6		255,00

- płyty sprzedawane systemem formatkowym

# Płyty warstwowe aluminiowe Al-PE-Al



## Właściwości:

- niewielki ciężar
- łatwe w obróbce technicznej
- odporność na warunki atmosferyczne
- powierzchnie mat i połysk
- dobra sztywność



## Zastosowanie:

- stosowane w reklamie
- reklamy stojące (pylony)
- używane w budownictwie
- wyposażenie sklepów
- wystrój wnętrz
- elewacje zewnętrzne

Materiał wykorzystywany w branżach:

 BUDOWNICTWO

 REKLAMA

 PRZEMYSŁ

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).  
Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)



AL/PE/AL. Al.-0,3mm ET	Grubość [m]	Wymiar [mm]	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
Biały (9016) mat/połysek	2	1500x3050	137,00
	3	1500x3050 1500x4050	155,00
Srebrny (9006) mat/połysek	2	1500x4050 1500x3050	137,00
	3	1500x4050	155,00
Niebieski (5002) mat/połysek	3	1500x4050	158,00
Czerwony (3020) mat/połysek	3	1500x4050	158,00
Czarny (9005) mat/połysek	2	1500x3050	
	3	1500x4050 1500x3050	158,00
Srebro szczatk./srebrny	3	1500x3050 1500x4050	175,00

AL/PE/AL. Al.-0,2mm ST	Grubość [mm]	Wymiar [mm]	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
srebrny (828)/biały (815)	2	1500x3050	73,00
czarny (832) mat/połysek	3	1500x3050	79,80
niebieski (5002) mat/połysek	3	1500x3050	79,80
czerwony (3020) mat/połysek	3	1500x3050	79,80
żółty (8831) mat/połysek	3	1500x3050	79,80
zielony (8842) mat/połysek	3	1500x3050	79,80
srebrny szczotk./srebrny mat (828)	3	1500x3050	116,00
złoty szczotk./złoty mat (8878)	3	1220x3050	116,00

Materiał wykorzystywany w branżach:

 **BUDOWNICTWO**

 **REKLAMA**

 **PRZEMYSŁ**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# Płyty z PCW (PVC) spienionego



## Właściwości:

- lekkie
- wysoka udarność
- nadające się do druku i oklejania
- łatwe w obróbce technicznej i termicznej
- dobra odporność na warunki atmosferyczne
- trudna zaplaność
- płyty do zadań wymagających super nieprzeciętnej jakości

## Zastosowanie:

- nośnik w reklamie do druku oraz wyklejania,
- tablice reklamowe, szyldy, elementy reklamowo-informacyjne
- wydruki wielkoformatowe
- ścianki działowe, sufity podwieszane

Kolor	F	Grubość [mm]	Wymiar [mm]	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
Białe		1s	3050x2050 3050x1220	14,80
		2		19,15
		3		24,82
		4	3050x2050	32,90
		5	3050x1220	40,70
		6	1525x2050	49,30
		8	1015x2050	64,80
		10		81,50
		19		na zamówienie
Kolorowe		3	3050x1560	37,66
		5		63,44

- płyty sprzedawane systemem formatkowym

Materiał wykorzystywany w branżach: **REKLAMA**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).  
Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# Płyty z PCW (PVC) spienionego z rdzeniem poliuretanowym




## Właściwości:

- lekkie
- wysoka udarność
- nadające się do druku i oklejania
- łatwe w obróbce technicznej i termicznej
- dobra odporność na warunki atmosferyczne
- trudna zaplaność
- płyty do zadań wymagających super nieprzeciętnej jakości

## Zastosowanie:

- nośnik w reklamie do druku oraz wyklejania,
- tablice reklamowe, szyldy, elementy reklamowo-informacyjne
- wydruki wielkopformatowe
- ścianki działowe, sufity podwieszane

Kolor	Grubość [mm]	Wymiar [mm]	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
Białe	5	3050x1560	48,40
	10		81,50

Materiał wykorzystywany w branżach: 

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).  
Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# Płyty z PCW (PVC) twardego



## Właściwości:

- wysoka udarność
- dobre właściwości mechaniczne
- dobra odporność chemiczna
- dobra izolacyjność
- nadające się do zadruku
- łatwe w obróbce technicznej i termicznej
- trudna zaplaność

## Zastosowanie:

- nośnik w reklamie do druku oraz wyklejania,
- tablice reklamowe, szyldy, elementy reklamowo-informacyjne
- obudowy maszyn
- elementy konstrukcyjne
- wypełnienia stolarki okiennej i drzwiowej
- ścianki działowe

Kolor	Grubość [mm]	Wymiar [mm]	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
Biały	1	2440x1220 2000x1000	17,40
	1,5	3050x1220 2000x1000	26,26
	2	3050x1220	34,81
	3	2440x1220	52,32
	4	2000x1000	69,73
	5		87,04
	6	2000x1000	104,44
	8		139,26
	10		174,17
Bezbarwny	1	1400x1000	27,55

Materiał wykorzystywany w branżach:

**BUDOWNICTWO**

**REKLAMA**

**PRZEMYSŁ**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego. TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# XPS - ekstrudowana pianka polistyrenowa



## Właściwości:

- mały ciężar, a duża sztywność
- doskonałe właściwości izolacyjne
- minimalna absorpcja wody
- wysoka wytrzymałość na ściskanie
- odporność na grzyby i mikroby
- odporność na niszczenie przez robactwo i gryzonie
- właściwości samo gasnące



## Zastosowanie:

- termoizolacja dachów
- termoizolacje podłóg
- termoizolacje ścian piwnic, fundamentów
- wykorzystywane także w reklamie do wykonywania liter przestrzennych

Grubość [mm]	Wymiar [mm]	Cena [m <sup>2</sup> ]
20	600x1250 (paczka - 45 szt.)	11,80
30		17,10
40		22,80
50		28,50
60		34,20
80		45,60
100		57,00

\* Na zamówienie dostępne są również grubości 120 mm

**UWAGA: sprzedaż tylko w całych paczkach!!!**

Materiał wykorzystywany w branżach:

**BUDOWNICTWO**

**REKLAMA**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# Polipropylen kanalikowy



## Właściwości:

- mały ciężar
- dobra sztywność
- odporny na warunki atmosferyczne
- łatwa obróbka
- stosowanie w szerokim zakresie temperatur
- odporność na wodę

## Zastosowanie:

- materiał zabezpieczający (przy transporcie)
- ochrona ścian i podłóg przed wilgocią
- nośnik w reklamie do druku oraz wyklejania
- pudełka

Kolor	Grubość [mm]	Wymiar [mm]	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
Biały	5 UV	3000x2000	15,30
	10 UV	6000x2000 3000x2000	29,50
	10 2K UV		36,00

Materiał wykorzystywany w branżach: **REKLAMA**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego. TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.



# Płyty HIPS

## - polistyren wysokoudarowy


### Właściwości:

- łatwe w obróbce technicznej i termicznej
- wysoka udarność
- powierzchni mat i połysk

### Zastosowanie:

- głębokie tłoczenia w formach
- elementy opraw świetlnych
- obudowy urządzeń
- nośnik w reklamie do druku oraz wyklejania

Kolor	Grubość [mm]	Wymiar całej płyty [mm]	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
Biały 744 mat/mat	0,5	2000x1000	8,20
	0,75		11,65
	1		15,50
	1,5	2000x1000 3050x2050	23,30
	2		29,10
	3		43,60
Biały 744 mat/połysk	1	2000x1000	15,50
	1,5	2000x1000 3050x2050	23,30
	2		29,10
	3		43,60
	4	2000x1000	58,20
	5		72,70
Opal	1,5	3050x2050	20,30
	2		31,00
	3		52,65
Czarny (840) mat/połysk	1	2000x1000	15,15
	1,5		23,23
	2		29,10
	3		43,60
Lustro - srebro - biały spód	1	2000x1000	48,00
	2		71,00
Kolor mat/połysk	1	2000x1000	15,60
	2	2050x3050	31,00

Materiał wykorzystywany w branżach:  **REKLAMA**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).  
Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# Płyty poliestrowe

## Właściwości:

- łatwe w obróbce technicznej i termicznej
- wysoka udurowalność
- materiał trudnopalny
- odporność na czynniki chemiczne



## Zastosowanie:

- głębokie tłoczenia w formach
- obudowy urządzeń
- elementy elektroizolacyjne stosowane w elektronice
- nośnik w reklamie do druku oraz wyklejania

### Pet A

Kolor	Grubość mm	Wymiar mm	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
Bezbarwny	0,6	2050x1250	18,81
	0,75		21,50
	0,8		22,00
	1	3050x2050 2050x1250	26,00
	1,5		40,15
	2		53,53
	3		88,49
Opal	1	2050x1250	30,00
	1,5		45,00

### Pet G

Kolor	Grubość mm	Wymiar mm	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
	0,75	2050x1250	25,48
	1,00		32,70
	1,50		46,25
	2,00	3050x2050 2050x1250	61,67
	3,00		92,50
Bezbarwny PET (G) UV	2,00	3050x2050 2050x1250	70,10
	3,00		105,16
	4,00		140,21
	5,00		175,26
	6,00		210,31
	8,00		280,42

Materiał wykorzystywany w branżach: **REKLAMA**

**PRZEMYSŁ**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego. TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

www.tech-plast.eu

# Płyty SAN

## Właściwości:

- łatwe w obróbce technicznej i termicznej
- bardzo dobra przezroczystość
- alternatywa dla płyt akrylowych
- niski ciężar

## Zastosowanie:

- tablice reklamowe oraz szyldy, elementy reklamowo-informacyjne
- przeszklenia drzwi

Kolor	Grubość mm	Wymiar mm	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
Bezbarwny	2	2030x3050	41,55
	2,5		51,84
	3		62,33

# Płyty polistyrenowe


## Właściwości:

- mały ciężar własny
- łatwe w obróbce technicznej i termicznej

## Zastosowanie:

- tablice reklamowe
- szyldy, elementy reklamowo-informacyjne

Kolor	Grubość mm	Wymiar mm	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
Bezbarwny	1	2150x1250	17,30
	2	3050x2050	34,50
	2,5		43,10
	5	3050x2030	82,00
Biały	5	3050x2030	50,60
	10		80,50

Materiał wykorzystywany w branżach:  **REKLAMA**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).  
Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# Kleje i płyny

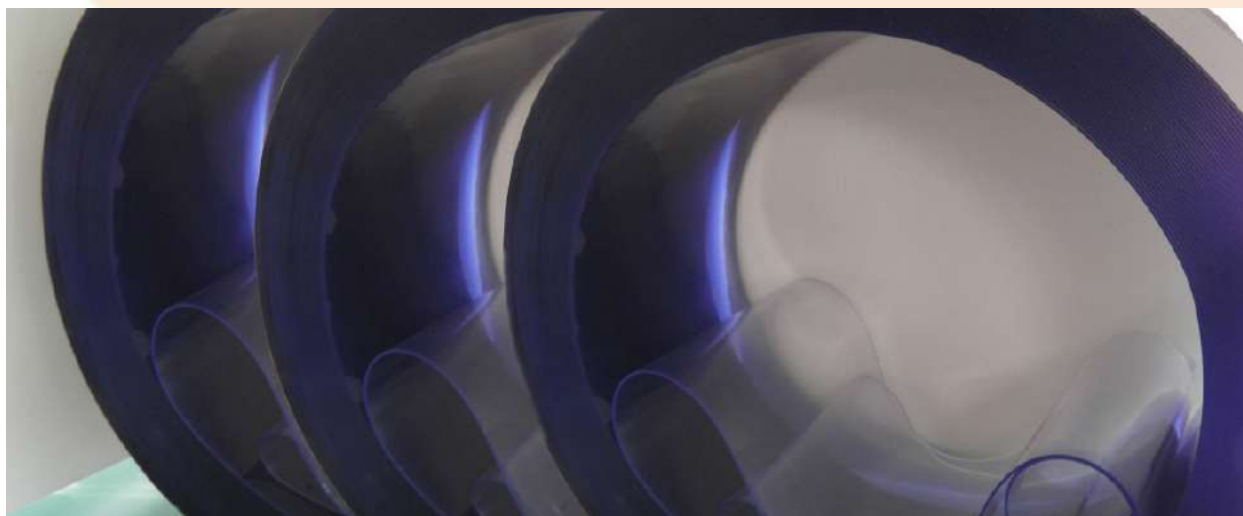
Nazwa	Zastosowanie	Opakowanie	Cena [zł/szt.]
Cosmofen Plus	Klej do PCW (bezbarwny)	200g	11,10
Cosmofen Plus	Klej do PCW (biały)	200g	10,73
ACRIFIX 1R 0192	Klej do akrylu PS, SBC, PCW, CAB, ABS (światło utwardzalny)	100g	22,63
ACRIFIX 1S 0116	Klej do akrylu PS, SBC, PCW, CAB, ABS	100g	29,75
Cosmofen 10	Zmywacz antystatyczny do PCW, PMMA	1000g	19,43
Cosmofen 20	Zmywacz do PCW, PMMA (20)	1000g	17,40

Materiał wykorzystywany w branżach:

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego. TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

# Pasy z miękkiego PCW



Grubość mm	Szerokość mm	Typ	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]	Cena [zł/mb]
2	200	S	35,20	7,04
		C	40,50	8,10
3	300	S	52,80	15,80
		C	60,70	18,20
4	400	S	70,40	28,20
		C	81,00	32,40

S - Standard; zalecana temperatura pracy -5°C do +60°C; punkt pęknięcia -35°C

C - Chłodniczy, zalecana temperatura -30°C do +50°C; punkt pęknięcia -45°C

Długość pasa: 50 mb

Sprzedaż wyłącznie całych rulonów.

## Rulony z miękkiego PCW

Grubość mm	Długość mb	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]	Cena [zł/mb]
3	20	77,20	120,40
4	20	102,90	160,50
5	10	128,60	200,60

Szerokość rulonu 1560 mm

Materiał wykorzystywany w branżach: **BUDOWNICTWO**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# System montażowy kurtyn z miękkiego PCW



Elementy mocujące	Długość mm	Cena [zł/szt]
Listwa mocująca	1067	60,00
	1250	70,00
	1312	72,00
	1675	92,00
	1925	108,00
	2500	144,00
Komplet mocujący (2 płytki)	200	11,40
	300	14,10

Materiał wykorzystywany w branżach: **BUDOWNICTWO**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)




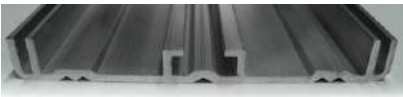




# Elementy do tworzenia kasetonów



## Właściwości:

- lekkie konstrukcyjnie
- łatwe w montażu
- doskonałe do reklam zewnętrznych i w reklamach podświetlanych
- odporne na warunki atmosferyczne
- estetyczny wygląd



Rodzaj elementu	Długość m	Ciężar kg/mb	Cena [zł/mb]
	4	0,77	9,61
	6	0,82	15,90
	4		
	6	1,48	28,37
			szt.
	4		12,82
	4	29,8	2,49

Materiał wykorzystywany w branżach: **REKLAMA**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego. TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

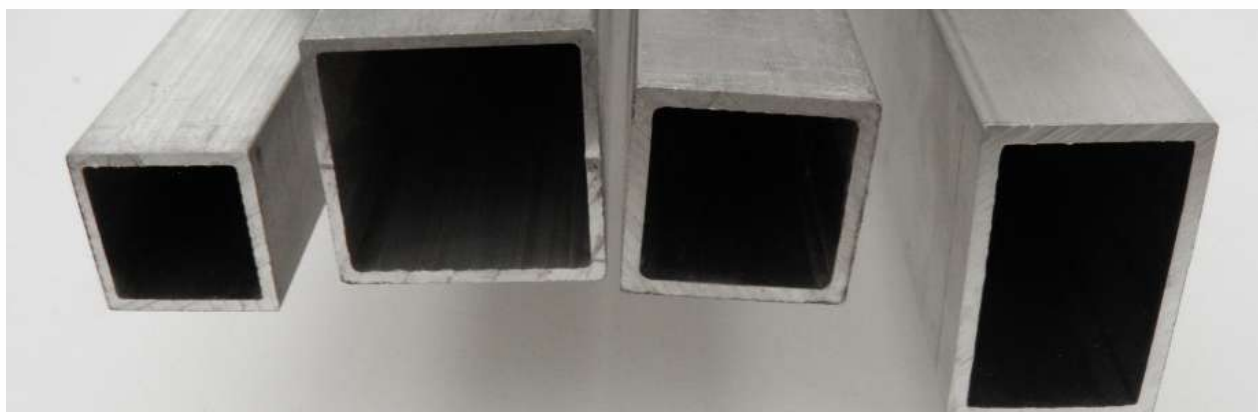
# Aluminium - profile

- STOP 6060, 6063
- W ofercie dostępne są kątowniki równoramienne oraz nierównoramienne.
- Profile sprzedawane są w długościach 4 i 6 mb.
- Długość krawędzi od 12mm do 200mm
- Grubość od 1,5mm do 10mm

## Kątowniki aluminiowe



## Kształtowniki aluminiowe



## Płaskowniki aluminiowe

Rodzaj	Długość	Cena [zł/mb]
Płaskownik 30x3	4	3,96
Płaskownik 40x3		5,46

Materiał wykorzystywany w branżach:

 **BUDOWNICTWO**

 **PRZEMYSŁ**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# Polietylen PE 300 i PE 500 (płyty ekstrudowane)

## Właściwości PE 300:

- duża ciągliwość
- niska gęstość
- odporność na czynniki chemiczne oraz korozję
- dobre właściwości dielektryczne
- niska absorpcja wilgoci/wody
- dopuszczone do kontaktu z żywnością

## Zastosowanie:

- do produkcji pojemników na żywność, obudowy urządzeń
- wykorzystywane do budowy instalacji kanalizacyjnych, wodnych oraz drenarskich, silosów oraz biorników chemicznych

## Właściwości PE 500:

- lepsza niż w przypadku PE 300 wytrzymałość długookresowa oraz odporność na zerwanie

## Zastosowanie:

- do produkcji m.in. desek do krojenia produktów spożywczych oraz stołów rozbiorowych
- przy budowie maszyn
- do wykładanie ścian w chłodniach,
- listwy ochronne w obiektach handlowych i magazynowych

Płyty ekstrudowane	Grubość mm	Wymiar mm	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
PE 300 PE 500	1	1000x2000* 1500x3000 2000x4000	cena na zapytanie
	2		
	3*		
	4*		
	5*		
	6*		
	8*		
	10*		
	12*		
	15*		
	20		
	25		
	30		
	35		
	40		
45			
50			

\* PE 500 dostępny tylko w oznaczonych grubościach oraz wymiarach

Materiał wykorzystywany w branżach: **BUDOWNICTWO**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego. TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

www.tech-plast.eu

# Polietylen PE 500 (płyty prasowane)

Płyty prasowane	Grubość mm	Wymiar mm	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
PE 500*	5	1000x2000 1000x3000 1000x4000 1220x3000 2000x4000 2010x4120	cena na zapytanie
	6		
	8		
	10		
	12		
	15		
	20		
	25		
	30		
	35		
	40		
	45		
	50		
	55		
	60		
	70		
	80		
90			
100			

\* PE 500 naturalny, PE 500 zielony, czarny, PE 500 regenerat czarny, zielony, PE 500 regenerat konfetti

## Wałki PE 300 i PE 1000

Wałki dostępne są w następujących grubościach: 8, 10, 12, 15, 16, 18, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 100, 120, 125, 130, 135, 140, 150, 160, 165, 170, 180, 200, 225, 230, 235, 250, 300.

Kolory: naturalny, czarny, zielony (PE 1000)

Materiał wykorzystywany w branżach: **PRZEMYSŁ**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).  
Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego.  
TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# Polietylen PE 1000 (płyty prasowane)

## Właściwości:

- duża odporność na zużycie cierne;
- dobre właściwości ślizgowe
- niska minimalna temperatura pracy do -250°C
- duża wytrzymałość na zginanie
- wysoka odporność chemiczna

## Zastosowanie:

- do produkcji elementów narażonych na zużycie cierne np. kół zębatych i łańcuchowych, cedzaków, sit, itp.
- w celu zapobiegania przywieraniu materiałów sypkich do powierzchni np. silosów lub powierzchni ładunkowych samochodów
- produkcja elementów narażonych na obciążenia udarowe lub uderzeniowe w niskich temperaturach

Płyty prasowane	Grubość mm	Wymiar mm	Cena [zł/m <sup>2</sup> ]
PE1000*	1	1000x2000 1000x3000 1000x4000 1220x3000 2000x4000 2010x4120	cena na zapytanie
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	8		
	10		
	12		
	15		
	20		
	25		
	30		
	35		
	40		
	45		
	50		
	55		
	60		
70			
80			
90			
100			

\* PE 1000 naturalny, PE 1000 zielony i czarny, PE 1000 regenerat czarny, zielony, PE 1000 AST czarny, PE 1000 EL, PE 1000 MoS<sub>2</sub> czarny

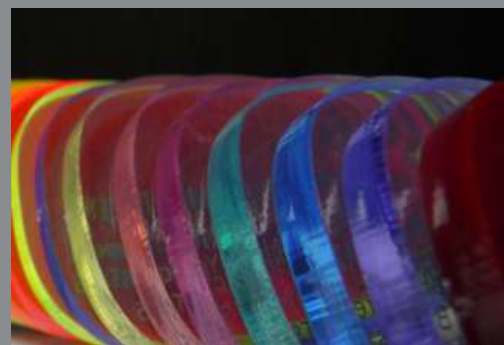
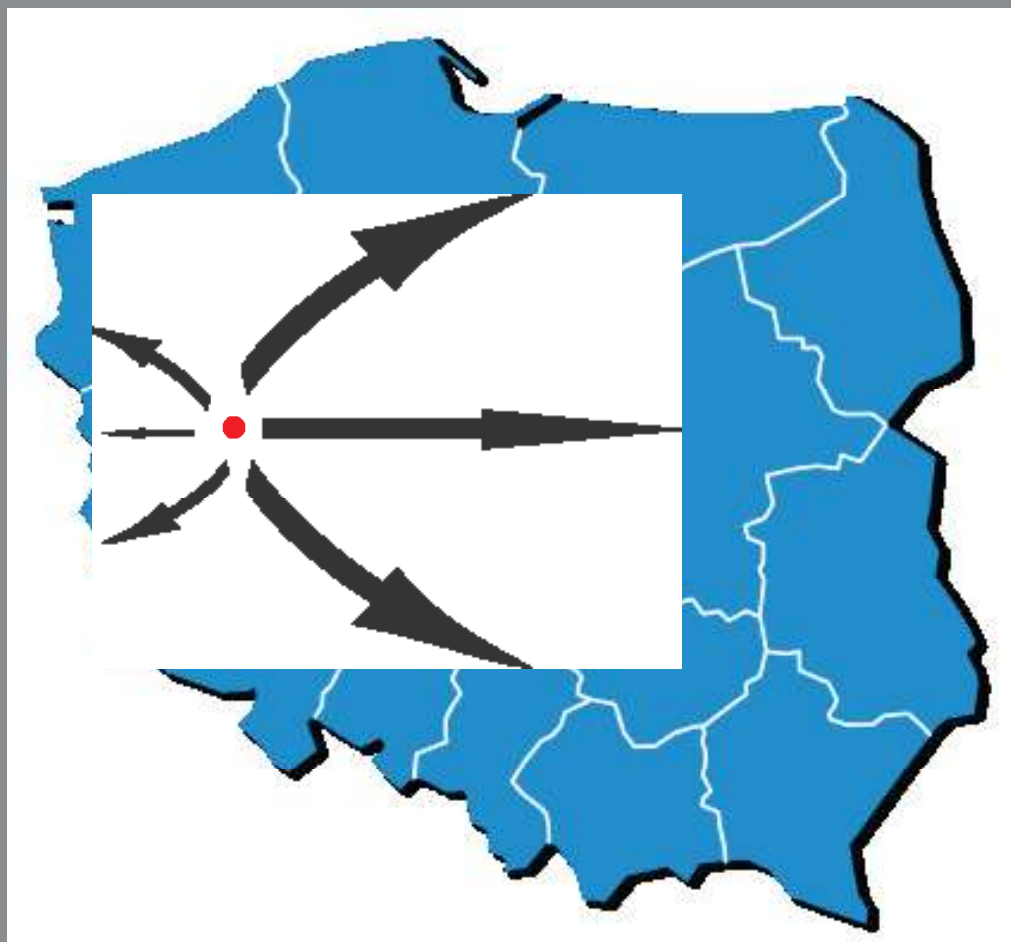
Materiał wykorzystywany w branżach: **PRZEMYSŁ**

Ceny netto (należy doliczyć 23% VAT).

Niniejszy katalog nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art. 66 Par. 1 Kodeksu Cywilnego. TECH-PLAST zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w cenach.

[www.tech-plast.eu](http://www.tech-plast.eu)

# FIRMA TECH-PLAST SYSTEM JEST DYSTRYBUTOREM PŁYT Z TWORZYW SZTUCZNYCH



Kontakt:  
TECH-PLAST SYSTEM  
Sp. z o.o., Sp. k.  
64-232 Kiełpiny  
Kiełpiny 98D  
tel.: (0048) 68 346 46 01  
fax.: (0048) 68 419 90 25  
mobile: (0048) 504 095 133



**TECH-PLAST**  
SYSTEM