

# abaqueplast

MATIÈRES

PLASTIQUES

## MATIÈRES Plastiques

CATALOGUE N°35



PLAQUE ● BLOC ● SPHÈRE ● BÂTON ● TUBE ● PROFILÉ

### ATTENTION

HAUSSE DE PRIX MATIERES

LES PRIX INDICUES SUR CE CATALOGUE SONT INDIQUATIFS

Voir la préface pour plus d'information.

**PRIX NOUS COUSULTER**

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER













## Les essentiels

Profitez des prix attractifs de nos produits essentiels  
fabriqués et stockés en quantité !



# Les essentiels

page 03	Plaque, feuille Bloc PMMA		
page 13	Tube PMMA coulé transparent, diffusant, couleurs		
page 14	Demi-sphère, sphère Bille PMMA		
page 18	Tube extrudé PMMA blanc satiné lg 4000		
page 23	Tube extrudé polycarbonate transparent lg 4000		
page 28	Plaque polycarbonate ondulée transparent, bronze		
page 33	Plaque de mousse Rohacell®		
page 39	Plaque PVC expansé		
page 62	Colle		
Demandez notre catalogue machines	Plieuse à fil chaud		

Stains le, 12.05.2017

Madame, Monsieur, Cher Client,

Nous tenons tout d'abord à vous remercier de votre fidélité, et de la confiance que vous nous accordez.

Suite aux nombreuses augmentations de prix des matières premières, nos fournisseurs ont été contraints de revoir leurs prix à la hausse.

De notre côté, nous nous sommes employés à limiter les conséquences sur nos prix de vente de notre tarif N° 35, en limitant les hausses appliquées le 15 mars 2017 à :

- 6 % sur le PMMA
- 7 % sur le PC polycarbonate
- 6 % sur le PS et l'ABS

De nouvelles hausses du prix des matières premières ont de nouveau été répercutées le 22 avril 2017 :

- 5 % sur le PC polycarbonate
- 7 % sur le PETG
- 9 % sur le PVC
- 6 % sur le PE polyéthylène
- 8 % sur le PP polypropylène
- 13 % sur le PA6 – PA66 polyamide
- 8 % sur le POM polyacétal



Au 1<sup>er</sup> juin de nouvelles hausses sont annoncées :

- 8 % sur le PMMA
- 10 à 15% % sur le PTFE

Sur tous les produits de chaque gamme (plaques, tubes, bâtons, barres, profilés, colles, accessoires)

Compte tenu de l'augmentation des matières premières, d'autres hausses sont encore probables, nous ne manquerons pas de vous tenir informé.

**En conséquence les prix indiqués sur notre tarif N°35 ne prennent pas en compte les augmentations liées à ces hausses, merci de bien vouloir nous consulter pour valider ensemble votre prix.**

Espérant depuis toujours, répondre le plus complètement aux besoins de nos clients, nous restons à votre entière disposition pour tous renseignements complémentaires.

Nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, Cher Client, l'expression de nos salutations distinguées.

LE SERVICE COMMERCIAL





WHITE 6V 025

WHITE 6V 025

BLUE 6V 016

BLACK 6V 025

BLUE 6V 015

RED 6V 027

RED 6V 025

RED 6V 026

YELLOW 6V 016

YELLOW 6V 016

YELLOW 6V 016

**PMMA****Altuglas® coulé**

Plaque transparente diffusante et couleur	3 à 7
Plaque signature	8
Plaque altuglas Shieldup	8
Plaque acrylique solid surface	9
Bloc transparent	10
Bloc LED diffusant et couleur	10
Plaque découpe à la demande	11
Feuille	11
Bâton rond	12
Barre carrée	12
Tube	13
Demi-sphère	14-15
Sphère	14
Bille pleine	14

**PMMA****Altuglas® extrudé**

Plaque transparente	16
Plaque miroir	16
Bâton rond	17
Barre carrée	17
Profilé triangulaire	17
Profilé	18
Tube	18-19

**PC****Polycarbonate**

Plaque PC	21
Plaque sol protect	22
Plaque antistatique	22
Plaque anti-abrasion	22
Tube	23
Tube light carré et rond couleur	24
Profilé et fixation pour plaques alvéolaires	24-25
Plaque alvéolaire PC	26
Plaque alvéolaire Pmma	26
Bardage alvéolaire PC	27
Plaque PC ondulée	28-29

**PETG - APET**

Plaque	30
--------	----

**ABS**

Plaque	30
--------	----

**PS****Polystyrène**

Plaque PS choc	31
Plaque miroir	31
Plaque Cristal	31
Grille décorative de plafond	31
Plaque PS expansé	32
Sphère PS expansé	32

**ROHACELL®**

Plaque	33
--------	----

**DIBOND®**

Plaque	34
Plaque miroir	35

**GRAVOPLY**

Plaque	36
--------	----

**PVC SANDWICH**

Plaque décorative couleur	36
Plaque sandwich PVC / MOUSSE PS	37
Plaque sandwich carton / MOUSSE PS	37

**PVC EXPANSÉ**

Plaque type Komacel	38
Profilé PVC blanc	38
Plaque Forex / Foamalux	39
Plaque recyclée et couleur	39

**PVC**

Plaque	40
Bâton rond	41
Barre carrée	41
Barre hexagonale	41
Tube gris et transparent	42-43
Profilé	43

**PE****Polyéthylène**

Plaque PE 300	44
Bâton PE 300	44
Plaque PE HD 500	45
Bâton PE HD 500	45
Plaque PE HMG 1000	46
Bâton PE HMG 1000	46

**PP****Polypropylène**

Plaque PP	47
Bâton PP	47

**PA****Polyamide**

Plaque Pa6	48
Bâton Pa6	48
Plaque Pa66	49
Bâton Pa66	49
Plaque Pa6 G	50
Bâton Pa6 G	50
Plaque Pa66 GF	51
Bâton Pa66 GF	51
Bâton Pa6 GF	51
Plaque Pa12	52
Bâton Pa12	52

**POM****Polyacetal**

Plaque	53
Bâton	53

**PETP****Polyéthylène Téréphtalate**

Plaque	54
Bâton	54

**PEEK****PolyEtherEtherKetone**

Plaque	55
Bâton	55

**PTFE****Teflon®**

Plaque	56
Bâton	56

**PAPIER ET TOILE****Bakélisés**

Plaque papier, toile bakélisée	57
Bâton toile bakélisée	57

**VERRE EPOXY**

Plaque	57
--------	----

**MATIÈRES PLASTIQUES****HAUTE TECHNOLOGIE****ABS-PS-PC-PPS-PPE-PSU-PES-PEI**

Plaque	58
Bâton	59

**PC EXTRUDÉ**

Plaque	60
Bâton	60

**COLLE - SCOTCH****PEINTURE - CHARNIÈRE ACCESSOIRES**

Colle	62-64
Polissage	65
Scotchage	65
Décapage	66
Marquage	66
Cutters	66
Rebouchage	66
Ponçage	66
Peinture	66
Film polyéthylène et bull pack	67
Nettoyage	67
Charnière plastique	67
Charnière métal	68-69
Moules	70
Résines	70
Prolab	70



“ **Créez !**  
Nous fabriquons ! ”





## TRANSPARENT

Épaisseur en mm	Prix / m <sup>2</sup>	Prix / format en mm	
		1200 x 600	2000 x 1200
1	87,85	63,25	-
1,5	75,40	-	181,00

## TRANSPARENT +

Épaisseur en mm	Prix / m <sup>2</sup>	Prix / format en mm	
		2030 x 1510	3050 x 2030
2	<b>49,30</b>	<b>152,82</b>	<b>305,64</b>
2,5	<b>48,93</b>	<b>151,67</b>	<b>303,34</b>
3	<b>43,52</b>	<b>134,91</b>	<b>269,81</b>
4	<b>58,00</b>	<b>179,80</b>	<b>359,60</b>
5	<b>72,52</b>	<b>224,81</b>	<b>449,61</b>
6	<b>87,00</b>	<b>269,70</b>	<b>539,40</b>
8	<b>116,00</b>	<b>359,60</b>	<b>719,20</b>
10	<b>145,00</b>	<b>449,50</b>	<b>899,00</b>
12	<b>174,00</b>	<b>539,40</b>	<b>1078,80</b>
15	<b>228,37</b>	<b>707,95</b>	<b>1415,90</b>
20	<b>304,52</b>	<b>944,01</b>	<b>1888,01</b>
25	<b>398,78</b>	<b>1236,21</b>	<b>2472,42</b>

### + Les essentiels

## ALTUGLAS BLANC OPAQUE

RÉF. 100.47010 - TL 0%

Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	2030 x 1510	3050 x 2030
3	141,65	283,31
4	188,79	377,58
5	236,05	472,10
6	283,19	566,37
8	377,58	755,16
10	471,98	943,95
15	743,35	1486,69

## ALTUGLAS BLANC DIFFUSANT

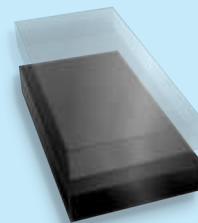
RÉF. 100.27000 - TL 40%

Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	2030 x 1510	3050 x 2030
3	141,65	283,31
4	188,79	377,58
5	236,05	472,10
6	283,19	566,37
8	377,58	755,16
10	471,98	943,95
15	743,35	1486,69
20	991,21	1982,42

## ALTUGLAS BLANC DIFFUSANT OPALE

RÉF. 100.27018 - TL 82%

Épaisseur en mm	Prix/m <sup>2</sup>	Prix / format en mm	
		2030 x 1510	3050 x 2030
3	45,69	141,65	283,31
4	60,90	188,79	377,58
5	76,14	236,05	472,10
6	91,35	283,19	566,37
8	121,80	377,58	755,16
10	152,25	471,98	943,95



Densité : 1,19

C Feu : Classe E (M4)

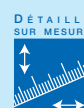
**Aspect** : transparent ou couleur, brillant ou mat, lisse ou structuré.

**Utilisation** : vitrage, enseigne, pare-brise, hublot, mobilier, pare-douche, garde-corps, PLV, signalétique, écran anti-bruit, carter de protection, décoration, etc.

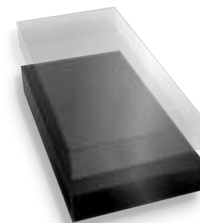


### Formats spéciaux transparent

3300 x 2450 - ep. 6-15  
3500 x 2540 - ep. 8-15  
3800 x 2750 - ep. 6-25  
3100 x 3100 - ep. 6-25  
3100 x 4100 - ep. 6-25  
3100 x 5150 - ep. 6-25  
3100 x 6100 - ep. 8-25  
3100 x 8000 - ep. 12-25  
sur demande



CONSULTEZ-NOUS



## ALTUGLAS TRANSPARENT GRANITÉ (1 FACE)

RÉF. 124.10000

Épaisseur en mm	Prix / format en mm 2000 x 1220
4	169,82
6	254,74
8	339,65



## ALTUGLAS FUMÉ GRIS

RÉF. 100.16026 - TL 51%

Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	2030 x 1510	3050 x 2030
3	148,40	296,80
4	197,78	395,56
5	247,29	494,58
6	296,67	593,34
8	395,56	791,12
10	494,45	988,90
12	593,34	1186,68



## ALTUGLAS FUMÉ GRIS BLEU

RÉF. 100.16021 - TL 44%

Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	2030 x 1510	3050 x 2030
3	148,40	296,80
4	197,78	395,56
5	247,29	494,58
6	296,67	593,34
8	395,56	791,12
10	494,45	988,90



## ALTUGLAS FUMÉ MARRON CLAIR

RÉF. 100.16036 - TL 62%

Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	2030 x 1510	3050 x 2030
3	148,40	296,80
4	197,78	395,56
5	247,29	494,58
6	296,67	593,34
8	395,56	791,12
10	494,45	988,90



## ALTUGLAS FUMÉ MARRON FONCÉ

RÉF. 100.16032 - TL 28%

Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	2030 x 1510	3050 x 2030
3	148,40	296,80
4	197,78	395,56
5	247,29	494,58
6	296,67	593,34
8	395,56	791,12
10	494,45	988,90
15	778,74	1557,49



Densité : 1,19

C Feu : Classe E (M4)

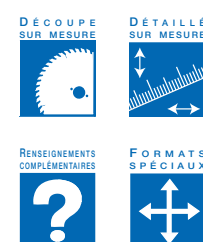
**Aspect** : transparent ou couleur, brillant, lisse ou structuré.

**Utilisation** : vitrage, enseigne, pare-brise, hublot, mobilier, pare-douche, garde-corps, PLV, signalétique, écran anti-bruit, carter de protection, décoration, etc.

“ Inventez  
votre couleur

Fabrication  
à partir de  
3 à 5 plaques  
ép. 3 à 15

”



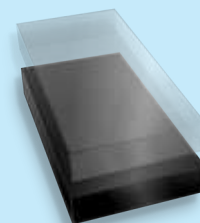
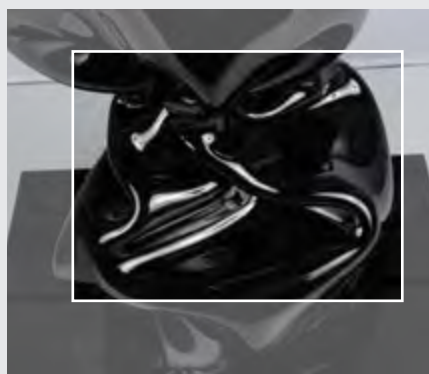
CONSULTEZ-NOUS



## ALTUGLAS NOIR OPAQUE RÉF. 101.48000

Épaisseur en mm	Prix / m <sup>2</sup>	Prix / format en mm	
		2030 x 1510	3050 x 2030
3	50,05	155,14	310,29
4	66,70	206,77	413,54
5	83,40	258,53	517,06
6	100,05	310,16	620,31
8	133,40	413,54	827,08
10	166,75	516,93	1033,85
15	262,63	814,14	1628,28
20	350,20	1085,61	2171,22
		2000 x 1200	
30	529,20	1270,08	-

Noir mat :  
Consultez-nous



Densité : 1,19

C Feu : Classe E (M4)

Aspect : transparent ou  
couleur, brillant, lisse.

Utilisation : vitrage, enseigne,  
pare-brise, hublot, mobilier,  
pare-douche, garde-corps,  
PLV, signalétique, écran anti-  
bruit, carter de protection,  
décoration, etc.

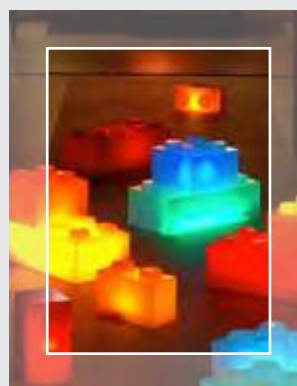
## ALTUGLAS TRANSPARENT COLORÉ

Couleur	Référence	Épaisseur en mm	Transmission lumineuse	Prix / format en mm	
				2030 x 1510	3050 x 2030
Vert	100.14000	3	12%	155,14	310,29
Vert	100.14004	6	51%	310,16	620,31
Vert	100.14004	8	51%	413,54	827,08
Vert	100.14004	10	51%	516,93	1033,85
Vert	100.14028	6	75%	310,16	620,31
Vert	100.14028	8	75%	413,54	827,08
Bleu	100.13000	3	30%	155,14	310,29
Bleu	100.13066	3	42%	155,14	310,29
Rouge	100.12000	3	35%	155,14	310,29
Orange	100.15000	3	47%	155,14	310,29
Aqua Look	100.13032	8	66%	413,54	827,08
Glass Look	101.14011	8	66%	413,54	827,08

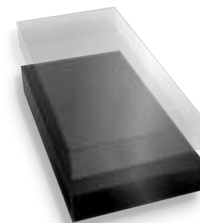


## ALTUGLAS DIFFUSANT COLORÉ

Couleur	Référence	Épaisseur en mm	Transmission lumineuse	Prix / format en mm	
				2030 x 1510	3050 x 2030
Champagne	100.21007	3	-	155,14	310,29
Ivoire	100.21013	3	30%		
Jaune	100.21003	3	24%		
Jaune	100.21030	3	-		
Jaune	100.21045	3	16%		
Vert	100.24001	3	-		
Vert	100.24003	3	3%		
Vert	100.24008	3	-		
Vert	100.24013	3	-		
Vert	100.24015	3	6%		
Rouge	100.22001	3	13%		
Rouge	100.22002	3	20%		
Rouge	100.22003	3	5%		
Rouge	100.22004	3	15%		
Rouge	100.22007	3	23%		
Rouge	100.22017	3	-		
Rouge	100.22006	3	14%		
Rouge	100.22013	3	14%		
Bleu	100.23000	3	13%		
Bleu	100.23003	3	15%		
Bleu	100.23004	3	4%		
Bleu	100.23008	3	5%		
Bleu	100.23010	3	4%		
Bleu	100.23012	3	14%		
Orange	100.25001	3	14%		



CONSULTEZ-NOUS



## ALTUGLAS COLORÉ OPAQUE

Couleur	Référence	Épaisseur en mm	Transmission lumineuse	Prix / format en mm	
				2030 x 1510	3050 x 2030
Gris	100.48074	3	<2%	155,14	310,29
Gris	100.48007	3	<2%		
Marron	100.25039	3	<2%		



Densité : 1,19

C Feu : Classe E (M4)

Aspect : transparent ou couleur, brillant ou mat, lisse.

Utilisation : enseigne, hublot, mobilier, pare- douche, garde-corps, PLV, signalétique, carter de protection, décoration, etc.

## ALTUGLAS MÉTALLIC COLORÉ SPÉCIAUX

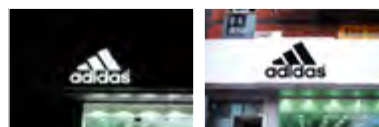
Couleur	Référence	Épaisseur en mm	Transmission lumineuse	Prix/format en mm 3080 x 2050
Or	129.06371	3	-	628,15
Argent	129.06362	3	-	
Acier	129.06959	3	-	



## ALTUGLAS JOUR & NUIT CN

### 1 FACE MATE BLACK AND WHITE

Couleur	Référence	Épaisseur en mm	Transmission lumineuse	Prix/format en mm 3050 x 2030
Black & White	126.28000	3	11%	628,15
Grey & White	126.28022	3	11%	



## ALTUGLAS ÉCLAIRAGE TANGENTIEL CN ELIT III

Couleur	Référence	Épaisseur en mm	Prix/format en mm 3050 x 2030
Elit III	143.10020	10	1546,28



## ALTUGLAS GRAVURE CN TATTOO

Couleur	Référence	Épaisseur en mm	Prix/format en mm 3050 x 2030
Noir	170.48300	3	628,15

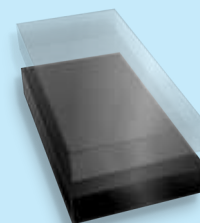


CONSULTEZ-NOUS



## ALTUGLAS RÉTROPROJECTION VISIO

Couleur	Référence	Épaisseur en mm	Type	Prix/format en mm 3050 x 2030
Gris Visio 1	146.28001	3	Mat 1 face	628,15
Gris Visio 2	148.28001	3	Mat 2 faces	



Densité : 1,19

C Feu : Classe E (M4)

**Aspect** : transparent ou couleur, brillant ou mat, lisse ou satin.

**Utilisation** : vitrage, enseigne, mobilier, pare- douche, garde-corps, PLV, signalétique, écran anti-bruit, décoration, etc.

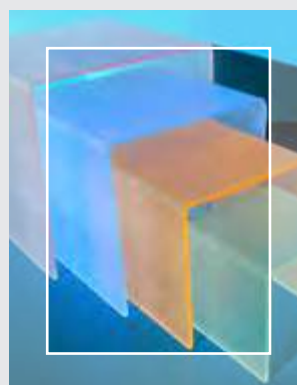
## ALTUGLAS TRANSPARENT COLORÉ FLUO

Couleur	Référence	Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
			2030 x 1510	3050 x 2030
Bleu	127.33000	3	232,04	464,08
Rouge	127.32000	3		
Jaune	127.31003	3		
Vert	127.34005	3		



## ALTUGLAS DUAL SATIN

Couleur	Référence	Épaisseur en mm	Transmission lumineuse	Prix / format en mm	
				2030 x 1510	3050 x 2030
Incolore	145.10000	3	92%	188,87	377,74
Incolore	145.10000	4	92%	251,72	503,44
Incolore	145.10000	5	92%	314,73	629,46
Incolore	145.10000	6	92%	377,58	755,16
Incolore	145.10000	8	92%	503,44	1006,88
Incolore	145.10000	10	92%	629,30	1258,60
Incolore	145.10000	15	92%	991,13	1982,25
Blanc opale	145.27014	3	78%	188,87	377,74
Blanc opale	145.27014	4	78%	251,72	503,44
Blanc opale	145.27014	5	78%	314,73	629,46
Blanc opale	145.27014	6	78%	377,58	755,16
Blanc opale	145.27014	8	78%	503,44	1006,88
Blanc opale	145.27014	10	78%	629,30	1258,60
Bleu clair	145.23074	4	73%	262,51	525,02
Bleu clair	145.23074	6	73%	393,76	781,52
Bleu foncé	145.13040	4	40%	262,51	525,02
Orange	145.15007	4	52%	262,51	525,02
Orange	145.15007	6	52%	393,76	781,52
Gris	145.18018	4	50%	262,51	525,02
Gris	145.18018	6	50%	393,76	781,52
Rouge	145.12018	4	50%	262,51	525,02
Rouge	145.12018	6	50%	393,76	781,52
Rose	145.12021	6	60%	393,76	781,52



“ Inventez  
votre couleur

Fabrication  
à partir de  
3 à 5 plaques  
ép. 3 à 15

”



CONSULTEZ-NOUS

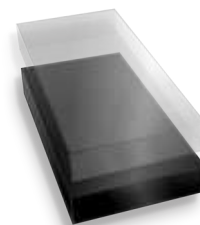
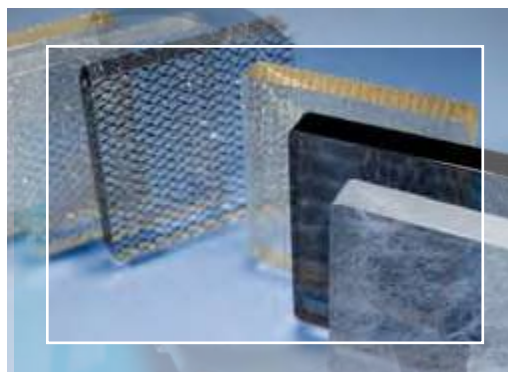
# PLAQUE PMMA COULÉ - ALTUGLAS® CN

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

## ALTUGLAS SIGNATURE

Couleur	Référence	Épaisseur en mm	Prix/format en mm 2000 x 1220
Large Silver Grid	175.80600	10	1145,44
Large Silver & Black Grid	175.80700	10	
Small Gold Grid	175.81000	10	
Large Gold Grid	175.81100	10	
Non Woven	175.80900	10	
Moire	175.81200	10	

“ Altuglas Signature  
L'Altuglas Déco  
avec inclusion de tissus ! ”



Densité : 1,19

C Feu : Classe E (M4)

Aspect : transparent, brillant, lisse.

Utilisation : vitrage, enseigne, mobilier, pare- douche, garde-corps, PLV, signalétique, décoration, etc.



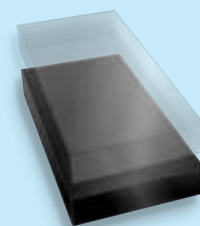
CONSULTEZ-NOUS

# PLAQUE PMMA COULÉ - ALTUGLAS® SHIELDUP

“ Altuglas Shieldup  
L'Altuglas haute résistance aux agents chimiques aux  
chocs, et transparente quelle que soit la température ! ”

## ALTUGLAS SHIELDUP INCOLORE RÉF. 190.10000

Épaisseur en mm	Prix/format en mm 3060 x 2060
3,2	N.C.
4	
5	
6	
10	
12	



Densité : 1,19

C Feu : Sans

Aspect : transparent, brillant, lisse.

Utilisation : vitrage, enseigne, pare-brise, hublot, mobilier, pare- douche, garde-corps, PLV, signalétique, écran anti-bruit, carter de protection, décoration, etc.

## Avantages d'Altuglas Shieldup

Propriétés	PMMA standard	Plaque Altuglas Shieldup
Résistance naturelle aux UV	oui	oui
Résistance à l'impact	non	<b>oui</b>
Résistance à la rayure	oui	oui
Polish	oui	oui
Légereté	oui	<b>oui 50% plus légère que le verre</b>
Facilité de thermoformage	oui	oui
Transparence	oui	oui
Résistance aux agressions chimiques	bon	<b>excellent</b>



CONSULTEZ-NOUS



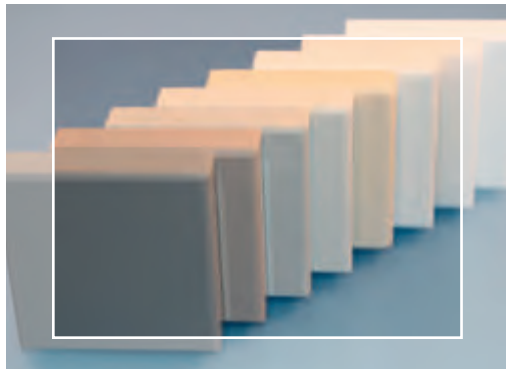
# PLAQUE ACRYLIQUE SOLID SURFACE THERMOFORMABLE IROCRIL

Épaisseur en mm	Format en mm				Prix m <sup>2</sup>
	Blanc			Couleurs	
	3630 x 1050	3630 x 760	3630 x 910	3630 x 760	
6	✓	✓	✓	✓	210,20
12	✓	✓	✓	✓	298,70
19	■	✓	✓	■	446,70

✓ Stock usine.

■ Fabrication à la demande.

Les plaques acrylique Solid Surface IROCRIL sont fabriquées à partir de minéraux et de résine acrylique. Parfaitement homogènes, elles sont résistantes, multifonctionnelles, facilement usinables et peuvent être collées et thermoformées.



**GARANTIE 10 ANS** suivant les spécifications du fabricant.

## GAMME

Large panel de couleurs ou gamme standard + colle assortie.  
Couleurs spéciales sur fabrication.



HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER



Densité : 1,19

C Feu : Sans.

Aspect : couleur, satiné, mat, lisse.

Utilisation :

- Plans de travail et crédences pour salles de bain et cuisines
- Installations hospitalières
- Salles blanches
- Stands
- Étalages
- Mobilier
- Signalisation
- Revêtement de façades
- Décoration extérieure



CONSULTEZ-NOUS

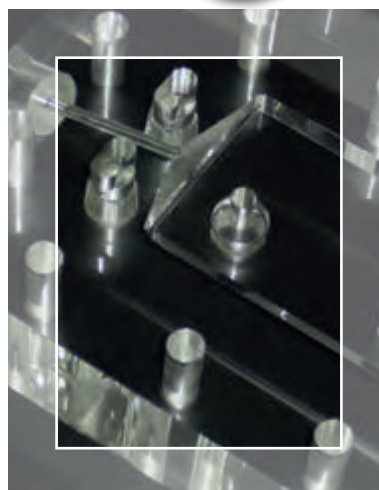
## BLOC PMMA COULÉ - ALTUGLAS® CN

HAUSSE  
DE PRIX MATIÈRES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

### TRANSPARENT

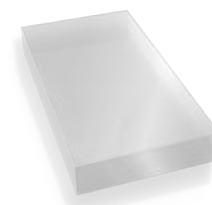
Épaisseur en mm	Prix / kg
30 à 50	15,70
60 à 80	18,05
90 à 100	22,90
110 à 150	28,80
170 à 200	34,40
+ 250	40,15

PRIX AU KG  
EN FORMAT STANDARD



Vous trouverez  
les colles, produits de  
nettoyage et polissage  
pages 61 à 67

Format suivant fabrication :  
3000 x 2000 mm, ép. 30 à 75 mm  
2000 x 1200 mm, ép. 30 à 100 mm  
2000 x 1000 mm, ép. 110 à 180 mm  
2000 x 850 mm, ép. 200 à 250 mm



Densité : 1,19.

C Feu : Sans.

Aspect : brillant, transparent.

Utilisation : pièce mécanique,  
flaconnage, décoration, mobilier.



CONSULTEZ-NOUS

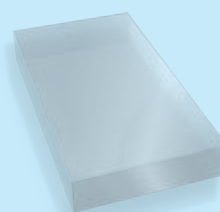
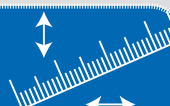
## BLOC PMMA COULÉ - ALTUGLAS® CN

### TRANSPARENT

Epais. en mm	Prix / m²	Forfait découpes
30	N.C.	N.C.
40		
50		
60		
70		
80		
90		
100		
120		
150		
180		
200		
250		

TARIF DÉCOUPE :  
CONSULTEZ-NOUS

TARIF DÉCOUPE  
À LA DEMANDE  
CONSULTEZ-NOUS

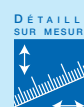


Densité : 1,19

C Feu : Sans

Aspect : brillant, transparent.

Utilisation : pièce mécanique,  
flaconnage, décoration, mobilier.



CONSULTEZ-NOUS

## BLOC PMMA COULÉ - ALTUGLAS® LED

### BLANC DIFFUSANT

Épaisseur en mm	Format	Type	Prix / m²
30	2000x1200	Brillant	414,20
30	2000x1200	Mono Satin	497,00

### COULEUR DIFFUSANT

Épaisseur en mm	Format	Couleur	Prix / m²
30	2000x1200	Rouge	529,20
30	2000x1200	Bleu	529,20
30	2000x1200	Bleu clair	529,20
30	2000x1200	Vert pomme	529,20
30	2000x1200	Jaune	529,20
30	2000x1200	Orange	529,20



Densité : 1,19

C Feu : Sans

Aspect : brillant, transparent.

Utilisation : pièce mécanique,  
flaconnage, décoration, mobilier.



CONSULTEZ-NOUS



# PLAQUE PMMA COULÉ - ALTUGLAS® CN

HAUSSE  
DE PRIX MATIÈRES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

## TRANSPARENT

Épaisseur en mm	Prix / m²
1,5	
2	
2,5	
3	
4	
5	
6	N.C.
8	
10	
12	
15	
20	
25	

TARIF  
DÉCOUPE À LA DEMANDE  
CONSULTEZ-NOUS

Réalisation sur devis  
de pièces biseautées, usinées,  
polies, pliées, formées,  
thermoformées.

TARIF DÉCOUPE  
À LA DEMANDE  
CONSULTEZ-NOUS



Densité : 1,19

C Feu : Classe E (M4)

Aspect : transparent ou couleur,  
brillant ou mat, lisse ou structuré.

Utilisation : vitrage, enseigne,  
pare-brise, hublot, mobilier,  
pare-douche, garde-corps, PLV,  
signalétique, écran anti-bruit, carter  
de protection, décoration, etc.

## FEUILLE PMMA COULÉ

### FINES ÉPAISSEURS CALBRÉES TRANSPARENTES ET COULEURS

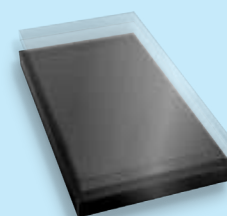
Epais. en mm	Format en mm	Prix / format					
		Transparent	Diffusant blc	Blanc opaque	Couleur	Transparent Anti-reflet 5090	Fluo
0,5	800 x 800	121,75	143,85	154,45	136,95	-	164,85
0,8	800 x 800	126,00	-	-	-	-	-
1	850 x 850	142,05	157,05	162,80	157,05	212,65	180,95
1,5	850 x 850	154,30	-	-	-	-	-



	Réf.
Transparent	: 00701
Anti-reflet	: 5090
Blanc diffusant TL 57%	: 1821
Blanc opalin TL 88%	: 1822
Blanc opaque	: 1823
Fumé vert	: 2711
Fumé gris	: 2911
Fumé marron	: 7310
Noir	: 2999
Bleu transp. foncé	: 3214
Bleu transp. clair	: 3610 / 3611
Vert transp. clair	: 4710 / 4711
Orange clair	: 5412
Jaune clair	: 5421
Rouge clair	: 6400 / 6501
Fluo jaune	: 5052L
Fuo orange	: 5063L

### FINES ÉPAISSEURS NON CALBRÉES TRANSPARENTES

Épaisseur en mm	Prix / m²	Prix / format en mm	
		1200 x 600	2000 x 1200
1	87,85	63,25	-
1,5	75,40	-	181,00



Densité : 1,19

C Feu : Sans

Aspect : transparent ou couleur,  
face mate ou brillante.

Utilisation : pièce mécanique,  
protection, décoration,  
maquettes.



CONSULTEZ-NOUS

# BATON ROND PMMA COULÉ

HAUSSE  
DE PRIX MATIÈRES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

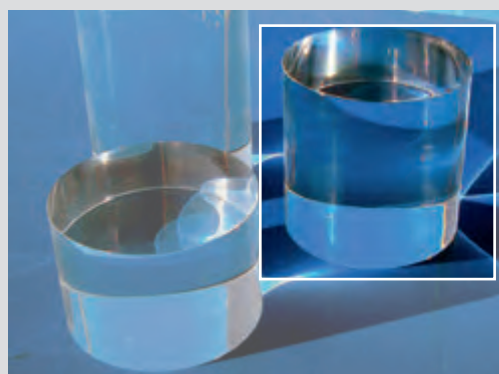
## TRANSPARENT

Diamètre en mm	Prix / ml	Diamètre en mm	Prix / ml
2	6,30	45	63,46
3	5,47	50	75,70
4	4,77	55	90,18
5	3,17	60	104,92
6	3,73	65	121,04
8	5,22	70	137,30
10	5,68	75	151,80
12	7,78	80	172,14
13	8,64	85	193,72
14	9,46	90	250,90
15	9,60	95	277,10
16	11,00	100	309,10
18	11,52	110	416,00
20	14,48	120	539,00
22	15,48	130	847,30
25	21,10	140	1015,73
28	23,10	150	1124,33
30	29,48	160	1415,27
35	39,42	180	1754,40
40	51,46	200	2153,00

Longueur : 500 / 1000 / 2000 suivant diamètre.

Les essentiels

Autres couleurs  
et diamètres  
sur demande :  
Consultez-nous



Densité : 1,19

C Feu : Sans

Aspect : transparent ou  
couleur, face brillante.

Utilisation : décoration,  
architecture, PLV, industrie.



CONSULTEZ-NOUS

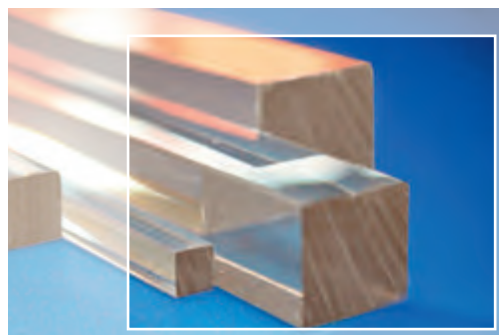
# BARRE CARRÉE PMMA COULÉ

## TRANSPARENT

Section en mm	Prix / ml	Section en mm	Prix / ml	Section en mm	Prix / ml
10 x 10	6,54	50 x 50	92,72	110 x 110	439,98
12 x 12	9,34	55 x 55	114,83	120 x 120	660,38
15 x 15	12,80	60 x 60	133,59	130 x 130	790,03
18 x 18	15,35	65 x 65	154,14	140 x 140	938,91
20 x 20	19,30	70 x 70	188,29	150 x 150	1036,14
22 x 22	21,21	75 x 75	208,18	160 x 160	1329,34
25 x 25	28,94	80 x 80	236,08	170 x 170	1549,66
30 x 30	36,08	85 x 85	265,66	180 x 180	1635,57
35 x 35	48,28	90 x 90	313,51	190 x 190	1935,54
40 x 40	63,01	95 x 95	340,66	200 x 200	2060,11
45 x 45	77,70	100 x 100	377,57		

Longueur 1000 / 2000 suivant section.

Fabrication spéciale  
de section rectangulaire  
hexagonale, octogonale :  
Consultez-nous



Densité : 1,19

C Feu : Sans

Aspect : transparent ou  
couleur, face brillante.

Utilisation : décoration,  
architecture, PLV, industrie.



CONSULTEZ-NOUS



## TRANSPARENT

Diamètre extérieur mm	Prix de la longueur 2000*							
	Épaisseur en mm							
	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	7 mm	8 mm	10 mm	15 mm
40	74,75 ■	84,05	-	-	-	-	-	-
44	81,85 ■	92,40	101,30 ■	-	-	-	-	-
50	♦ 62,22 ■	94,95	♦ 77,25 ■	122,70	-	-	-	-
60	♦ 68,70 ■	110,40	♦ 88,90 ■	150,55	209,75	224,75	260,40 ■	-
64	107,90	120,45	135,55 ■	160,60	232,75	246,85	271,95	-
70	108,90 ■	130,90	147,00 ■	162,55	244,80	262,35	292,00 ■	-
76	119,25 ■	135,55	153,05	175,60	251,45	263,95	316,30	-
80	♦ 94,90 ■	147,00	158,55 ■	177,15	262,35	280,45	319,05 ■	478,90
90	139,50 ■	164,55	169,95 ■	203,20	281,35	317,60	341,60 ■	487,30
100	♦ 107,10 ■	172,55	♦ 126,55 ■	209,75	315,55	336,05	349,10 ■	497,70
102	160,90	177,85	190,05	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.
110	167,15 ■	185,15	197,15 ■	221,75	324,60	347,10	382,45 ■	N.C.
115	180,20 ■	197,15	205,70	241,55	347,65	379,30	401,80	N.C.
120	♦ 174,05 ■	206,25	♦ 207,55 ■	250,40	364,25	397,45	427,95 ■	N.C.
125	195,25 ■	230,15	237,15 ■	264,40	381,75	418,45	444,40	N.C.
130	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.
134	209,20	237,35	260,75	290,50	403,80	459,90	497,15	N.C.
139	215,75 ■	245,80	256,40	298,90	419,85	470,50	519,65 ■	N.C.
150	♦ 127,25 ■	265,45	♦ 183,00 ■	325,60	461,45	510,10	540,25 ■	N.C.
153	240,50	271,20	301,85 ■	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.
160	252,40 ■	289,00 ■	314,05 ■	355,15	488,05	553,70	607,90 ■	N.C.
164	272,40 ■	305,00 ■	326,55 ■	379,30	497,15	568,30	632,50 ■	N.C.
168	N.C.	N.C.	330,30	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.
170	278,05	314,95	333,50 ■	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.
172	282,35 ■	321,60	340,55	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.
185	302,50 ■	341,15	358,15	414,75	576,30	638,50	695,75	N.C.
200	316,10 ■	358,15	♦ 246,15 ■	440,40	588,60	659,55	742,25 ■	N.C.
212	331,90	378,15	413,90	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.
220	343,15	394,30	426,85 ■	497,10	695,75	733,55	811,50	N.C.
230	N.C.	409,80 ■	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	857,70	N.C.
240	376,70 ■	424,35	468,55 ■	529,70	N.C.	819,50	1023,05 ■	N.C.
250	394,90 ■	N.C.	527,50 ■	N.C.	N.C.	N.C.	1066,40 ■	N.C.
270	N.C.	N.C.	639,65 ■	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.
300	N.C.	625,25	♦ 372,05 ■	777,05	971,05	1194,45	1266,10 ■	N.C.
300	Long. 4100		1825,00 ■	-	-	-	-	-
350	-	N.C.	♦ 638,40	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.
400	-	833,55	♦ 643,45 ■	1196,75	1496,55	1840,70	2218,90 ■	N.C.
450	-	-	1268,80	-	-	-	-	-
457	-	-	N.C.	-	-	-	-	-
500	-	-	♦ 828,40 ■	1583,70	1932,70	2183,95	2336,60 ■	N.C.
550	-	-	1381,00	-	-	-	-	-
610	-	-	1996,00 ■	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.
650	-	-	2258,50	-	-	-	-	N.C.
700	-	-	-	-	-	2798,00	-	-
800	-	-	-	-	-	2909,00	-	-
900	-	-	-	-	-	-	3080,00	-
1000	-	-	-	-	-	-	3129,00	-

♦ Les essentiels ■ En stock N.C. : Nous consulter

### Longueurs\*

- 2000 : du Ø 44 au Ø 300
- 2050 : Ø 400 et Ø 500
- 2100 : Ø 350, Ø 450, Ø 457, Ø 610
- 2000 : du Ø 650 au Ø 1000

Tolérance sur diamètre extérieur : ± 1 %.

- ± 1 mm sur épaisseurs 3 à 10 mm.
- ± 1,5 mm sur épaisseurs 12 et 15.

Nota : • épaisseur > 7 mm et diamètre # 100 mm\*

- épaisseur 15 mm et diamètre > 100 mm\*
- diamètre \$ 650 mm\*

\* La qualité optique de ces gros tubes est médiocre compte tenu de leur gros diamètre, aspect de surface peau d'orange.

Valider votre besoin avec un commercial

Aucune réclamation ne peut être acceptée.



Densité : 1,19

C Feu : Sans

Aspect : lisse, transparent, brillant.

Utilisation : industrie, carter de protection, carter de visualisation, tube de niveau.

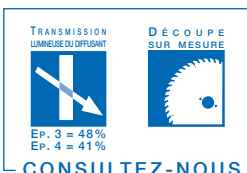
Décoration : colonne à bulles, vitrine circulaire, mobilier, architecture...

Existe aussi en diffusant, blanc et couleur.

Tarif + 15 %.

Épaisseur > à 10 mm.

Consultez-nous



# DEMI-SPHÈRE INJECTÉE SANS COLLERETTE - PMMA CHOC

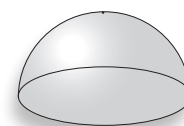
## TRANSPARENT

Diamètre* en mm	Prix unitaire	Diamètre* en mm	Prix unitaire
9,5	1,35	69,9	11,75
11,1	1,45	76,2	13,00
12,7	1,65	82,6	14,35
14,3	1,90	88,9	16,30
15,9	2,10	95,3	17,55
19,1	2,35	101,6	18,85
22,2	2,95	108,0	20,20
25,4	3,30	114,3	20,85
28,6	4,00	120,7	22,80
31,8	4,95	127,0	24,75
38,1	6,55	133,4	26,00
44,5	7,85	139,7	29,30
50,8	8,45	146,1	32,55
57,2	10,45	152,4	35,75
63,5	11,10	-	-

Épaisseur constante environ 3 mm



HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER



Densité : 1,1

C Feu : Sans

Aspect : transparent légèrement bleuté.

Utilisation : industrie, maquette, décoration, PLV.

Existe aussi en PS gris.  
Consultez-nous

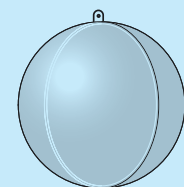
# SPHÈRE BOÎTE PS

## TRANSPARENT

Épaisseur constante environ 2 mm.  
2 parties emboîtables avec accrochage percé.

Diamètre en mm	Prix unitaire	Diamètre en mm	Prix unitaire	Diamètre en mm	Prix unitaire
40	1,30	120	5,40	290	20,34
50	1,65	140	6,70	400	56,84
60	1,75	160	8,95	580 *	166,35
70	2,30	180	12,25		
80	2,90	200	15,20		
100	3,80	250	16,46		

\* Le diamètre 580 est en polycarbonate



Densité : 1,1

C Feu : sans

Aspect : transparent.

Utilisation : maquette, décoration, PLV.

# SPHÈRE CREUSE MOULÉE EN PMMA

## TRANSPARENT

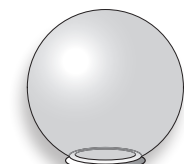
Diamètre en mm	Prix unitaire	Diam. ouverture en mm
200	♦ 59,90	72
250	76,75	89
300	♦ 93,90	109
350	116,85	130
400	♦ 139,80	149
450	169,30	169
500	198,60	188
600	322,20	242

Existe aussi en PC transparent ou diffusant.  
PMMA diffusant. Consultez-nous



Nouveau Globe cylindrique.  
Consultez-nous

Épaisseur constante environ 2 mm.



Densité : 1,1 9

C Feu : Sans

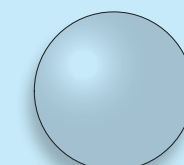
Aspect : transparent brillant ou diffusant.

Utilisation : luminaires, décoration, PLV.

# BILLE PLEINE PMMA

## TRANSPARENT

Diamètre en mm	Prix unitaire	Diamètre en mm	Prix unitaire
6,4	1,15	31,8	24,20
9,6	2,15	38,1	28,35
12,7	2,45	40,0	♦ 25,25
15,9	3,10	50,8	35,10
19,1	♦ 4,60	75,0	69,20
22,2	6,45	80,0	69,20
25,4	10,65	100,0	117,20



Densité : 1,1 9

C Feu : Sans

Aspect : transparent brillant ou diffusant.

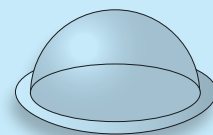
Utilisation : luminaires, décoration, PLV.

♦ Les essentiels

♦ Les essentiels

# DEMI-SPHÈRE SOUFFLÉE AVEC COLLERETTE PMMA COULÉ

HAUSSE  
DE PRIX MATIÈRES  
PRIX  
NOUS CONSULTER



## TARIF DE BASE EN TRANSPARENT

Diamètre* en mm	Épaisseur en mm	Prix unitaire	Diamètre* en mm	Épaisseur en mm	Prix unitaire	Diamètre* en mm	Épaisseur en mm	Prix unitaire
50	3	43,15	342	3	85,25	715	4	214,50
60	3	43,65	346	3	"	720	4	"
70	3	43,90	350 ■	3	♦ 55,60	725	4	"
90	3	44,35	358	3	88,25	740	4	"
100 ■	3	"	360	3	"	760	4	226,80
105	3	45,70	380	3	"	770	4	239,40
123	3	"	400 ■	3	♦ 64,05	800 ■	4	239,40
125	3	"	405	3	95,95	850	4	282,65
130	3	47,15	420	3	"	865	4	294,00
135	3	"	425	3	"	875	4	"
140	3	"	440	3	"	900 ■	4	"
150 ■	3	♦ 36,45	450 ■	3	♦ 81,75	915	5	482,65
160	3	55,90	457	3	112,35	950	5	"
168	3	"	463	3	"	980	5	"
170	3	"	470	3	"	996	5	"
180	3	"	500 ■	3	♦ 82,75	1000 ■	5	"
195	3	"	523	3	129,55	1005	5	547,50
200 ■	3	♦ 40,75	536	3	"	1015	5	"
210	3	63,00	546	3	"	1040	5	"
215	3	"	550 ■	3	"	1085	5	"
220	3	"	556	3	163,35	1100 ■	5	"
230	3	"	565	3	"	1150	5	727,95
250 ■	3	♦ 44,85	580	3	"	1172	5	"
280	3	74,15	600 ■	3	♦ 86,10	1180	5	"
285	3	"	630	4	201,95	1200 ■	5	"
300 ■	3	♦ 47,10	640	4	"	1350	6	882,00
308	3	85,25	650 ■	4	"	1400	6	950,25
310	3	"	665	4	"	1500	6	1120,85
320	3	"	670	4	"	1630	6	1256,10
325	3	"	698	4	"	1800	6	1627,10
330	3	"	700 ■	4	214,50	2000	8	Sur devis

■ En stock ♦ Les essentiels

Autres épaisseurs,  
diamètres, formes :  
Consultez-nous



(\*) Diamètre extérieur de la demi-sphère sans la collerette (largeur de 20 à 30 mm).

Tolérance sur hauteur  $\pm 5\%$  / Ø Tol. sur diamètre  $\pm 3\%$  / Ø

Attention : Les demi-sphères sont soufflées pour conserver une bonne qualité optique, mais l'assemblage de 2 demi-sphères ne forme pas une sphère parfaite. L'épaisseur au sommet est égale à 1/3 de l'épaisseur initiale.

### REMISES QUANTITATIVES (par même diamètre et même couleur) :

5 pièces = 10 %

11 pièces = 20 %

16 pièces = 30 %

### MAJORATIONS :

+ 5 % - blanc diffusant et opaque

+ 15 % - couleurs

+ 20 % - fabrication unitaire et des diamètres intermédiaires, non tenus en stock, jusqu'au Ø 1200.

Densité : 1,19

C Feu : Classe E (M4) suivant fab.

Aspect : transparent ou couleur. Face lisse brillante ou satinée.

Utilisation : décoration, capots de protection, maquette, PLV, enseigne, nautisme.



CONSULTEZ-NOUS



# PLAQUE PMMA EXTRUDÉ - ALTUGLAS® EX

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

## TRANSPARENT

Épaisseur en mm	Prix / format en mm		
	m²	2050 x 1500	3050 x 2050
1,5	23,08	72,01	144,30
2	23,08	72,01	144,30
2,5	30,98	96,66	193,69
3	32,98	102,90	206,19
4	43,98	137,22	274,96
5	54,98	171,54	343,73
6	65,98	205,86	412,51
8	87,98	274,50	550,05
10	109,98	343,14	687,59
15	188,98	589,62	1181,50
20	252,98	789,30	1581,63

### Couleurs :

blanc opaque	+ 5 % / Ep. 2 à 10 mm
diffusant blanc	+ 5 % / Ep. 2 à 6 mm
noir	+ 15 % / Ep. 2 à 10 mm
anti-reflet	+ 30 % / Ep. 2 à 3 mm
structuré	+ 40 % / Ep. 3 mm (Format : 3000 x 1400)

Format 4050 x 2050  
Transparent - Diffusant\*  
Ep. 2, 3\*, 4\*, 5 mm  
Consultez-nous



### Les essentiels



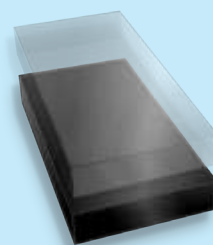
Réf. : 231 Pointe de diamant



Réf. : 232 Perlé



Réf. : 233 Cristaux de glace



Densité : 1,19

C Feu : M4

Aspect : transparent ou couleur, lisse ou granité.

Utilisation : thermoformage et toute application sans collage (craizing).



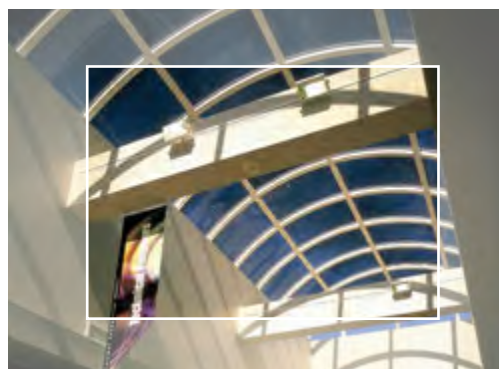
CONSULTEZ-NOUS

# PLAQUE PMMA CHOC 100 EXTRUDÉ

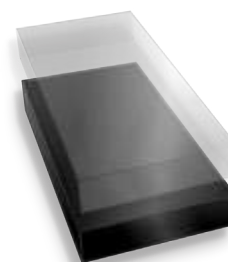
## TRANSPARENT

Épaisseur en mm	Prix / m²	Prix / format 3050 x 2050 mm
2	43,44	271,53
3	62,06	387,85
4	82,72	517,01
5	103,42	646,35
6	124,11	775,69

PMMA, Choc 60.  
Consultez-nous



Diffusant blanc = + 5 % / Ep. : 3 mm - 4 mm.



Densité : 1,19

C Feu : Sans

Aspect : transparent diffusant.

Utilisation : mobilier urbain enseigne, signalétique, pare-douche, hublot, carters.

# PLAQUE PMMA EXTRUDÉ MIROIR

## MIROIR ARGENT

Épaisseur en mm	Prix / m²	Prix / format	
		2050 x 1520	3050 x 2050
1,5	40,67	127,29	254,17
2	63,08	197,45	394,27
3	78,94	247,10	493,40
5	118,67	371,43	741,67

## MIROIR SANS TAIN ARGENT

Épaisseur en mm	Prix / m²	Prix / format 2440 x 1220
3	204,31	606,80



## MIROIR BRONZE / OR

3	109,17	-	682,29
---	--------	---	--------

## MIROIR ROUGE / ANTHRACITE

Épaisseur en mm	Prix / m²	Format 2440 x 1220
3	114,14	713,37



Densité : 1,19

C Feu : Sans

Aspect : miroir

Utilisation : décoration, PLV, enseigne, signalétique.



CONSULTEZ-NOUS

## BATON ROND PMMA EXTRUDÉ

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

### TRANSPARENT

Diamètre en mm	Prix / Long. 2 m
1	3,20
2	4,80
3	5,90
4	7,80
5	7,00
6	9,30
8	10,30
10	13,00

### COULEURS FLUORESCENTES

Diamètre en mm	Prix / Long. 2 m
4*	10,95
5	14,70
6*	16,95
10	36,50
15	71,70
20	102,20

\* Jusqu'à épuisement

Jaune 00612  
Rouge 00622  
Bleu 00632  
Vert 00642

### BÂTON À BULLES

Diamètre en mm	Prix / Long. 2 m
40	362,30
50	566,30

### DEMI-ROND

Diamètre en mm	Prix / Long. 2 m
10	16,50
20	55,80
25	83,80



Densité : 1,19

C Feu : Sans

Aspect : transparent, couleur fluo.

Utilisation : décoration, architecture, PLV, industrie.



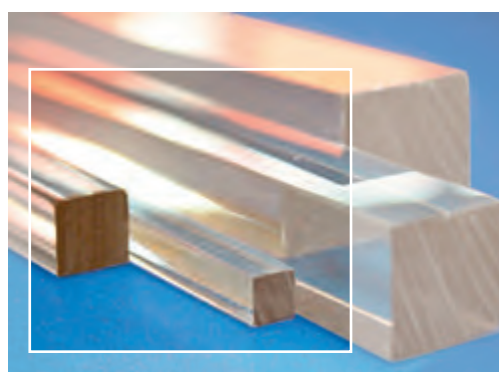
CONSULTEZ-NOUS

## BARRE CARRÉE PMMA EXTRUDÉ

### TRANSPARENT

Section en mm	Prix / Long. 2 m	Section en mm	Prix / Long. 2 m
4 x 4	7,40	8 x 8	17,40
5 x 5	8,90	10 x 10	23,20
6 x 6	11,60		

Section supérieure :  
Consultez-nous



Densité : 1,19

C Feu : Sans

Aspect : transparent.

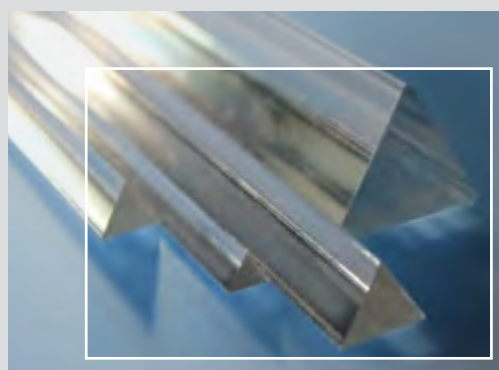
Utilisation : décoration, architecture, PLV, industrie.

## PROFILÉ TRIANGULAIRE PMMA EXTRUDÉ

### TRANSPARENT

Profilé triangulaire

Section en mm	Prix / Long. 2 m
5 x 5 x 5	8,90
8 x 8 x 8	14,10
10 x 10 x 10	18,80
15 x 15 x 15	48,80
20 x 20 x 20	77,00
25 x 25 x 25	97,60



Densité : 1,19

C Feu : Sans

Aspect : transparent.

Utilisation : décoration, architecture, PLV, industrie.

# TUBE PMMA EXTRUDÉ

LONGUEUR 4 M

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

## DIFFUSANT BLANC SATINÉ TL 81% +

Diamètre en mm	Prix Unitaire / long. 4 m
50 x 44	■ 64,25
60 x 54	■ 66,85
70 x 64	■ 113,45
100 x 94	■ 160,40
150 x 144	■ 218,20
200 x 194	■ 319,50

■ En stock

TL : Transmission lumineuse

+ Les essentiels

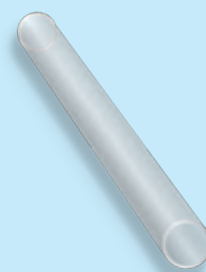


Densité : 1,19

C Feu : Sans

Aspect : satiné blanc.

Utilisation : décoration,  
lumières...



# TUBE PMMA EXTRUDÉ

LONGUEUR 2 M

## TRANSPARENT +

Diamètre en mm	Prix / Long. 2 m	Diamètre en mm	Prix / Long. 2 m	Diamètre en mm	Prix / Long. 2 m
8 x 4	■ 4,15	30 x 24	■ 14,60	100 x 90	■ 82,20
10 x 6	■ 5,50	36 x 30	■ 17,80	100 x 94	■ 50,40
12 x 8	■ 6,45	40 x 30	■ 25,20	110 x 100	■ 121,10
13 x 9	■ 7,15	40 x 34	■ 23,10	110 x 104	■ 55,55
14 x 10	■ 7,80	50 x 40	■ 52,35	120 x 110	■ 152,85
15 x 11	■ 5,00	50 x 44	■ 24,70	120 x 114	■ 60,75
16 x 12	■ 7,25	60 x 50	■ 46,30	150 x 140	■ 123,40
20 x 14	■ 13,05	70 x 60	■ 84,80	150 x 144	■ 100,05
20 x 16	■ 9,30	70 x 64	■ 45,15	180 x 172	■ 118,20
24 x 20	■ 10,25	80 x 70	■ 65,85	200 x 190	■ 163,60
25 x 19	■ 15,40	80 x 74	■ 46,80	200 x 194	■ 99,25
26 x 20	■ 12,10	90 x 80	■ 74,65	250 x 240	■ 207,70
		90 x 84	■ 45,90	250 x 244	■ 189,55

Tube diffusant,  
tarif + 15 %  
Consultez-nous

■ En stock

+ Les essentiels

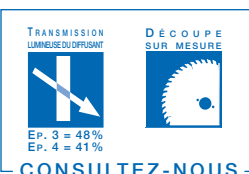


Densité : 1,19

C Feu : Sans

Aspect : transparent, brillant,  
légère trace d'extrusion.

Utilisation : industrie, tube  
de niveau, entretoise, carter,  
décoration, lumières...



# PROFILÉS PMMA EXTRUDÉ

## TRANSPARENT

### CORNIÈRES

Section en mm ext.	Prix / Long. 2 m
5 x 5 - ep 1,6	13,41
10 x 10 - ep 3	21,25
*15 x 15 - ep 2	25,20
20 x 20 - ep 3	40,60
25 x 25 - ep 3	43,10

\* PMMA choc

### PROFIL

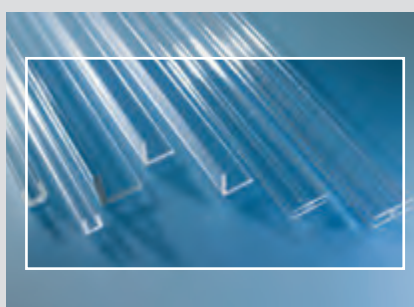
Section en mm	Prix / Long. 2 m
a b ep.	
25 6 2,1	43,00
21 4 2,1	31,25
18,5 3 1,7	23,95

Il existe de nombreuses autres  
sections sur demande !

### PROFIL

Section en mm	Prix / Long. 2 m
a b ep.	
10 6 3	21,95
10,5 5 2,5	24,90
8 4 2	16,80
15 3 3,5	37,85

ep. : épaisseur

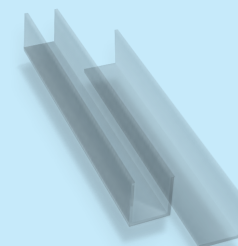


Densité : 1,19

C Feu : Sans

Aspect : transparent.

Utilisation : décoration,  
architecture, PLV, industrie.





### TRANSPARENT

Diamètre en mm	Prix Lg 4 m	Diamètre en mm	Prix Lg 4 m	Diamètre en mm	Prix Lg 4 m	Diamètre en mm	Prix Lg 4 m
8 x 4 ■	♦ 6,65	25 x 19 ■	♦ 26,60	52 x 42	94,03	120 x 112	181,07
8 x 5	5,37	25 x 20	22,75	52 x 44	76,88	120 x 114 ■	♦ 136,97
10 x 4	10,85	25 x 21	18,55	52 x 46	58,80	120 x 115	114,45
10 x 5	9,68	25 x 22	14,23	52 x 48	40,13	120 x 116	92,17
10 x 6 ■	♦ 8,28	26 x 16	42,23	56 x 46	102,08	125 x 115	228,20
10 x 7	6,77	26 x 20 ■	♦ 27,77	56 x 48	82,18	125 x 117	184,22
11 x 6	10,15	26 x 22	19,37	56 x 50	63,58	125 x 119	139,42
11 x 7	8,52	28 x 18	46,20	56 x 52	43,17	125 x 120	116,43
11 x 8	6,88	28 x 20	38,62	60 x 50 ■	♦ 109,90	125 x 121	93,68
12 x 6	12,83	28 x 21	34,53	60 x 52	89,60	130 x 120 ■	♦ 237,77
12 x 7	11,43	28 x 22	30,22	60 x 54 ■	♦ 68,48	130 x 122	191,80
12 x 8 ■	♦ 9,57	28 x 24	20,88	60 x 56 ■	♦ 46,55	130 x 124	145,02
12 x 9	7,58	30 x 20	47,48	64 x 54	114,10	130 x 125	121,33
13 x 5	17,15	30 x 22	39,55	64 x 56	92,87	130 x 126	97,42
13 x 6	15,87	30 x 24 ■	♦ 30,80	64 x 58	70,82	134 x 124	245,58
13 x 7	14,47	30 x 25	26,02	64 x 60	47,95	134 x 126	197,87
13 x 8	12,37	30 x 26	21,47	66 x 56	117,95	134 x 128	149,45
13 x 9 ■	♦ 10,38	30 x 27	16,22	66 x 58	95,90	134 x 129	125,07
13 x 10	8,17	32 x 22	51,45	66 x 60	73,27	134 x 130	100,45
14 x 6	19,02	32 x 24	42,70	66 x 62	49,58	140 x 130	256,90
14 x 7	17,50	32 x 26	33,13	70 x 60 ■	♦ 125,65	140 x 132 ■	♦ 206,97
14 x 8*	15,87	32 x 28 ■	♦ 22,98	70 x 62	102,08	140 x 134	155,52
14 x 9	13,65	34 x 24	55,07	70 x 64 ■	♦ 77,70	140 x 135	130,90
14 x 10 ■	♦ 11,55	34 x 26	45,62	70 x 65	65,22	140 x 136	105,00
15 x 8	18,67	34 x 28	35,47	70 x 66	52,62	150 x 140 ■	♦ 275,92
15 x 9	16,68	34 x 30	24,50	76 x 68	122,03	150 x 142	222,13
15 x 10	14,58	35 x 25	57,05	76 x 70	92,87	150 x 144 ■	♦ 167,88
15 x 11 ■	♦ 12,13	35 x 27	47,25	76 x 72	62,77	150 x 145	140,35
16 x 6	25,67	35 x 29	36,52	78 x 68	154,93	150 x 146	112,58
16 x 8	22,28	35 x 30	30,80	78 x 70	125,53	160 x 150 ■	♦ 294,70
16 x 10	18,08	35 x 31	25,08	78 x 72	95,55	160 x 152	237,42
16 x 12 ■	♦ 12,95	36 x 26	59,03	78 x 74	64,52	160 x 154 ■	♦ 179,20
17 x 8	26,02	36 x 28	48,77	80 x 70 ■	♦ 159,02	160 x 155	149,68
17 x 9	24,03	36 x 30 ■	♦ 37,80	80 x 72	128,92	170 x 162	240,68
17 x 10	21,93	36 x 32	25,90	80 x 74 ■	♦ 98,00	170 x 164	181,77
17 x 11	19,48	38 x 28	62,65	80 x 75	82,25	170 x 165	151,90
17 x 12	16,80	38 x 30	51,68	80 x 76	66,15	175 x 167	248,03
17 x 13	14,12	38 x 32	40,02	84 x 74	167,53	175 x 169	187,13
18 x 10	26,02	38 x 34	27,42	84 x 76	135,57	175 x 170	156,33
18 x 12	20,88	38 x 35	20,65	84 x 78	102,90	180 x 170	317,10
18 x 14	14,82	40 x 30 ■	♦ 66,62	84 x 80	69,53	180 x 172 ■	♦ 255,15
18 x 15*	14,70	40 x 32	54,72	90 x 80 ■	♦ 180,13	180 x 174	192,38
20 x 10	34,42	40 x 34 ■	♦ 42,23	90 x 82	145,95	180 x 175	160,77
20 x 12	29,52	40 x 36	29,05	90 x 84 ■	♦ 110,83	185 x 175	* 326,08
20 x 14 ■	♦ 23,57	40 x 37	21,93	90 x 85	92,63	185 x 177	262,38
20 x 15	20,18	42 x 34	57,75	90 x 86	74,67	185 x 179	197,87
20 x 16 ■	♦ 16,45	42 x 36	44,45	95 x 85	190,87	185 x 180	165,43
21 x 11	32,32	42 x 38	30,45	95 x 87	154,47	200 x 190 ■	♦ 353,38
21 x 13	27,53	44 x 34	74,08	95 x 89	117,02	200 x 192	284,20
21 x 15	21,70	44 x 36	60,78	95 x 90	98,12	200 x 194 ■	♦ 214,20
21 x 17	15,40	44 x 38	46,78	96 x 90	118,30	200 x 195	178,97
22 x 12	34,30	44 x 40	31,97	100 x 90 ■	♦ 185,27	208 x 202	222,95
22 x 14	29,05	49 x 40	76,18	100 x 92	149,68	212 x 206	227,27
22 x 16	22,98	49 x 42	60,55	100 x 94 ■	♦ 113,52	220 x 212	313,37
22 x 18	16,45	49 x 44	44,33	100 x 95	95,08	220 x 214	236,13
24 x 14	38,15	49 x 45	35,70	100 x 96	76,42	230 x 224	246,98
24 x 16*	32,32	50 x 40 ■	♦ 85,40	110 x 100 ■	♦ 204,75	250 x 240 ■	♦ 444,27
24 x 18	25,32	50 x 42	69,88	110 x 102	165,43	250 x 242	356,88
24 x 20 ■	♦ 17,62	50 x 44 ■	♦ 53,67	110 x 104 ■	♦ 125,18	250 x 244 ■	♦ 269,15
24 x 21	14,00	50 x 45	45,15	110 x 105	104,77		
25 x 15	40,37	50 x 46	36,40	110 x 106	84,23		
25 x 17	33,83	50 x 47	27,53	120 x 110 ■	♦ 224,58		

■ en stock.

\* jusqu'à épuisement du stock.

♦ Les essentiels

Tube diffusant et couleur, tarif + 15 %  
Consultez-nous

Densité : 1,19

C Feu : Sans

Aspect : transparent, brillant,  
légère trace d'extrusion.

Utilisation : industrie, tube  
de niveau, entretoise, carter,  
décoration, luminaires...

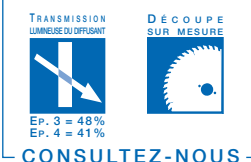


Longueur standard 4 m

Tolérance :  
+/- 1% sur Ø extérieur  
+/- 5% sur épaisseur.

Quantité minimum  
de fabrication :  
(pour les diamètres  
non tenus en stock)

Ø 8 à 14 : 1000 m  
Ø 15 à 70 : 500 m  
Ø 76 à 150 : 250 m  
Ø 150 à 250 : 100 m

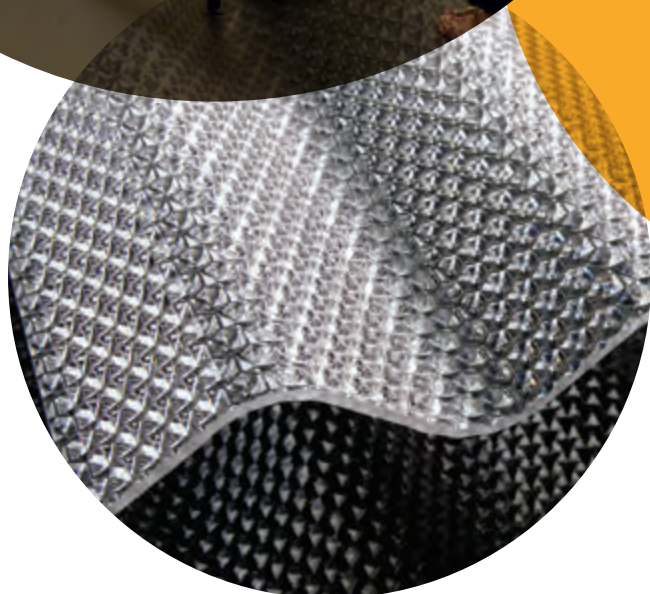




“ **Créez !**  
Nous fabriquons ! ”



**2<sup>ND</sup>**  
**PLACE**

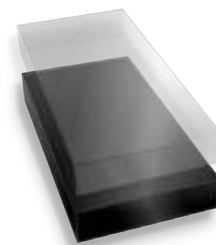


Abaqueplast

DA PASSANO RESTAURANT  
Marlon CS Diamond

**INSPIRE**  
**AWARDS 2016**

# PLAQUE PC POLYCARBONATE - RÉSINE MAKROLON® / LEXAN®



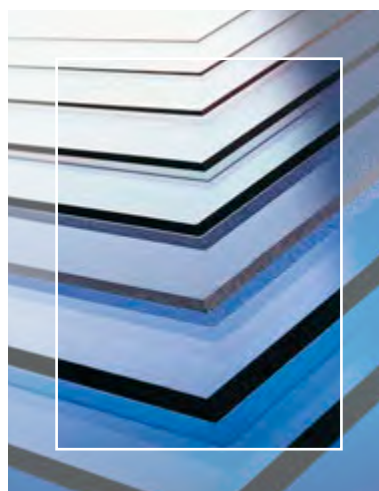
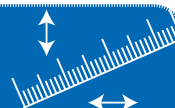
## TRANSPARENT

Épaisseur en mm	Prix / format	Format en mm
0,5	16,85	930 x 700
0,75	41,00	2050 x 1250
1	49,25	2050 x 1250
1,5	73,95	2050 x 1250

Noir traité U.V.



TARIF DÉCOUPE  
À LA DEMANDE  
CONSULTEZ-NOUS



Densité : 1,2

C Feu : B (M1) ep. 0,75 à 5 mm transparent.

Aspect : transparent, brillant, diffusant blanc, lisse ou granité.

Le chant des plaques reste plus sombre que la face.

Utilisation : vitrage, carter de protection, toiture courbe pour passage piétons, abri-bus, industrie.

Épaisseur en mm	Prix / format en mm		
	2050 x 1500	3050 x 2050	7000 x 2050
2	♦ 105,70	♦ 211,35	-
3	♦ 158,50	♦ 317,00	-
4	♦ 211,35	♦ 422,65	995,55
5	♦ 264,15	♦ 528,35	-
6	♦ 317,00	♦ 634,00	1493,10
8	♦ 422,65	♦ 845,30	-
10	♦ 528,35	♦ 1056,65	-
12	♦ 634,00	♦ 1267,95	-

Traité U.V. - 2 faces.

♦ Les essentiels

## DIFFUSANT 30%

Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	2050 x 1500	3050 x 2050
2	125,90	251,80
3	188,85	377,70
4	251,80	503,60

## GRANITÉ TRANSPARENT

Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	2050 x 1500	3050 x 2050
3	162,60	325,15
4	216,85	433,60
6	325,20	650,30

\*Transparent uniquement.

## FUMÉ MARRON

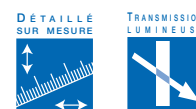
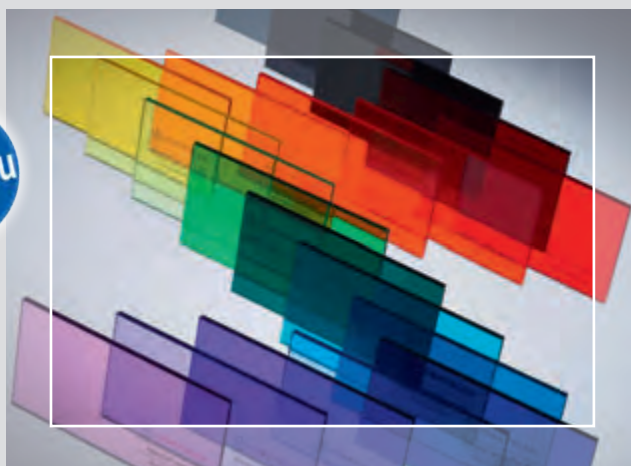
Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	2050 x 1500	3050 x 2050
3	184,25	368,45
4	246,40	492,75
5	307,90	615,75
6	369,50	739,00
8	492,45	984,85

## TRANSPARENT COULEUR

Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	3050 x 2050	
3	544,05	



polycarbonate transparent couleur  
Mini 12 plaques, ep. 3 mm  
classe feu M1, délai 7 semaines  
Consultez-nous



RÉSISTANT AU FEU



CONSULTEZ-NOUS



# PLAQUE POLYCARBONATE - SOLPROTECT PC

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

## TRANSPARENT ANTI-GLISSE

Épaisseur en mm	Prix / format	Format en mm
1,5	29,65	900 x 1200



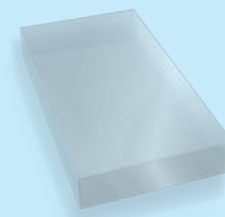
Densité : 1,2.

C Feu : Sans

Aspect : Transparent, satiné.

Le chant des plaques reste plus sombre que la face.

Utilisation : protection de sol.



# PLAQUE PC POLYCARBONATE ANTISTATIQUE

## TRANSPARENT ANTI-STATIQUE ELECTROCONDUCTEUR

Épaisseur en mm	Prix / format en mm
	3000 x 2000
4	1807,15
5	2090,25
6	2398,20

Prix autres qualités, couleurs, formats : Consultez-nous

Antistatique et transparent, antirayures et résistant aux produits chimiques.

Conçu pour répondre aux besoins par l'innovation, le polycarbonate antistatique est le matériau idéal pour l'industrie électrique et la production de semi-conducteurs. Il est le matériau de premier choix dans toutes les situations où les conditions de **salle blanche** et la **protection ESD** sont indispensables.



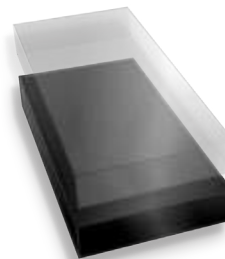
Densité : 1,2

C Feu : sans

Aspect : transparent, brillant, anti-rayure et résistant aux produits chimiques.

Le chant des plaques reste plus sombre que la face.

Utilisation : vitrage, carter de protection anti-statique pour l'industrie et laboratoires.



# PLAQUE PC POLYCARBONATE ANTI-ABRASION

## TRANSPARENT - ANTI-ABRASION LEXAN® MR5E

Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	2000 x 1500	3000 x 2000
3	426,25	852,50
4	481,80	963,60
5	594,35	1188,65
6	613,80	1227,60
8	794,00	1588,00
9,5	1039,25	2078,45
12	1175,10	2350,15

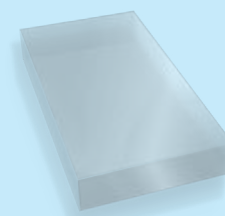


Densité : 1,2

C Feu : Sans

Aspect : Transparent

Utilisation : vitrage, carter de protection. Devant résister à l'abrasion.



CONSULTEZ-NOUS

### TRANSPARENT

Diamètre en mm	Prix Lg 4 m
8 x 3	15,75
8 x 4	13,65
8 x 5 ■	♦ 11,30
8 x 6	* 8,15
10 x 4	24,00
10 x 5	21,65
10 x 6	18,40
10 x 7 ■	♦ 14,65
11 x 5	27,50
11 x 6	24,30
11 x 7	20,80
11 x 8	16,35
12 x 6	30,90
12 x 7	27,25
12 x 8	22,90
12 x 9 ■	♦ 18,15
13 x 5	41,20
13 x 6	37,85
13 x 7	34,40
13 x 8	29,95
13 x 9 ■	♦ 25,25
13 x 10	20,00
14 x 6	45,60
14 x 7	42,05
14 x 8	37,60
14 x 9	33,00
14 x 10	27,50
15 x 8	45,90
15 x 9	41,20
15 x 10	35,95
15 x 11 ■	♦ 29,60
16 x 6	56,95
16 x 8	49,65
16 x 10	40,55
16 x 12 ■	♦ 29,05
17 x 7	62,25
17 x 8	58,20
17 x 9	54,05
17 x 10	48,80
17 x 11	43,45
17 x 12	37,60
17 x 13	31,15
18 x 8	67,30
18 x 10	57,90
18 x 12 ■	♦ 46,70
18 x 14	33,00
20 x 10	77,80
20 x 12	66,30
20 x 14	52,90
20 x 15	45,30
20 x 16 ■	♦ 37,30
21 x 11	83,15
21 x 13	70,55
21 x 15	55,85
21 x 17	39,40
22 x 12	88,00
22 x 14	74,55
22 x 16	59,05
22 x 18	41,40
23 x 13	93,10
23 x 15	78,65
23 x 17	62,25
23 x 19	43,45
24 x 14	98,35
24 x 16	82,85
24 x 18 ■	♦ 65,20
24 x 20	45,60

Diamètre en mm	Prix Lg 4 m
25 x 15	103,60
25 x 17	86,90
25 x 19	68,45
25 x 20	58,50
25 x 21 ■	♦ 47,80
25 x 22	36,50
26 x 16	108,65
26 x 18	91,20
26 x 20	71,35
26 x 22	49,65
28 x 18	119,10
28 x 20	99,50
28 x 21	88,75
28 x 22	77,80
28 x 24	54,05
30 x 20	126,20
30 x 22	105,05
30 x 24 ■	♦ 81,85
30 x 25	69,40
30 x 26	56,50
32 x 22	136,20
32 x 24	* 112,95
32 x 26	87,90
32 x 28 ■	♦ 60,75
34 x 24	146,40
34 x 26	121,00
34 x 28	93,90
34 x 30	64,65
35 x 25	151,50
35 x 27	125,20
35 x 29	97,00
35 x 30	82,15
35 x 31	66,75
36 x 26	156,35
36 x 28	129,15
36 x 30 ■	♦ 99,90
36 x 32	68,85
38 x 28	166,60
38 x 30	137,30
38 x 32	105,90
38 x 34	72,90
38 x 35	55,25
39 x 29	171,80
39 x 31	141,55
39 x 33	109,05
39 x 35	74,80
40 x 30	176,80
40 x 32	* 173,45
40 x 34 ■	112,20
40 x 36	* 76,95
40 x 37	58,30
42 x 34	156,90
42 x 36	120,80
42 x 38	82,60
44 x 34	201,15
44 x 36	165,20
44 x 38	126,90
44 x 40	86,60
49 x 40	206,50
49 x 42	* 164,30
49 x 44	120,00
49 x 45	97,00
50 x 40	232,05
50 x 42	189,65
50 x 44 ■	145,40
50 x 45	122,55
50 x 46	98,95

Diamètre en mm	Prix Lg 4 m
52 x 42	236,45
52 x 44	193,20
52 x 46	* 147,90
52 x 48	100,50
56 x 46	256,30
56 x 48	209,15
56 x 50	159,80
56 x 52	108,65
60 x 50 ■	♦ 276,45
60 x 52	225,25
60 x 54	171,90
60 x 56 ■	♦ 116,75
62 x 59	* 109,20
64 x 54	290,20
64 x 56	235,85
64 x 58	179,85
64 x 60	122,05
66 x 56	300,10
66 x 58	244,15
66 x 60	* 186,05
66 x 62	125,95
68 x 58	310,05
68 x 60	252,00
68 x 62	191,90
68 x 64	130,05
70 x 60	319,80
70 x 62	259,80
70 x 64 ■	♦ 197,80
70 x 65	165,90
70 x 66	* 133,85
76 x 68	297,10
76 x 70	* 225,80
76 x 72	152,60
78 x 68	418,55
78 x 70	* 305,25
78 x 72	232,05
78 x 74	156,90
80 x 70	* 386,80
80 x 72	* 313,60
80 x 74 ■	♦ 238,30
80 x 75	199,90
80 x 76	161,10
84 x 74	407,50
84 x 76	330,15
84 x 78	250,90
84 x 80	169,05
90 x 80	429,85
90 x 82	348,00
90 x 84 ■	♦ 264,00
90 x 85	221,00
90 x 86	178,15
95 x 85	455,15
95 x 87	368,20
95 x 89	279,15
95 x 90	* 233,95
96 x 90	282,05
100 x 90 ■	♦ 480,50
100 x 92	* 388,30
100 x 94 ■	♦ 294,45
100 x 95	246,55
100 x 96	198,35
110 x 100 ■	♦ 526,35
110 x 102	425,15
110 x 104	321,85
110 x 105	269,45
110 x 106 ■	♦ 216,55
120 x 110	576,15

Diamètre en mm	Prix Lg 4 m
120 x 112	465,10
120 x 114 ■	♦ 351,95
120 x 115	294,70
120 x 116	236,45
125 x 115	601,05
125 x 117	485,40
125 x 119	367,10
125 x 120 ■	♦ 307,05
125 x 121	246,70
130 x 120	626,80
130 x 122	504,85
130 x 124 ■	♦ 381,80
130 x 125	319,45
130 x 126	256,75
134 x 124	646,70
134 x 126	521,10
134 x 128 ■	♦ 393,95
134 x 129	329,65
134 x 130	264,75
140 x 130	* 676,75
140 x 132 ■	♦ 545,30
140 x 134	411,85
140 x 135	344,65
140 x 136	276,80
150 x 140	720,60
150 x 142	580,15
150 x 144 ■	♦ 438,35
150 x 145	366,50
150 x 146	294,20
152 x 145	516,35
152 x 146	444,25
152 x 147	371,45
160 x 150	769,80
160 x 152	620,20
160 x 154	468,45
160 x 155	391,45
170 x 162	649,65
170 x 164 ■	♦ 490,00
170 x 165	409,65
175 x 167	669,20
175 x 169	505,00
175 x 170	422,10
180 x 170	856,05
180 x 172 ■	♦ 638,20
180 x 174	519,70
180 x 175	434,60
185 x 175	880,50
185 x 177	708,50
185 x 179	534,70
185 x 180	446,60
200 x 188	1139,55
200 x 190 ■	♦ 954,60
200 x 192	767,55
200 x 194 ■	♦ 578,70
200 x 195	483,40
200 x 196	387,40
208 x 200	799,05
208 x 202	602,00
208 x 203	502,95
212 x 200	1209,00
212 x 202	1012,75
212 x 204	813,85
212 x 205	714,10
212 x 206	613,95
212 x 207	513,10
-	-

■ en stock.

\* Jusqu'à épuisement du stock.

♦ Les essentiels

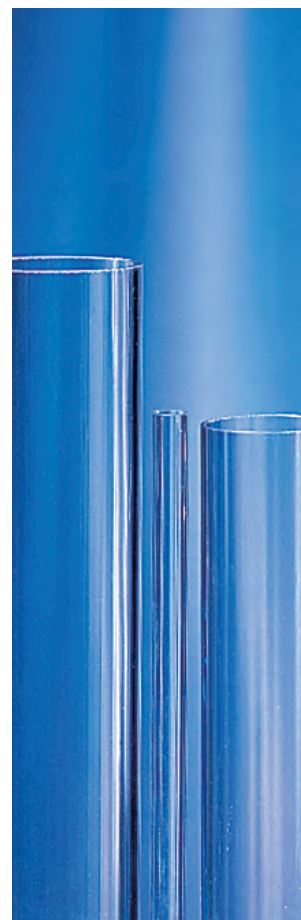
Tube diffusant strié, tarif + 15 %  
Consultez-nous

Densité : 1,2

C Feu : Sans

Aspect : transparent, légère trace d'extrusion.

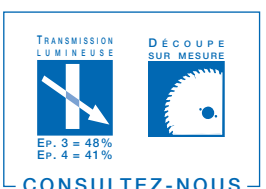
Utilisation : même utilisation que les tubes PMMA mais devant résister au choc.



■ Longueur standard 4 m

Tolérance :  
+/- 1% sur Ø extérieur  
+/- 5% sur épaisseur.

Quantité minimum de fabrication :  
(pour les diamètres non tenus en stock)  
Ø 8 à 40 : 1000 m  
Ø 42 à 100 : 250 m  
Ø 100 à 212 : 100 m



# TUBE POLYCARBONATE - Type TUBE LIGHT

LONGUEUR 4 M

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

## CARRÉ TRANSPARENT - COULEUR

Section ext. en mm	Prix / lg transparent	Prix / lg couleur
10 x 10	7,95 *	8,60 *

\* Jusqu'à épuisement du stock.

## ROND - COULEUR

Diamètre en mm	Prix / lg 2400
30 x 28	39,05

Couleurs :  
Consultez-nous



Densité : 1,2.

C Feu : Sans

Aspect : transparent ou  
couleur.

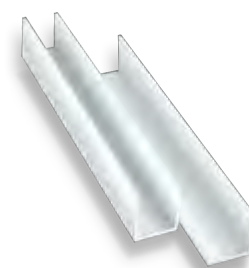
Utilisation : nez de marches  
dans les cinémas, discothèques,  
enseignes, décoration.

## PROFILÉS ET FIXATIONS PLASTIQUES

POUR LE MONTAGE DES PLAQUES ALVÉOLAIRES

### PROFILÉS POLYCARBONATE TRANSPARENT

Épaisseur en mm	Extrémité Prix / long. 2,10 m	Raccordement Prix / long. 6 m
6	4,84	61,83
10	5,25	74,67
16	7,35	111,00
32	19,31	171,17



Densité : 1,2.

C Feu : sans.

Aspect : transparent

Utilisation : profil de jonction et  
de finition pour plaque alvéolaire  
en polycarbonate.

### PIONS DE FIXATION

Diamètre en mm	Épaisseur des plaques en mm	Prix / Sachet de 10 avec vis
39	10	16,00
39	16	16,00



CONSULTEZ-NOUS

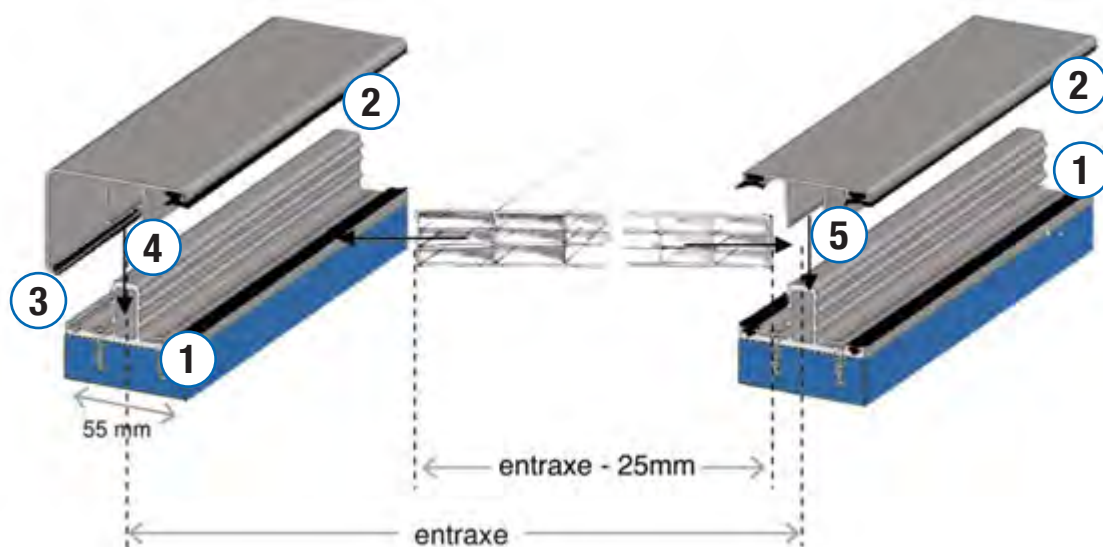


# PROFILÉS ET ACCESSOIRES ALUMINIUM

## POUR LE MONTAGE DES PLAQUES ALVÉOLAIRES

HAUSSE  
DE PRIX MATIÈRES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

### PROFILÉS EN ALUMINIUM EXTRUDÉ, AVEC DÔME CLIPSÉ EN ALUMINIUM EXTRUDÉ



Densité : 1,2.

C Feu : sans.

Aspect : transparent

Utilisation : profilés pour prise en feuillure de plaques alvéolaires à poser sur chevrons porteurs.

Toiture de vérandas, pergolas, abris de jardins, auvents

Pour épaisseur de 16 et 32 mm

#### PROFILÉ LATÉRAL (7 M) ④

Fixation latérale des plaques (support et couvercle)

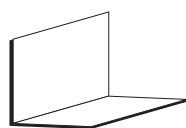
Épaisseur de plaques en mm	Prix / long. 7 m	
	Alu brut	Blanc 9010
16 / 32	163,50	211,85

#### PROFILÉ DE JOINT (7 M) ⑤

Jonction entre les plaques (support et couvercle)

Épaisseur de plaques en mm	Prix / long. 7 m	
	Alu brut	Blanc 9010
16 / 32	134,70	174,20

	Articles	Désignation	Couleur	Conditionnement	Prix unitaire H.T.
①		J622 Joint pour profilé inférieur	Noir	2 x 25 mL jumelés	37,40
②		J605 Joint pour profilé supérieur	Noir	2 x 25 mL jumelés	49,30
③		J100 Joint de calage pour profilé supérieur de bordure	Noir	10 mL	23,46



**EMBOUT** à fixer aux extrémités de profilé latéral et de joint.

Ep. 16 - Prix unitaire :

Ep. 32 - Prix unitaire :

Alu brut

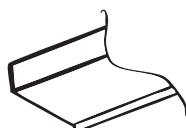
Blanc 9010

6,95 €

7,60 €

8,10 €

8,90 €



**PROFILÉ DE FAÏTAGE** aluminium blanc longueur 2 m, permet d'étancher la jonction entre un mur vertical et la toiture.

Prix unitaire :

22,65 €



**PROFILÉ D'OBTURATION** à emboîter aux extrémités des plaques alvéolaires.

Ep. 16, profilé, long. 980 - Prix unitaire :

Ep. 16, profilé, long. 1220 - Prix unitaire :

Ep. 32, profilé, long. 1230 - Prix unitaire :

7,80 €

8,60 €

9,80 €

10,80 €

18,30 €

20,15 €



**SCOTCH ALUMINIUM MICROPERFORÉ** pour obturer les alvéoles en partie basse.

Rouleau de 33 m, largeur 38 mm - 16 mm : 82,00 €

Rouleau de 33 m, largeur 60 mm - 32 mm : 135,00 €

Rouleau de 33 m, largeur 25 mm - 10 mm : 56,10 €

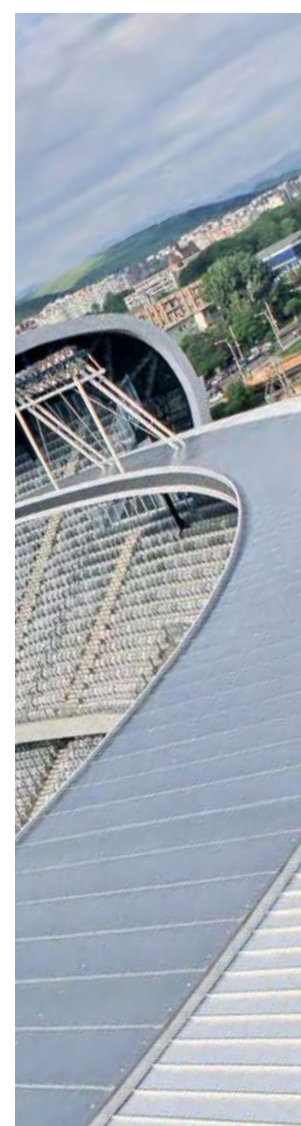
**SCOTCH ALUMINIUM** pour obturer les alvéoles en partie haute.

Rouleau de 50 m, largeur 50 mm

Prix unitaire : 35,25 €

**MASTIC SILICONE** Transparent, 280 mL.

Prix unitaire : 8,40 €



FORMATS  
SPÉCIAUX



RENSEIGNEMENTS  
COMPLÉMENTAIRES



PROPRIÉTÉ  
MÉCANIQUES



DÉCOUPE  
SUR MESURE



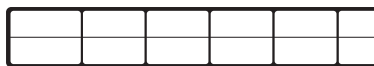
CONSULTEZ-NOUS

# PLAQUE ALVÉOLAIRE DOUBLE ET TRIPLE PAROI POLYCARBONATE

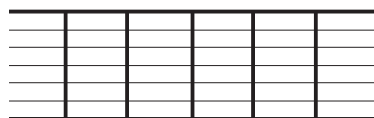
## PLAQUE ALVÉOLAIRE PC



DP : DOUBLE PAROI traité UV



TP : TRIPLE PAROI traité UV



DIX PAROIS traité UV

HAUSSE  
DE PRIX MATIÈRES  
PRIX  
NOUS CONSULTER



Double-paroi épaisseur 10 mm  
Couleur verte - 7000 x 2100 mm  
Prix / m<sup>2</sup> : 27,80 €  
Jusqu'à épuisement du stock

## TARIF DE BASE EN TRANSPARENT

Épaisseur en mm	Formats en mm	Prix / m <sup>2</sup>	Type
4	7000 x 2100	9,67	Double paroi
6	7000 x 2100	15,73	Double paroi
8	7000 x 2100	25,47	Double paroi
10	7000 x 2100	20,57	Double paroi
16	7000 x 2100	32,67	Triple paroi
16	7000 x 1250	32,67	Triple paroi
32	7000 x 1250	43,57	Dix parois

Sous-formats : 3 - 4 - 7 m  
Diffusant : N.C.  
Fumé : N.C.



Consigne de montage, jeu, rayon de cintrage :  
Consultez-nous



Densité : 1,2

C Feu : M1 - M2 suivant épaisseur.

Aspect : alvéolaire, transparent, diffusant ou fumé. Les alvéoles sont parallèles à la longueur.

Utilisation : couverture industrielle, courbe ou plane. Véranda, serre, piscine, salle de sport, passage couvert, sous-toiture et paroi verticale, isolante et éclairante, cloison, décoration.

RÉSISTANT  
AU FEU



LÉGÈRE



RÉSISTANT  
AUX CHOC



DÉCOUPE  
SUR MESURE



CONSULTEZ-NOUS

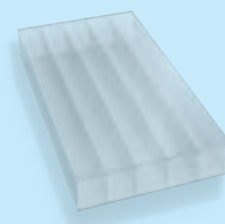
# PLAQUE ALVÉOLAIRE DOUBLE PAROI PMMA

## TRANSPARENT

Références	Épaisseur en mm	Formats en mm	Prix
S2P16 - 16 X 32	16	6000 x 1200 7000 x 1200	N.C.
S2P16 - 16 X 64			

Sous-formats :  
3 - 4 - 7 m pour les plaques de 7 m.  
3 - 6 m pour les plaques de 6 m.

Consigne de montage :  
Consultez-nous



Densité : 1,19.

C Feu : Sans.

Aspect : alvéolaire, transparent. Les alvéoles sont parallèles à la longueur.

Utilisation : toiture, sous-toiture, paroi verticale éclairante et isolante, véranda, serre, décoration, mur à bulles.

RENSEIGNEMENTS  
COMPLÉMENTAIRES



DÉCOUPE  
SUR MESURE



CONSULTEZ-NOUS

## BARDAGE EMBOÎTAGE EN POLYCARBONATE TRANSPARENT

Épaisseur en mm	Couleur	Format en mm	Prix m <sup>2</sup>
40	Incolore	4000 x 500	82,70
		5000 x 500	
		6000 x 500	
		7000 x 500	

Teintes spéciales sur demande.

- Système simple d'emboîtement et de fixation
- Excellente transmission de la lumière
- Isolant thermique
- Excellente durabilité structurelle
- Léger et facile à manipuler
- Résistance aux intempéries et aux ultraviolets
- 10 ans de garantie

### Gamme

Épaisseurs : 40 mm

Structures : dix parois

Tailles de plaque : largeur 500 mm x longueur quelconque

### Couleurs

Couleurs standard : transparente

Spéciales : disponibles sur demande, nacré, rouge, bleu, vert, pourpre, jaune, orange

### Options

Protection UV double-face

“ **Marlon Clickfix**  
est un système complet de  
vitrage architectural qui donne  
une lumière naturelle de  
haute qualité, une excellente  
isolation thermique et une très  
bonne protection contre les  
ultraviolets ! ”



Densité : 1,2

C Feu : M1 - M2 suivant épaisseur.

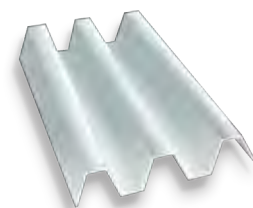
**Aspect** : alvéolaire, transparent, couleur. Les alvéoles sont parallèles à la longueur.

**Utilisation** : vitrage, cloisons internes ou externes, bardage, véranda, serre, piscine, salle de sport, passage couvert, sous-toiture et paroi verticale, isolante et éclairante, décoration.



CONSULTEZ-NOUS






## PLAQUE POLYCARBONATE ONDULÉE TEXTURÉE LOSANGE - PO - 76/18

Marlon CS Diamond est une plaque en polycarbonate ondulée ultrarobuste, ultrasolide et ultrarésistante. Disponibles en épaisseurs de 2,8mm, les plaques sont plus solides et plus rigides afin d'offrir une meilleure couverture et de meilleures capacités portantes.

Naturellement transparentes, ces plaques offrent une excellente qualité de transmission de la lumière semblable à celle du verre.

Elles résistent bien mieux aux températures les plus extrêmes que tout autre matériau. Grâce à la protection anti-UV Longlife, elles offrent une plus grande résistance aux intempéries.

Épaisseur en mm	Profil	Format en mm	Couleur	Prix/m <sup>2</sup>	Prix/Format
2,8	1045	4000 x 1045	Transparent	40,05	+ 167,40
	988 utile				
			Bronze	42,04	+ 175,75

### + Les essentiels

#### Résistance aux impacts :

Marlon CS Diamond, testé conformément à la méthode ISO6603 à l'aide d'un percuteur de 12,5mm, résiste à un impact de >1kg sans fissuration ou pénétration de la plaque (cf. plaque acrylique ondulée <200g).

#### Couleur et transmission de la lumière :

Couleur	Désignation	TL	Méthode d'essai
Transparent	Produit idéal lorsqu'une transmission maximale de la lumière s'avère nécessaire	70 %	DIN 5036
Bronze	Limite la lumière qui traverse le toit pour pénétrer dans le bâtiment	56 %	DIN 5036

Options spéciales transparentes, translucides et opaques disponibles sur demande.



Densité : 1,20

C feu : B-S1 D0 (M1)

Aspect : Transparent, bronze.

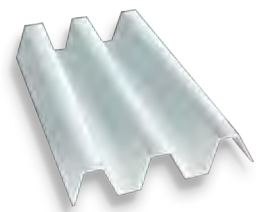
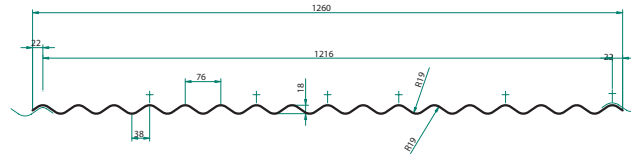
Utilisation : Pergolas, Toits de patio, Porches, Vérandas, Présentoirs, Lucarnes, Façades, Coupes-vents



CONSULTEZ-NOUS

## TRANSPARENT PETITE ONDE - PO - 76/18

Épaisseur en mm	Format en mm	Prix/m <sup>2</sup>
0,8	2000 x 900	21,10
0,8	2500 x 900	
0,8	3000 x 900	
0,8	3500 x 900	
0,8	4000 x 900	
0,8	6000 x 900	



Densité : 1,20

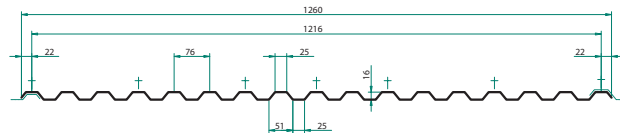
C feu : B-S1 D0 (M1)

Aspect : Transparent, bronze.

Utilisation : Pergolas, Toits de patio, Porches, Vérandas, Présentoirs, Lucarnes, Façades, Coupes-vents

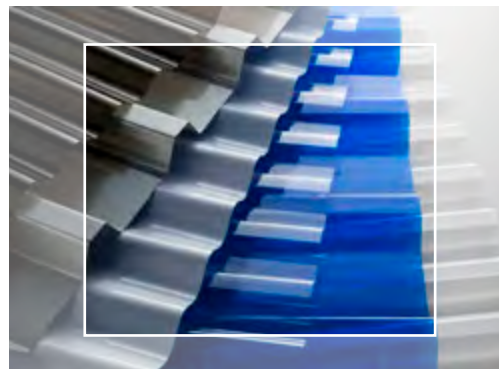
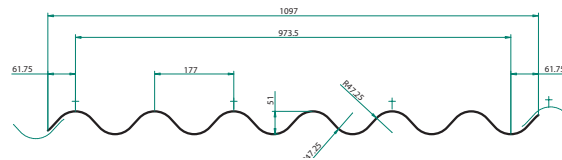
## TRANSPARENT ONDE GRECA

Épaisseur en mm	Format en mm	Prix/m <sup>2</sup>
0,8	2000 x 1040	21,95
0,8	2500 x 1040	
0,8	3000 x 1040	
0,8	3500 x 1040	
0,8	4000 x 1040	
0,8	6000 x 1040	



## TRANSPARENT GRANDE ONDE - GO - 177/51

Épaisseur en mm	Format en mm	Prix/m <sup>2</sup>
1	1520 x 920	22,35
1	2000 x 920	
1	6000 x 920	
1	1580 x 1100	
1	2500 x 1100	
1	6000 x 1100	



Autres ondes :  
Consultez-nous

## ACCESSOIRES POUR LE MONTAGE DES TÔLES ONDULÉES

Croquis	Désignation	Type d'onde	Cdt	Prix du Cdt
	Cavalier à mettre sur la tôle pour assurer l'étanchéité	PO greca TO	100	46,10
	Mousse d'étanchéité reprenant la forme du profil de la tôle	PO greca TO	25 m	48,50
	Pontet à mettre sous la tôle pour éviter qu'elle ne s'écrase	PO greca TO	100	34,40



CONSULTEZ-NOUS



## PLAQUE APET

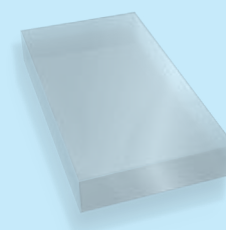
HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

### TRANSPARENT-ANTI-REFLETS

Épaisseur en mm	Prix / format 2050 x 1250
0,6	18,84
0,8 *	23,54
1 *	31,36
1,5 *	47,08
2	62,72
3	98,63
4	131,56

**ATTENTION :**  
L'aspect anti-reflet  
est différent  
d'une épaisseur à l'autre

\* Transparent anti-reflet +10%



Densité : 1,33.

C Feu : M2.

Utilisation : PLV,  
thermoformage, laboratoires,  
industrie alimentaire, carter de  
protection.

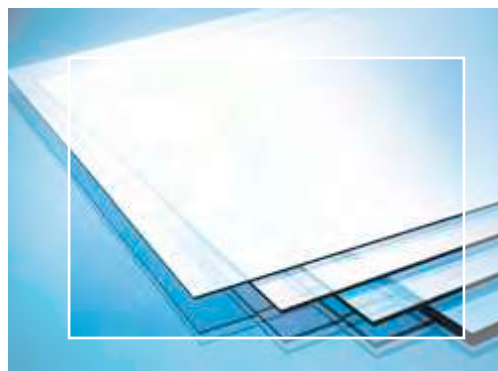
## PLAQUE PETG

### TRANSPARENT

Épaisseur en mm	Prix / format en mm		
	2050 x 1250	2030 x 1510	3050 x 2030
0,75	25,17	-	-
1	33,19	-	-
1,5	49,58	-	-
2	-	65,79	160,63
3	-	98,73	241,04
4	-	133,80	326,67
5	-	147,54	360,21
6	-	200,79	490,21
8	-	286,29	698,96

Le PETG transparent allie d'excellentes  
propriétés à un prix avantageux :

- bonne transparence,
- bonne résistance aux chocs,
- bonne aptitude à l'usinage,
- excellente résistance chimique.



Densité : 1,27

C Feu : M1 jusqu'à 6 mm.

Utilisation : PLV,  
thermoformage, laboratoires,  
industrie alimentaire, carter de  
protection.



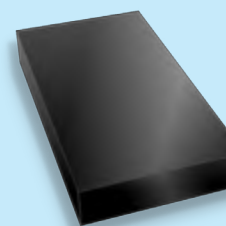
CONSULTEZ-NOUS

## PLAQUE ABS EXTRUDÉ

### BLANC - NOIR LISSE

Épaisseur en mm	Prix / format en mm 2000 x 1000
1	22,00
2	44,00
3	66,00
4	88,00

Faces satinées non protégées



Densité : 1,1.

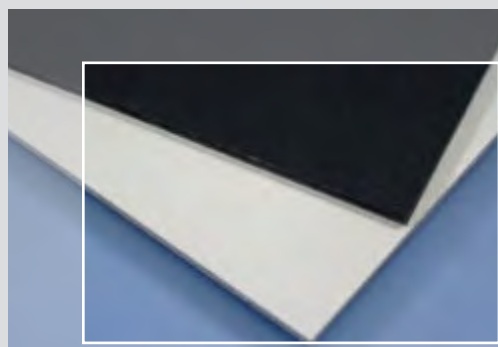
C Feu : Sans.

Aspect : blanc ou noir, face  
lisse ou grainée, satinée ou  
brillante.

Utilisation : carter de  
protection, thermoformage,  
boîtiers sollicités par chocs,  
pièces soumises aux chocs à  
basse température.

### BLANC - NOIR GRAINÉ GRAIN BILLE N°8

Épaisseur en mm	Prix / format en mm 3050 x 1250
3	152,93
4	203,84
5	243,73



CONSULTEZ-NOUS



# PLAQUE POLYSTYRÈNE CHOC RIGIDE

HAUSSE  
DE PRIX MATIÈRES  
PRIX  
NOUS CONSULTER



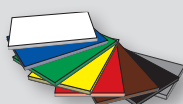
## BLANC - NOIR

Épaisseur en mm	Prix / format 2000 x 1200 mm
0,5*	11,60
1	23,10
1,5*	34,65
2	46,20
3	69,20
4	92,25
5	115,30

\* Ep. 0,5 : 2000 x 780  
1,5 : 2050 x 1050

Blanc :  
1 face brillante plaxée  
protégée, 1 face mate.

Noir :  
aspect mat ou brillant  
suivant fabrication.



## COULEURS

Épaisseur en mm	Prix / format 2050 x 1220 mm
1	28,90
2	57,70

Couleurs :  
vert, marron (1mm).  
Autres couleurs sur  
fabrication.

## MIROIR

Épaisseur en mm	Prix / format 3050 x 1220 mm	
	Miroir or	Miroir argent
1	124,35	110,95
2	175,90	162,25

Ces plaques peuvent être adhésivées.  
Dos noir ou Blanc suivant fabrication.



Densité : 1,1.

C Feu : Sans.

Aspect : plaque blanche, noire,  
couleur ou miroir, rigide, face  
lisse, satinée ou brillante.

Utilisation : signalétique,  
maquette, PLV, thermoformage  
(sauf miroir), décoration.



CONSULTEZ-NOUS

# PLAQUE POLYSTYRÈNE CRISTAL DÉCOR - Type WATTOLÈNE®

## PLAQUE DÉCO TRANSPARENTE

Épaisseur en mm	Prix du format 2000 x 1000
2,5	64,80

Jusqu'à épuisement du stock

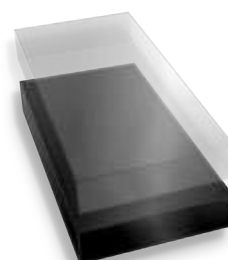
Autres formats :  
Consultez-nous



Pommelée cristal  
ép. 2,5 mm



Cascade cristal  
ép. 2,5-5 mm



Densité : 1,1.

C Feu : Sans.

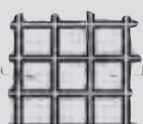
Aspect : plaque cristal ou  
couleur, lisse ou structurée pour  
un usage intérieur uniquement.

Utilisation : décoration  
intérieure.

# GRILLE DÉCORATIVE DE FAUX PLAFOND

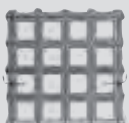
## FINITION MIROIR

Réf. 104 - ALVÉOLES : 20 x 20 - ép. 13 mm



Couleur	Prix / format 1200 x 600
Miroir argent	103,55
Miroir or	112,55

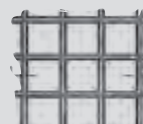
Réf. 116 - ALVÉOLES : 16 x 16 - ép. 13 mm



Couleur	Prix / format 1200 x 600
Miroir argent	61,50

## NOIR

Réf. 122 - ALVÉOLES : 13 x 13 - ép. 9,5 mm



Couleur	Prix / format 1200 x 600
Noir	27,90

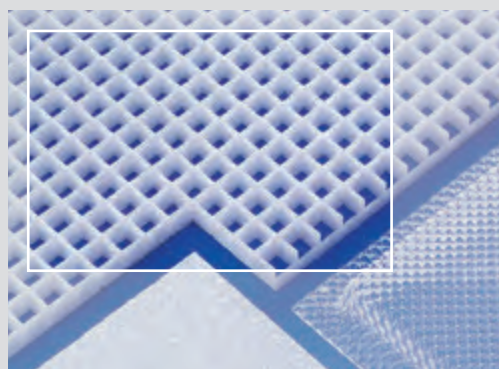
## DIFFUSANT BLANC

Réf. 120 - ALVÉOLES : 13 x 13, ép. 13 mm

Réf. 121 - ALVÉOLES : 13 x 13, ép. 9,5 mm



Blanc Diffusant	Prix / format 1200 x 600
Réf 120	45,00
Réf 121	35,00

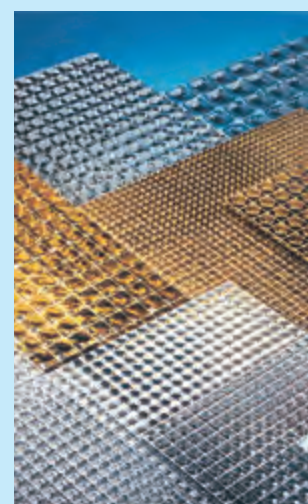


Densité : 1,1.

C Feu : sans ou auto-extinguible.

Aspect : PS injecté avec finition  
miroir argent ou cuivre ou  
diffusant blanc.

Utilisation : faux-plafond,  
cache lumière, PLV.



## PLAQUE POLYSTYRÈNE EXPANSÉ EXTRUDÉ - Type ROOFMATE®

Épaisseur en mm	Prix / format 1250 x 600	Prix / format 2500 x 600
20	10,00	-
30	11,00	-
40	12,00	-
50	16,90	-
60	20,30	-
70	21,00	-
80	23,55	-
90	27,50	-
100	28,10	-
200	81,00	162,00

Colle pour le PS  
expansé page 62

HAUSSE  
DE PRIX MATIÈRES  
PRIX  
NOUS CONSULTER



**Densité** : 38 kg/m<sup>3</sup>.

**C Feu** : Sans.

**Aspect** : mousse jaune, expansée à cellule fermée, à grain très fin.

**Utilisation** : décoration, maquette, isolation.

## PLAQUE ET BLOC POLYSTYRÈNE EXPANSÉ

Épaisseur en mm	Nbre plaques / Conditionnement
10	60
15	40
20	30
30	20
40	15
50	12
60	10
70	8

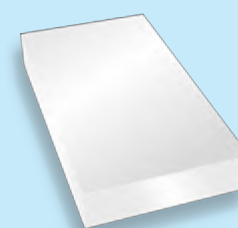
Épaisseur en mm	Nbre plaques / Conditionnement
80	7
100	6
150	4
200	3
300	2
500	1
600	1

Machines à fil chaud pour  
couper le polystyrène expansé  
voir catalogue machines

Vendu par conditionnement complet  
Format des plaques et blocs : 2500 x 1200.

Classe	Densité kg / m <sup>3</sup>	Prix / m <sup>3</sup>
A	8	N.C.
B	11,5	
C	15	
D	16	
E	20	

Ignifugé + 20 % - Épaisseur minimum : 30 mm.



**Densité** : de 8 à 29 kg/m<sup>3</sup>.

**C Feu** : sans.

**Aspect** : Bille de polystyrène blanche expansée, pressée les unes contre les autres.

**Utilisation** : décoration, isolation.



CONSULTEZ-NOUS

## SPHÈRE POLYSTYRÈNE EXPANSÉ

Diamètre en mm	Prix unitaire
30	0,60
40	0,80
50	1,60
70	1,40
80	1,70
100	2,05
120	2,55
150	6,05
200	9,85
300	23,55
500	54,20
800	248,90

Diamètre en mm	Prix unitaire
1000	Sphère polyester consultez-nous
1500	
2000	

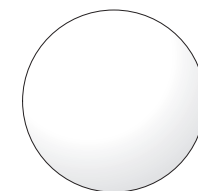


Sphère pleine du diamètre 20 à 150.



Sphère creuse en 2 parties  
du diamètre 200 à 800.

Colle pour le PS  
expansé page 4



**Densité** : env. 15 kg/m<sup>3</sup>.

**C Feu** : sans ou ignifugé.

**Aspect** : Bille de polystyrène blanche expansée, pressée les unes contre les autres.

**Utilisation** : décoration.

## MOUSSE RIGIDE D'IMIDE POLYMÉTHACRYLIQUE

ROHACELL QUALITE STANDARD (IG)

Épaisseur en mm	Prix / format en mm				
	31 Densité 30 kg / m³	51 Densité 50 kg / m³		71 Densité 70 kg / m³	
	2500 x 1250	1250 x 1250	2500 x 1250	1250 x 1250	2500 x 1250
4	-	-	-	144,60	289,20
5	-	♦ 123,45	246,50	156,10	312,20
6	222,80	♦ 134,40	268,80	169,25	338,50
8	256,00	♦ 160,00	320,00	194,35	388,70
10	289,15	♦ 173,80	347,60	228,95	457,90
12	332,70	♦ 200,05	400,10	252,55	505,10
15	388,45	♦ 233,20	466,40	294,30	588,60
20	514,20	♦ 308,60	617,20	390,35	780,70
25	637,60	♦ 382,85	765,70	484,00	968,00
30	758,60	♦ 456,05	912,10	576,05	1152,10
40	996,15	♦ 528,05	♦ 1056,10	756,25	1512,50
45	-	668,50	1337,00	844,45	1688,90
50	-	737,05	♦ 1474,10	931,30	1862,60
55	-	804,50	♦ 1608,95	1016,50	2033,00

♦ Les essentiels

ROHACELL QUALITE SPECIALE (WF, HF, S)

Épaisseur en mm	Prix / format en mm				
	WF 51	HF 51		WF 71	WF 110
	2500 x 1250	1250 x 625	1250 x 1250	2500 x 1250	2160 x 1100
1	-	86,10	172,20	-	-
2	-	86,10	172,20	-	-
3	-	86,10	172,20	-	-
4	-	86,10	172,20	-	-
6	435,05	96,05	192,10	550,30	573,55
8	498,85	110,00	220,00	630,30	657,20
10	564,60	-	249,10	713,00	744,05
15	756,85	-	334,00	957,00	997,80
20	1002,40	-	-	1267,10	1321,80
25	1243,25	-	-	1571,65	1638,70
30	1481,90	-	-	1871,55	-
40	1944,80	-	-	2458,00	-
45	2276,10	-	-	2745,00	-
50	-	-	-	3026,00	-

### Utilisations suivant qualité :

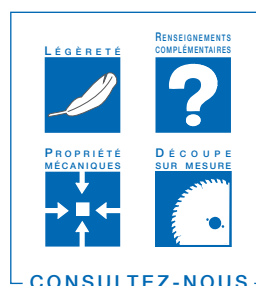
- IG STANDARD  
Maquettistes, construction de modèles, construction automobile, construction navale, articles de sport, technique médicale.
- WF  
Matériaux d'âme pour construction sandwich porteuse dans l'aéronautique.
- HF  
Antenne technique radiologique.
- S  
Construction automobile, aéronautique et navale.



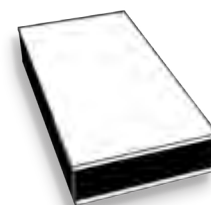
Densité : voir Tableau.

C Feu : sans.

Aspect : mousse blanche à cellules fines fermées.







## BLANC PLATINE ± 9003 - DUAL - FILMÉ 2 FACES

Formats en mm	Aspect	Prix / m <sup>2</sup>
2500 x 1250 x 2	Brillant/Mat	43,62
3050 x 1500 x 2	Brillant/Mat	43,62
2500 x 1250 x 3	Brillant/Mat	48,29
3050 x 1500 x 3	Brillant/Mat	48,29
4050 x 1500 x 3	Brillant/Mat	48,29
3050 x 1500 x 4	Brillant/Mat	53,57

Autres qualités  
DIBOND®, REYNOBOND®,  
ALUCOBOND®, ALUPANEL®  
couleurs, formats, accessoires de Montage :  
Consultez-nous

Poids : 4,5 kg/m<sup>2</sup> (3mm)  
5,5 kg/m<sup>2</sup> (4mm)

C Feu : M1

Aspect : Noyau PE noir  
avec 2 faces alu  
(1 face blanc 10)

Utilisation : bâtiment,  
stand, PLV, mobilier urbain,  
support publicitaire,  
totems.

## BLANC PLATINE ± 9003 - GRAND FORMAT - DUAL - FILMÉ 2 FACES

Formats en mm	Aspect	Prix / m <sup>2</sup>
3050 x 2050 x 2	Brillant/Mat	45,10
3050 x 2050 x 3	Brillant/Mat	50,90
4050 x 2050 x 3	Brillant/Mat	50,90
3050 x 2050 x 4	Brillant/Mat	56,25
4050 X 2050 X 4	Brillant/Mat	56,25

- Résistant aux intempéries, traité UV.
- Plaque haute qualité.
- Légèreté, rigidité élevée en flexion, grande planéité de surface.
- 9 coloris standard, couleurs spéciales sur demande.
- 3 aspect miroir, 4 aspect métal.
- Antivibratoire et insonorisant.
- Cintrage et pliage aisés, façonnage simple avec outillage courant.
- Grands formats, pose rapide, temps de montage court, délais sûrs, coûts modérés.
- Recyclable, réutilisation des déchets dans le circuit de production, respectueux de l'environnement.



## COULEUR - DUAL - FILMÉ 2 FACES

Formats en mm	Couleur	Aspect	Prix / m <sup>2</sup>
3050 x 1500 x 3	Ivoire 1015	Brillant/Mat	48,12
3050 x 1500 x 3	Jaune Citron 1023	Brillant/Mat	
3050 x 1500 x 3	Bordeaux 3005	Brillant/Mat	
3050 x 1500 x 3	Rouge 3020	Brillant/Mat	
3050 x 1500 x 3	Bleu foncé 5002	Brillant/Mat	
3050 x 1500 x 3	Ver foncé 6005	Brillant/Mat	
3050 x 1500 x 3	Gris anthracite 7016	Brillant/Mat	
3050 x 1500 x 3	Noir 9005	Brillant/Mat	
3050 x 1500 x 3	Métal 9006	Mat/Mat	

## COULEUR - GRAND FORMAT - DUAL - FILMÉ 2 FACES

Formats en mm	Couleur	Aspect	Prix / m <sup>2</sup>
3050 x 2050 x 3	Ivoire 1015	Brillant/Mat	52,94
3050 x 2050 x 3	Jaune Citron 1023	Brillant/Mat	
3050 x 2050 x 3	Bordeaux 3005	Brillant/Mat	
3050 x 2050 x 3	Rouge 3020	Brillant/Mat	
3050 x 2050 x 3	Bleu foncé 5002	Brillant/Mat	
3050 x 2050 x 3	Ver foncé 6005	Brillant/Mat	
3050 x 2050 x 3	Noir 9005	Brillant/Mat	
3050 x 2050 x 3	Métal 9006	Mat/Mat	



CONSULTEZ-NOUS



## ASPECT MÉTAL BROSSÉ - FILMÉ 1 FACE

Formats en mm	Couleur	Prix / m <sup>2</sup>
3050 x 1500 x 2	Alu brossé Brillant / Brut	55,98
3050 x 1500 x 3	Alu brossé Brillant / Brut	60,70
3050 x 1500 x 3	Gold brossé Brillant / Brut	60,70
3050 x 1500 x 3	Cuivre brossé Brillant / Brut	60,70
3050 x 1500 x 3	Acier brossé Mat / Brut	60,70

## ASPECT MIROIR - INTÉRIEUR - FILMÉ 1 FACE

Formats en mm	Couleur	Prix / m <sup>2</sup>
3050 x 1250 x 3	Argent	93,69
3050 x 1250 x 3	Or	100,40
3050 x 1250 x 3	Anthracite	100,40

## ASPECT MIROIR - EXTÉRIEUR - FILMÉ 1 FACE

Formats en mm	Couleur	Prix / m <sup>2</sup>
3050 x 1250 x 3	Argent	107,15



**Poids :** 4,5 kg/m<sup>2</sup> (3mm)  
5,5 kg/m<sup>2</sup> (4mm)

**C Feu :** M1

**Aspect :** Noyau PE noir  
avec 2 faces alu  
(1 face blanc 10)

**Utilisation :** bâtiment,  
stand, PLV, mobilier urbain,  
support publicitaire,  
totems.



CONSULTEZ-NOUS

# PLAQUE MULTICOUCHE POUR GRAVURE - GRAVOPLY®

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

## PLAQUES - 2 COUCHES EN 2 COULEURS

Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	610 x 610	1220 x 610
1,5	28,20	56,30
2,5	36,05	72,10

Face	Noyau
Blanc	Noir
Bleu	Blanc
Rouge	Blanc

Usage intérieur.



Autres couleurs,  
autres épaisseurs,  
qualité extérieure :  
Consultez-nous



Densité : 1,1.

C Feu : sans.

Aspect : plaque 2 couches de  
couleurs différentes.

Utilisation : gravure.



CONSULTEZ-NOUS

## PLAQUE PVC COULEUR - DÉCORATION

### COULEUR GRAINÉE UNE FACE

Épaisseur en mm	Prix du format	Formats en mm
2	311,30	3000 x 1300



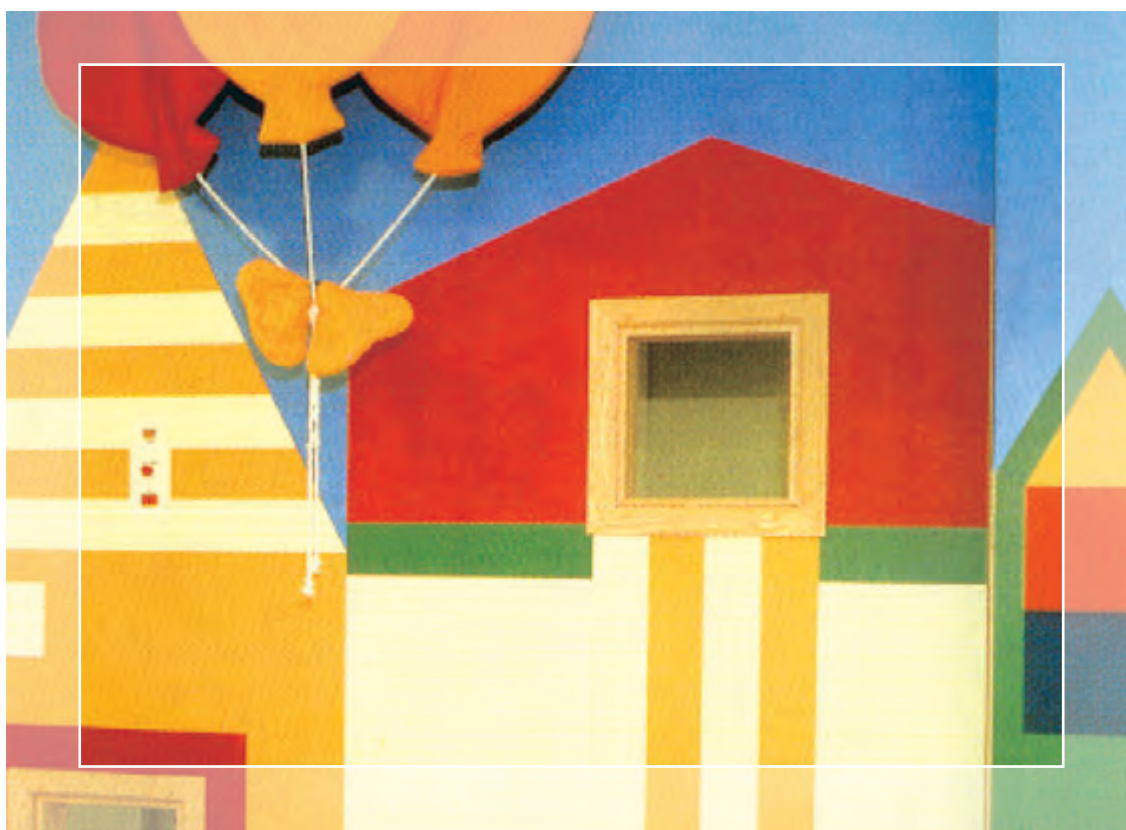
Les plaques PVC déco présentent de nombreux avantages :  
Une excellente tenue au feu, une grande résistance au choc,  
et aux agressions chimiques.  
En complément de ses propriétés, les plaques peuvent être  
fournies en 40 couleurs différentes.

Densité : 1,4

C Feu : M1

Aspect : une face lisse, une  
face grainée, 40 couleurs

Utilisation : protection murale,  
décoration, laboratoire, .



CONSULTEZ-NOUS



# PLAQUE SANDWICH COMPOSITE PVC/MOUSSE PS - Type LYX® PLAST

## BLANC

Épaisseur en mm	Prix / format 3000 x 1500 mm
19	198,15
24	201,55
28	205,05

Autres qualités  
couleurs, formats :  
Consultez-nous

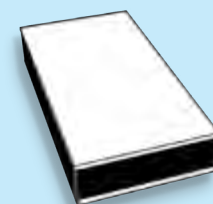
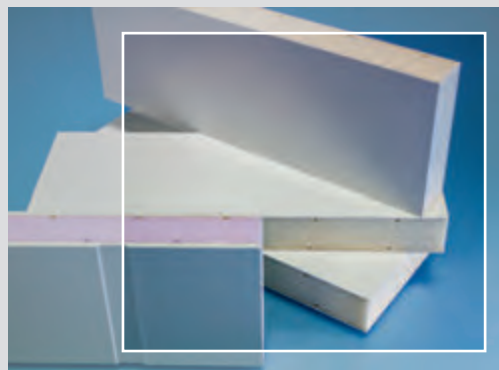
HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

Le panneau de remplissage LYX® PLAST est un assemblage de feuilles en PVC compact de couleur blanche et d'un noyau en mousse extrudée de polystyrène.

Ce sandwich ainsi réalisé est léger, rigide et très isolant.

### ATOUTS

- Grande rigidité
- Résistance aux intempéries et aux UV
- Bonne résistance aux agressions chimiques
- Collage PU
- Isolant thermique et acoustique



Poids : 4,5 kg/m<sup>2</sup> (3mm)  
5,5 kg/m<sup>2</sup> (4mm)

C Feu : M1

Aspect : Noyau Mousse PS blanc avec 2 faces PVC blanc 9016 lisse satiné

Utilisation : panneau de remplissage, bâtiment, stand, remplissage de portes et portails, remplissage de cloison, caissons de volets roulants, allèges et impostes

CSTB

AVIS TECHNIQUE N°6/07-1837

# PLAQUE TYPE CARTON PLUME® - KADAPAK® - KAPA® LINE

## QUALITÉ STANDARD BLANC

Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	1400 x 1000	3000 x 1400
3	15,15	-
5	17,20	52,90
10	21,25	68,15



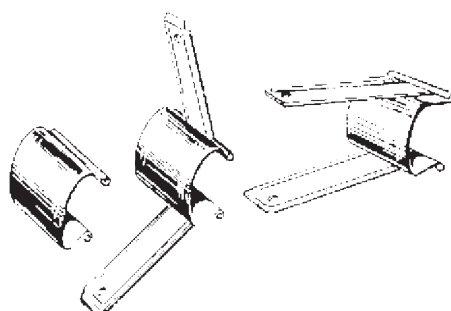
Densité :

C Feu : sans.

Aspect : plaque de mousse PU revêtue sur chaque face d'un carton blanc.

Utilisation : support photos, maquette, publicité, signalétique.

Pince à clé pour encadrement  
N° 1 : ép. 9 - Prix : 0,35 €  
N° 2 : ép. 13 - Prix : 0,45 €  
La paire de clés, prix : 0,85 €



# PLAQUE PVC EXPANSÉ - Type KOMACEL®

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

## BLANC

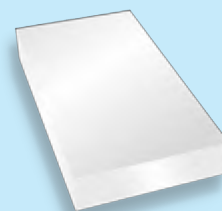
Épaisseur en mm	Formats en mm	Prix / format
10 ■	2000 x 1000	♦ 75,00
10	2500 x 1000	93,75
10	3000 x 1000	112,50
10 ■	3000 x 1250	♦ 140,63
19	3000 x 800	192,00
19 ■	3000 x 1250	♦ 300,00
19	3000 x 1560	552,24
19	4000 x 1560	736,32
24	3000 x 1250	575,75
30	3000 x 1250	710,75

■ en stock

♦ Les essentiels



Autres formats : Consultez-nous



**Densité** : 0,5 à 0,6 suivant épaisseur.

**C Feu** : M1 (sauf ép. 24 et 30)

**Aspect** : mousse PVC à cellules fermées avec 2 faces lisses blanches satinées.

**Utilisation** : stands, décoration, agencement, sérigraphie, supports publicitaires, bacs, cuves, socles.

## PROFILÉ PVC RIGIDE BLANC

LONGUEUR 3 M

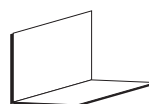
Pour le montage du PVC expansé.

### PROFIL U - PROFIL H

	Section B int. en mm	Prix / ml
	4	1,53
	6	2,03
	10	2,57
	19	3,57
	4	7,10
	6	7,53
	10	9,57
	19	13,23
	10	10,73

Longueur : 3 m

### CORNIÈRE ép. 2mm



Section ext. en mm	Blanc Prix / ml
15 x 15	2,40
20 x 20	2,80
30 x 30	3,85
40 x 40	4,05
50 x 50	4,60



**Densité** : 1,4.

**C Feu** : sans.

**Aspect** : blanc

**Utilisation** : industrie, chaudronnerie.

### PLAT ep. 2mm



Section ext. en mm	Prix / ml
40 x 2	1,70
50 x 2	2,27

### PROFIL T



Section ext. en mm	Ep. en mm	Prix / ml
30 x 30	4	7,77
50 x 50	5	16,37



CONSULTEZ-NOUS

## BLANC - PROTÉGÉ 1 FACE - DENSITÉ 0,6

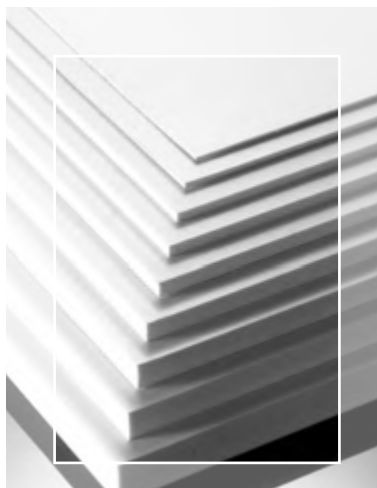
Épaisseur en mm	Poids au kg / m <sup>2</sup>	Prix / m <sup>2</sup>	Prix / format 2440 x 1220	Prix / format 3050 x 2050
1*	0,7	7,00	♦ 20,84	-
2	1,2	11,00	♦ 32,74	68,78
3	1,8	12,60	♦ 37,51	78,78
4	2,4	18,40	♦ 54,77	115,05
5	3,0	21,03	♦ 62,61	131,51
6	3,6	26,93	♦ 80,18	168,40
8	4,8	34,90	♦ 103,89	218,21
10	6,0	38,23	♦ 113,81	239,05
13	7,8	64,67	-	-

\* Densité 0,7

♦ Les essentiels

Foamlux®  
une face brillante :  
Consultez-nous

Épaisseurs  
13, 19, 24 mm :  
Consultez-nous



Densité : 0,6 à 0,7 suivant épaisseur.

C Feu : M1 (blanc)

Aspect : blanc ou couleur, face satinée légèrement grainée, ce produit est expansé à cellules fermées.

Utilisation : stands, décoration, agencement, sérigraphie, thermoformage, supports photos, maquettes.

## NOIR - PROTÉGÉ 1 FACE

Épaisseur en mm	Poids au kg / m <sup>2</sup>	Prix / m <sup>2</sup>	Prix / format 3050 x 1560	Prix / format 3050 x 2050
10	5,00	44,53	-	278,44
19	10,44	80,00	380,80	-

Composé à 80% de matériaux recyclés.



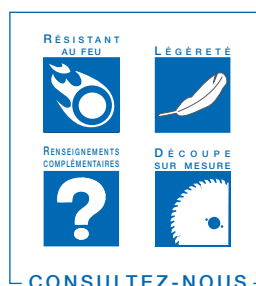
## COULEUR - PROTÉGÉ 1 FACE - DENSITÉ 0,7

Épaisseur en mm	Poids au kg / m <sup>2</sup>	Prix / m <sup>2</sup>	Prix / formats 3050 x 2050
3	2,1	22,50	140,68
5	3,5	33,50	209,46

1560 x 3050 jusqu'à épuisement du stock.



Gris	60327
Noir	60227
Rouge	60827
Vert	60927
Bleu	60027
Jaune	60427



CONSULTEZ-NOUS

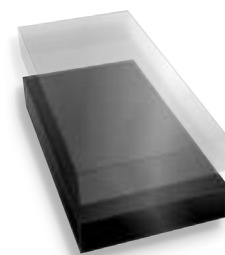


## GRIS OPAQUE

Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	2000 x 1000	3000 x 1500
1	26,50	-
1,5	39,75	-
2	43,35	-
3	65,00	146,15
4	86,60	194,80
5	108,25	243,50
6	129,85	292,10
8	173,15	389,45
10	216,40	486,75
12	259,60	584,10

Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	2000 x 1000	3000 x 1500
15	324,60	730,15
20	432,70	973,40
25	566,00	1273,45
30	679,20	1528,15
40	1081,40	-
50	2432,90	-
60	3039,05	-
80	4446,70	-
100	5759,75	-

Vous trouverez les colles  
et découpants PVC  
page 62



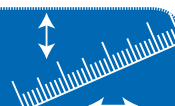
Densité : 1,4

C Feu : Sans, M1 suivant  
fabrication

Aspect : gris - blanc -  
diffusant - transparent  
(légèrement bleuté) - face  
satinée lisse.

Utilisation : pièces  
mécaniques, cuve, bac,  
protection, carter, enseigne...

TARIF DÉCOUPE  
À LA DEMANDE  
CONSULTEZ-NOUS



## BLANC\*

Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	2000 x 1000	3000 x 1500
1	27,40	-
1,5	41,00	-
2	44,75	100,50
3	67,00	150,70
4	89,25	200,80
5	111,60	251,00

Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	2000 x 1000	3000 x 1500
6	133,95	301,10
8	178,50	401,40
10	223,10	501,80
12	267,65	602,05
15	334,65	752,55
20	446,05	1003,40

PVC DIFFUSANT :  
Consultez-nous

\* Satiné ou brossé suivant fabrication.

## TRANSPARENT

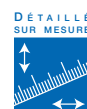
Épaisseur en mm	Prix / format en mm	
	2000 x 1000	3000 x 1500
1	40,10	-
1,5	59,95	-
2	70,40	148,10
3	105,60	222,05
4	140,80	296,05
5	176,00	369,95
6	197,40	443,90
8	263,10	591,85
10	328,90	739,85
12	394,65	-
15	493,30	-



## COULEUR

Épaisseur en mm	Réf. 60801				
	2000 x 1000				
	Noir	Rouge	Jaune	Vert	Bleu
1	30,20	32,00	-	-	-
2	49,25	53,90	72,15	72,15	72,15
3	73,75	80,85	108,20	108,20	108,20
4	98,50	107,80	-	-	-
5	122,75	134,65	-	-	-

Noir et rouge : épaisseur 6 à 25 sur demande.



CONSULTEZ-NOUS

## BATON ROND EN PVC RIGIDE

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

### GRIS

Diamètre en mm	Prix / ml	Diamètre en mm	Prix / ml
5	0,37	70	48,08
6	0,38	75	55,08
8	0,67	80	62,50
10	1,00	85	70,75
12	1,50	90	79,17
15	2,25	100	97,67
16	2,67	110	117,92
18	3,25	120	140,58
20	4,00	130	165,33
25	6,17	140	191,25
30	8,92	150	219,50
35	12,08	180	321,17
40	15,75	200	394,75
45	19,92	225	596,50
50	24,67	250	734,00
55	29,83	300	N.C.
60	35,42	350	N.C.
65	41,58		

Ø 5 à 30 : longueur de 2 m.  
Ø 35 à 90 : longueur de 2 m et 1 m.  
Ø 100 à 200 : longueur de 2 m, 1 m et 0,5 m.  
Ø 225 à 350 : longueur de 1 m et 0,5 m.

### COULEUR OPAQUE

Diamètre en mm	Prix / ml 2 m	Couleurs disponibles
20	7,33	Noir/rouge - Bleu - Orange
25	11,33	Noir/rouge - Orange - Jaune
30	16,30	Noir/rouge - Blanc - Bleu
40	28,83	Noir/rouge - Blanc - Bleu
50	45,13	Noir/rouge - Blanc - Bleu
70	74,23	Noir/rouge - Blanc
100	150,73	Noir/rouge - Blanc

Noir : diamètre supérieur - Consultez-nous



Densité : 1,4

C Feu : Sans

Aspect : gris, couleur.

Utilisation : pièces mécaniques



CONSULTEZ-NOUS

## BARRE CARRÉE EN PVC RIGIDE

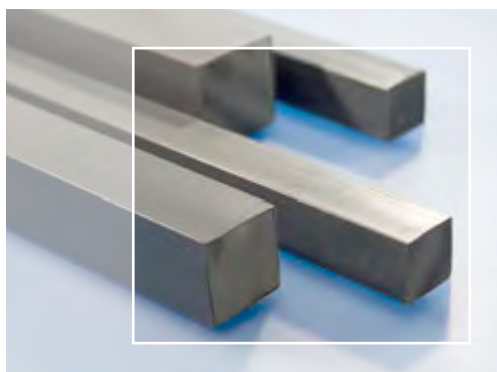
LONGUEUR 3 M

### GRIS

Section en mm	Prix / ml	Section en mm	Prix / ml
10 x 10	3,53	40 x 40	54,93
15 x 15	8,27	50 x 50	85,47
20 x 20	14,03	60 x 60	124,17
25 x 25	21,67	80 x 80	221,20
30 x 30	31,40	100 x 100	361,63

Blanc et noir :  
Consultez-nous

Vous trouverez  
les colles PVC page 62



Densité : 1,4

C Feu : Sans

Aspect : gris.

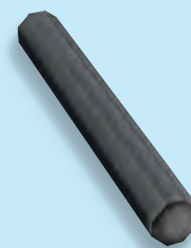
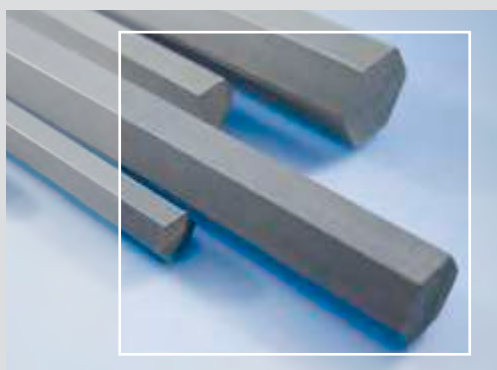
Utilisation : pièces mécaniques

## BARRE HEXAGONALE EN PVC RIGIDE

LONGUEUR 2 M

### GRIS

Section S/Plat mm	Prix / ml	Section S/Plat mm	Prix / ml
17	8,23	27	21,47
19	10,63	30	26,47
22	14,07	32	29,70
24	18,17		



Densité : 1,4

C Feu : Sans

Aspect : gris

Utilisation : pièces mécaniques

# TUBE PVC GRIS RIGIDE - Série normalisée

LONGUEUR 6 M

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER



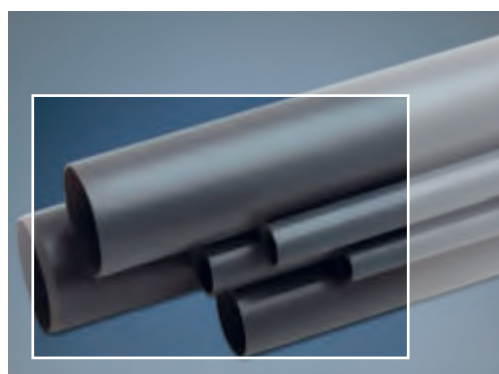
## GRIS

Diamètre en mm	Épaisseur en mm	Prix / ml	Prix / long. 6 m	Utilisation PN	Poids kg/m	JONCTION		
						BL	PM	JC
16 x 12,4	1,8	1,38	8,28	25	0,127	x		
20 x 15,4	2,3	2,22	13,32	25	0,201	x		
25 x 19,4	2,8	3,20	19,20	25	0,301	x		
32 x 27,2	2,4	3,60	21,60	16	0,349	x		
40 x 34	3	5,46	32,76	16	0,535	x		
50 x 42,6	3,7	8,35	50,10	16	0,825	x		
63 x 53,6	4,7	10,70	64,20	16	1,310	x		
75 x 64	5,6	14,87	89,22	16	1,830	x		
90 x 81,4	4,3	14,52	87,12	10	1,780	x		
110 x 99,4	5,3	21,53	129,18	10	2,660	x		
125 x 113	6	28,77	172,62	10	3,400	x		
140 x 127,8	6,1	34,40	206,40	10	3,910	x		
160 x 147,6	6,2	40,80	244,80	10	4,360	x		



Autres qualités de  
tube PVC cellulaire,  
drainage, etc.  
Consultez-nous

Pour les coudes et  
raccords :  
GF = pression  
Nicoll = évacuation.  
Consultez-nous



Densité : 1,4 voir colonne poids  
kg/m

C Feu : sans

Aspect : PVC gris, lisse.  
F = Foncé

Utilisation : eaux usées = EU,  
eaux pluviales = EP,  
ventilation = V, fourreau = FU,  
gaine = G, assainissement = AS,

Tube pression qualité :  
PN6 bars = 6  
PN10 bars = 10  
PN16 bars = 16  
(pression bars à 20°)

Jonction : bout lisse = BL,  
Prémanchonné à coller = PM,  
avec joints caoutchouc = JC



CONSULTEZ-NOUS

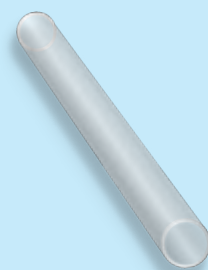
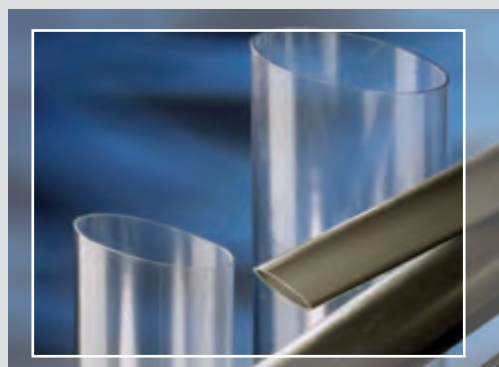
# TUBE PVC RIGIDE TRANSPARENT

LONGUEUR 5 M

## TRANSPARENT

Diamètre en mm	Épaisseur en mm	Prix / ml	Prix / long. 5 m
6 x 4*	1	1,50	7,50
8 x 6	1	1,70	8,50
10 x 7,6	1,2	1,80	9,00
12 x 10	1	2,20	11,00
12 x 9,2	1,4	2,20	11,00
16 x 13,6	1,2	3,10	15,50
20 x 17	1,5	4,30	21,50
25 x 22	1,5	4,50	22,50
25 x 21,2	1,9	5,00	25,00
32 x 28,4	1,8	5,90	29,50
32 x 27,2	2,4	7,10	35,50
40 x 36	2	9,60	48,00
40 x 34	3	11,70	58,50
50 x 45,2	2,4	8,90	44,50
50 x 42,6	3,7	16,00	80,00
63 x 59,4	1,8	12,50	62,50
63 x 57	3	11,10	55,50
63 x 53,6	4,7	24,90	124,50
75 x 71,4	1,8	14,50	72,50
75 x 67,8	3,6	23,90	119,50
90 x 86,4	1,8	15,00	75,00

Bouts lisses.  
\* Jusqu'à épuisement du stock.



Densité : 1,4.

C Feu : sans.

Aspect : transparent  
légèrement bleuté.

Utilisation : décoration,  
industrie.



CONSULTEZ-NOUS



# TUBE PVC RIGIDE - Série Ventilation

LONGUEUR 5 M

HAUSSE  
DE PRIX MATIÈRES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

## PVC GRIS

Diamètre en mm	Épaisseur en mm	Prix / ml	Prix / long. 5 m
106,4 x 110	1,8	9,30	46,50
121,4 x 125	1,8	11,60	58,00
136,4 x 140	1,8	10,60	53,00
156,4 x 160	1,8	13,90	69,50
155,0 x 160	2,5	14,80	74,00
176,4 x 180	1,8	19,50	97,50
196,4 x 200	1,8	17,60	88,00
195,0 x 200	2,5	15,40	77,00
221,4 x 225	1,8	24,70	123,50
219,4 x 225	2,8	24,10	120,50

Diamètre en mm	Épaisseur en mm	Prix / ml	Prix / long. 5 m
246,0 x 250	2	21,30	106,50
245,0 x 250	2,5	30,40	152,00
275,4 x 280	2,3	38,20	191,00
310,0 x 315	2,5	38,00	190,00
349,2 x 355	2,9	53,50	267,50
393,6 x 400	3,2	63,30	316,50
442,8 x 450	3,6	85,70	428,50
492,0 x 500	4	99,60	498,00
590,0 x 600	5	155,10	775,50

Bouts lisses.

Densité : 1,4 .

C Feu : sans.

Aspect : gris,  
face lisse.

Utilisation : ventilation,  
décoration, industrie.

Raccords et coudes :  
Consultez-nous

## PROFILÉ PVC RIGIDE GRIS

LONGUEUR 3 M

### CORNIÈRE ÉGALE

Section ext. en mm	Ep. en mm	Prix / ml
15 x 15	2	2,40
20 x 20	2	2,80
25 x 25	2	3,53
25 x 25	3	5,07
30 x 30	3	5,50
30 x 30	4	7,77
40 x 40	4	10,50
40 x 40	6	15,07
45 x 45	10	29,20
50 x 50	2	6,87
50 x 50	5	16,90
60 x 60	7	26,10
90 x 90	7	39,80

### PROFIL U

Section ext. en mm	Ep. en mm	Prix / ml
13 x 15	1,5	2,57
24 x 20	1,7	3,57
29 x 42	2	8,00
35 x 35	4	15,63
46 x 66	3	18,70
47,5 x 20	3,5	10,17
64 x 37	2	9,57
70 x 35	5	23,37
90 x 20	2,5	11,00

### PROFIL INÉGAL

Section ext. en mm	Ep. en mm	Prix / ml
30 x 15	3	4,43
40 x 20	2	4,17
40 x 20	4	7,77
50 x 30	4	10,50
65 x 40	4	14,17
70 x 40	5	18,57
75 x 22	3	9,63

### TUBE CARRÉ

Section ext. en mm	Ep. en mm	Prix / ml
20 x 20	1,5	3,47
22 x 22	2	7,17
26 x 26	2	5,53
30 x 30	2	5,07
35 x 35	2	9,33
40 x 40	2	8,50
50 x 50	2	10,87
60 x 60	2	13,03
80 x 80	2	18,47
90 x 90	2	18,57
100 x 100	2,5	26,10
120 x 120	2,5	32,57

### TUBE RECTANGULAIRE

Section ext. en mm	Ep. en mm	Prix / ml
40 x 30	3	7,77
50 x 25	3	8,13
70 x 35	3	12,83
85 x 35	3	14,67
86 x 58	3	18,77
110 x 55	3	22,07

### PROFIL T

Section ext. en mm	Ep. en mm	Prix / ml
30 x 30	4	7,77



Densité : 1,4.

C Feu : sans.

Aspect : gris lisse.

Utilisation : industrie,  
chaudronnerie.



CONSULTEZ-NOUS

# PLAQUE POLYÉTHYLÈNE EXTRUDÉ - PE HD 300

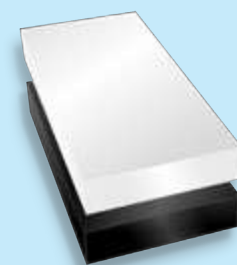
HAUSSE  
DE PRIX MATIÈRES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

## BLANC NATUREL ET NOIR

Épaisseur en mm	Prix / format en mm		
	2000 x 1000	3000 x 1500	4000 x 2000
1	15,47	-	-
2	24,02	54,04	-
3	36,03	81,03	-
4	48,04	108,02	-
5	60,05	135,08	240,07
6	72,06	162,07	288,10
8	96,01	216,11	384,12
10	120,03	270,09	480,20*
12	144,05	324,13	576,21*
15	180,08	405,79	720,26*
20	240,07	540,18	960,39*
25	300,11	675,26	1200,46
30	365,24	810,33	1440,52
40	554,07	-	2216,21



\* Naturel 1 à 30 - 2000 x 1000  
2 à 30 - 3000 x 1500



Densité : 0,95.

Aspect : blanc laiteux ou noir.

Utilisation : réservoirs,  
poubelles, boîtiers, conduites  
d'eau, pièces mécaniques,  
articles de laboratoires.



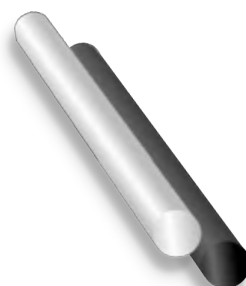
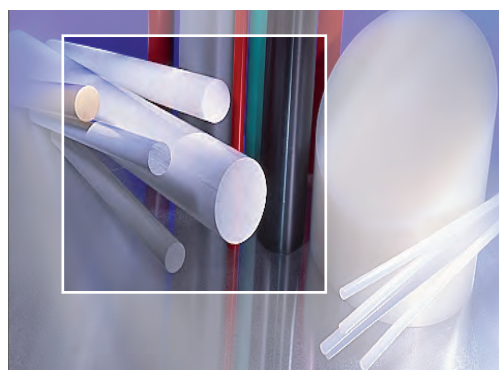
CONSULTEZ-NOUS

# BATON ROND POLYÉTHYLÈNE - HD 300

## BLANC NATUREL ET NOIR

Diamètre en mm	Poids kg/m	Prix / ml	Diamètre en mm	Poids kg/m	Prix / ml
8	0,090	0,72	75	9,300	44,33
10	0,110	1,11	80	11,100	48,68
12	0,200	1,53	90	12,160	60,98
15	0,360	1,95	100	13,000	74,01
18	0,510	2,66	110	15,200	90,66
20	0,760	2,99	120	17,600	106,85
25	0,960	4,70	125	20,800	115,54
30	1,300	6,60	130	21,900	125,22
35	1,570	8,96	140	25,500	142,59
40	1,990	11,85	150	31,000	169,64
45	2,400	15,56	160	38,000	188,91
50	2,860	18,91	180	51,000	242,11
55	3,310	20,36	200	71,000	302,46
60	3,880	27,32	225	94,600	464,52
65	5,000	32,30	250	123,600	602,90
70	6,300	36,46	300	190,000	845,75

Ø 10 et 130 longueur 2000  
Ø 140 à 500 longueur 1000  
Ø 300/500 longueur 500,  
sur demande.



Densité : 0,95.

Aspect : blanc laiteux ou noir.

Utilisation : réservoirs,  
poubelles, boîtiers, conduites  
d'eau, pièces mécaniques,  
articles de laboratoires.



CONSULTEZ-NOUS

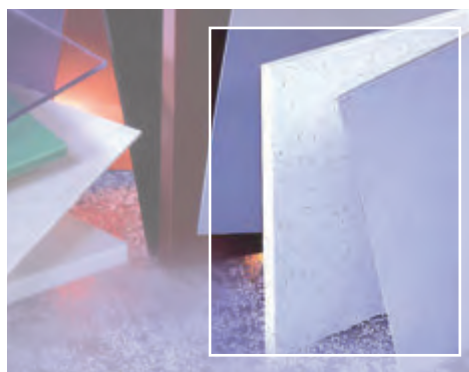
# PLAQUE POLYÉTHYLÈNE EXTRUDÉ - PEHD 500

HAUSSE  
DE PRIX MATIÈRES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

## BLANC NATUREL

Épaisseur en mm	Prix / format en mm 2000 x 1000
1	20,88
2	41,76
3	51,96
4	69,29
5	86,61
6	103,93
8	138,48
10	173,13
12	207,77
15	259,73

PEHD 500 couleur  
et régénéré moucheté :  
Consultez-nous



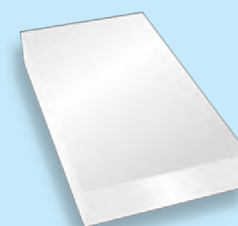
Densité : 0,96.  
Aspect : blanc naturel.  
Utilisation : pièces  
mécaniques, glissières,  
engrenages.

# PLAQUE POLYÉTHYLÈNE PRESSÉE RABOTÉE - PEHD 500

## BLANC NATUREL

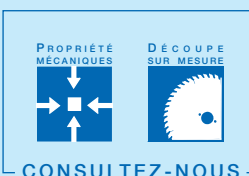
Épaisseur en mm	Prix / format en mm 2000 x 1000	Épaisseur en mm	Prix / format en mm 2000 x 1000
8	205,59	60	835,82
10	206,60	70	975,16
12	233,45	80	1114,43
15	208,94	90	1253,77
20	278,61	100	1393,04
25	348,28	110	2192,88
30	417,95	120	2392,28
35	487,55	140	2925,48
40	557,21	150	3134,38
50	696,55		

Format 3000 x 1250  
Consultez-nous



Densité : 0,96.  
Aspect : blanc naturel.  
Utilisation : pièces  
mécaniques, glissières,  
engrenages.

Noir, épaisseur 8 à 100 + 5%



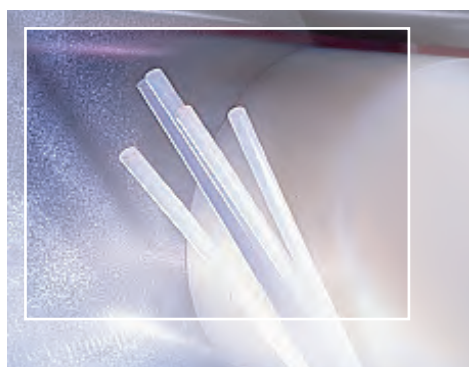
# BATON ROND POLYÉTHYLÈNE - PEHD 500

LONGUEUR 2 M

## BLANC NATUREL

Épaisseur en mm	Prix / ml	Épaisseur en mm	Prix / ml
20	3,38	100	82,83
25	5,22	110	101,56
30	7,47	120	119,68
35	10,03	130	140,26
40	13,31	140	159,71
50	21,19	150	189,92
60	30,41	160	211,52
70	40,85	180	271,10
80	54,47	200	338,68
90	68,29		

Autres diamètres :  
Consultez-nous



Densité : 0,96.  
Aspect : blanc naturel.  
Utilisation : pièces  
mécaniques, glissières,  
engrenages.





## PLAQUE PEHD 1000

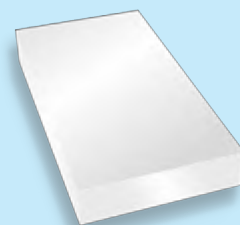
HAUSSE  
DE PRIX MATIÈRES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

### BLANC NATUREL

Épaisseur en mm	Prix / format 2000 x 1000
1	61,11
2	99,64
3	123,54
4	162,97
5	197,07
6	236,49
8	315,31

Format 3000 x 1250  
Consultez-nous

PEHD 1000 noir/vert :  
Ep. 2 à 8 - Tarif + 2%



Densité : 0,93.

Aspect : blanc naturel.

Utilisation : pièces mécaniques,  
résistant à l'usure et sollicitées  
au choc devant assurer la  
fonction de glissement.

## PLAQUE PEHD 1000 PRESSÉ

### BLANC NATUREL

Épaisseur en mm	Prix / format 2000 x 1000	Épaisseur en mm	Prix / format 2000 x 1000
8	240,81	45	948,13
10	243,13	50	1053,43
12	286,19	60	1264,14
15	326,43	70	1523,47
20	421,42	80	1741,13
25	526,72	90	2208,71
30	632,02	100	2454,15
35	737,43	120	3389,57
40	842,73		

PEHD 1000 Noir : Ep. 8 à 100 - Tarif + 2%  
PEHD 1000 Vert : Ep. 8 à 100 - Tarif + 2%



Densité : 0,93.

Aspect : blanc naturel.

Utilisation : pièces mécaniques,  
résistant à l'usure et sollicitées  
au choc devant assurer la  
fonction de glissement.



CONSULTEZ-NOUS

## BATON ROND PE HMG 1000 - HOSTALENGUR

LONGUEUR 2 M

### BLANC NATUREL

Diamètre en mm	Prix / ml	Diamètre en mm	Prix / ml
10	1,71	90	81,90
15	2,95	100	106,63
20	4,16	110	119,06
25	6,06	120	146,63
30	8,58	125	151,18
35	12,05	130	173,13
40	16,03	140	203,80
45	20,44	150	232,82
50	25,11	160	265,88
60	36,78	180	340,84
65	41,33	200	431,07
70	48,90	230	751,98
75	55,15	250	912,28
80	64,29		

PEHD 1000 Noir : Diam. 10 à 250 - Tarif + 2%  
PEHD 1000 Vert : Diam. 10 à 200 - Tarif + 2%



Densité : 0,93.

Aspect : blanc naturel.

Utilisation : pièces mécaniques,  
résistant à l'usure et sollicitées  
au choc devant assurer la  
fonction de glissement.



CONSULTEZ-NOUS

## PLAQUE POLYPROPYLÈNE EXTRUDÉ - PP

HAUSSE  
DE PRIX MATIÈRES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

### GRIS

Épaisseur en mm	Prix / format en mm		
	2000 x 1000	3000 x 1500	4000 x 2000
1	14,61	-	-
2	24,36	54,74	-
3	36,54	82,11	-
4	48,65	109,54	-
5	60,83	136,91	-
6	73,01	164,28	292,02
8	97,36	219,02	389,39

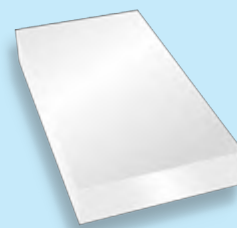
Épaisseur en mm	Prix / format en mm		
	2000 x 1000	3000 x 1500	4000 x 2000
10	121,65	273,76	486,75
12	146,01	328,56	584,05
15	182,55	410,67	730,06
20	243,38	547,58	973,43
25	304,20	684,49	1216,81
30	365,03	821,33	1460,18
40	566,40	-	2265,45

Sur demande :

Naturel : 2000 x 1000 - épais. 1 à 30 - 3000 x 1500 - épais. 2 à 30.

Blanc : 3000 x 1500 - épais. 3 à 20.

Polypropylène noir antidérapant traité U.V.  
Consultez-nous



Densité : 0,91.

Aspect : blanc laiteux ou gris.

Utilisation : cuve,  
boîtier, charnière mince,  
pièces d'automobile,  
d'électroménager, d'industrie  
chimique et de laboratoires.

## PLAQUE POLYPROPYLÈNE PRESSÉ - PP

### GRIS

Épaisseur en mm	Prix / format en mm 2000 x 1000	Épaisseur en mm	Prix / format en mm 2000 x 1000
20	478,77	65	1585,96
30	718,10	70	1707,86
35	837,82	75	1829,89
40	957,54	80	1951,91
50	1196,87	90	2485,86
55	1316,59	100	2762,14
60	1436,31		



Densité : 0,91.

Aspect : blanc laiteux ou gris.

Utilisation : cuve,  
boîtier, charnière mince,  
pièces d'automobile,  
d'électroménager, d'industrie  
chimique et de laboratoires.

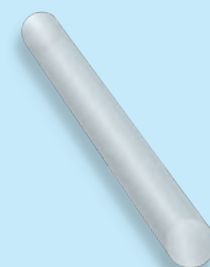
## BATON ROND POLYPROPYLÈNE - PP

### GRIS

Diamètre en mm	Prix / ml	Diamètre en mm	Prix / ml	Diamètre en mm	Prix / ml
8	0,77	55	21,91	130	135,86
10	1,16	60	29,38	140	153,06
12	1,59	65	34,60	150	181,93
15	1,74	70	39,21	160	202,71
20	3,28	75	47,61	165	215,10
25	5,02	80	52,21	170	230,66
30	7,27	90	65,11	180	259,84
35	9,62	100	79,35	200	324,65
40	13,10	110	97,36	225	468,36
45	16,69	120	115,69	250	595,30
50	20,32	125	124,09	300	835,17

Ø 8 à 200 longueur 2000.  
Ø 229 à 300 longueur 1000.

Sur demande : naturel.



Densité : 0,91.

Aspect : blanc laiteux ou gris.

Utilisation : cuve,  
boîtier, charnière mince,  
pièces d'automobile,  
d'électroménager, d'industrie  
chimique et de laboratoires.



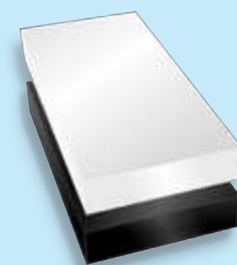
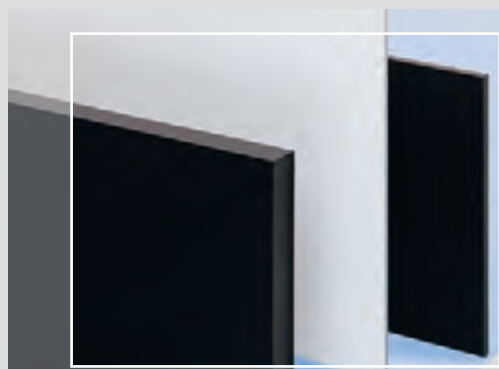
CONSULTEZ-NOUS

## PLAQUE PA6

HAUSSE  
DE PRIX MATIÈRES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

### BLANC NATUREL

Épaisseur en mm	Prix / format 2000 x 1000	Épaisseur en mm	Prix / format 3000 x 620
0.50	22,13	8	236,25
0.60	26,63	10	291,75
0.80	35,63	12	356,63
1.00	44,63	16	467,25
1.20	53,25	20	577,88
1.50	66,75	25	716,25
2.00	88,88	30	871,13
2.50	111,38	35	1009,50
3.00	133,50	40	1161,38
4.00	177,75	50	1437,75
5.00	222,38	60	1714,50
6.00	267,00		



Densité : 1,14.

Aspect : blanc laiteux ou noir.

Utilisation : paliers, plaques de glissement ou de guidage, roues dentées, pièces filetées.



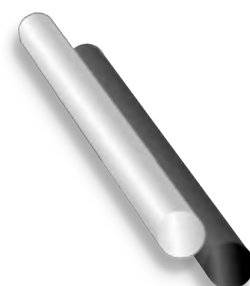
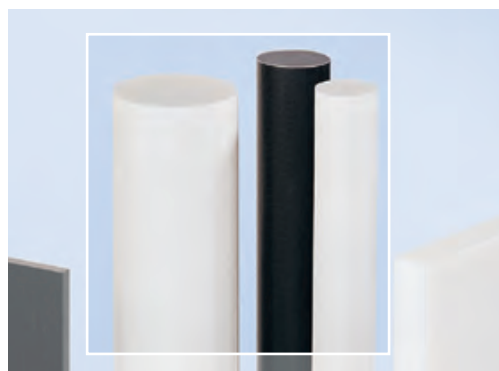
CONSULTEZ-NOUS

## BATON PA6

LONGUEUR 3 M

### BLANC NATUREL

Diamètre en mm	Prix / ml	Diamètre en mm	Prix / ml
5	0,43	70	53,36
6	0,54	75	61,53
7	0,67	80	69,92
8	0,80	85	79,01
10	1,34	90	88,44
12	1,87	95	98,79
15	2,53	100	109,37
16	2,88	105	120,98
18	3,57	110	132,60
20	4,49	115	145,48
22	5,41	120	158,13
25	6,90	125	171,35
28	8,63	130	185,73
30	9,89	135	199,99
32	11,27	140	215,51
35	13,46	150	246,79
40	17,48	160	280,95
45	22,20	165	298,43
50	27,37	170	317,63
55	33,01	180	355,35
60	39,33	190	396,52
65	46,12	200	438,50



Densité : 1,14.

Aspect : blanc laiteux ou noir.

Utilisation : paliers, engrenages, poulies, galets, plaques de glissement et de guidage.



CONSULTEZ-NOUS



# FEUILLE/PLAQUE PA66

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

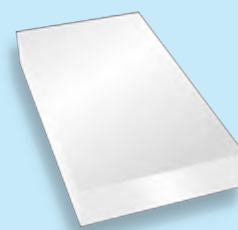
## BLANC NATUREL

### Calandré

Épaisseur en mm	Prix / format 2000 x 1000
0.50	33,69
1.00	61,20
1.50	91,29
2.00	121,89
3.00	183,09
4.00	244,29
5.00	304,98
6.00	366,18

### Extrudé

Épaisseur en mm	Prix / format 3000 x 620
8	348,21
10	429,79
12	525,60
16	688,21
20	851,36
25	1 055,03
30	1 277,87
35	1 486,46
40	1 690,13
50	2 097,47
60	2 525,07



Densité : 1,15.

Aspect : blanc.

Utilisation : paliers, plaques de glissement ou de guidage, roues dentées, pièces filetées.



CONSULTEZ-NOUS

# BATON PA66

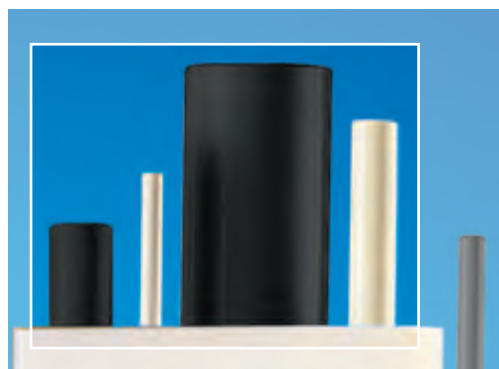
LONGUEUR 3 M

## BLANC NATUREL

Diamètre en mm	Prix / ml
6	0,83
7	1,04
8	1,25
10	2,08
12	2,91
15	3,58
16	4,06
18	5,20
20	6,34
22	7,64
25	9,91
28	12,35
30	14,14
32	16,09
35	19,18
40	25,03
45	31,69
50	39,00
55	47,13
60	56,06

Diamètre en mm	Prix / ml
65	65,65
70	76,05
75	87,75
80	99,61
85	112,61
90	126,10
95	140,89
100	155,84
105	172,58
110	188,99
115	207,35
120	225,39
125	244,24
130	263,90
140	306,15
150	351,81
160	400,40
165	421,20
200	625,14

Bâton creux :  
Consultez-nous



Densité : 1,15.

Aspect : blanc.

Utilisation : paliers, engrenages, poulies, galets, plaques de glissement et de guidage.



CONSULTEZ-NOUS

# PLAQUE PA6 G COULÉE

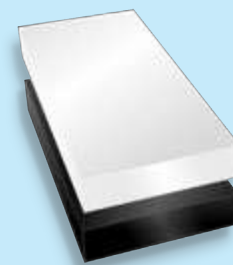
HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

## BLANC ET NOIR

Épaisseur en mm	Prix / plaque 2000 x 1000	Épaisseur en mm	Prix / plaque 2000 x 1000
8	313,20	50	1395,90
10	331,25	55	1535,60
12	392,50	60	1675,30
16	513,75	70	1953,60
20	559,90	80	2233,00
25	697,40	90	2512,40
30	837,10	100	2791,80
35	976,80	110	3070,10
40	1116,50	120	3349,50
45	1256,20		



Format 2500 x 1250 - Consultez-nous  
Noir + 5%



Densité : 1,15.

Aspect : blanc ou noir.

Utilisation : paliers, plaques de glissement ou de guidage, roues dentées, pièces filetées.



CONSULTEZ-NOUS

# BATON PA6 G EXTRUDÉ

LONGUEUR 3 M

## BLANC ET NOIR

Diamètre en mm	Prix / ml	Diamètre en mm	Prix / ml
20	5,15	50	31,42
25	7,92	55	35,44
30	11,35	60	42,24
35	15,44	65	49,52
40	20,06	70	57,30
45	25,48	75	66,07



Majoration tarif  
Noir + 5%



Densité : 1,15.

Aspect : blanc ou noir.

Utilisation : paliers, engrenages, poulies, galets, plaques de glissement et de guidage.

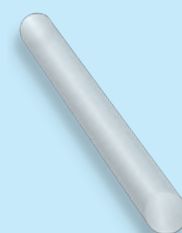
# BATON PA6G COULÉ

## BLANC

Diamètre en mm	Prix / ml	Diamètre en mm	Prix / ml	Diamètre en mm	Prix / ml
80	70,53	150	239,80	280	834,90
85	79,63	155	256,30	290	895,40
90	88,73	160	272,80	300	958,10
95	98,96	170	308,00	310	1023,00
100	110,34	180	345,40	320	1090,10
105	121,71	190	383,90	330	1159,40
110	133,09	200	425,70	340	1230,90
115	145,60	210	469,70	350	1304,60
120	158,11	220	514,80	360	1379,40
125	171,76	230	563,20	370	1457,50
130	180,40	240	613,80	380	1537,80
135	193,60	250	665,50	390	1619,20
140	209,00	260	719,40	400	1703,90
145	223,30	270	776,60		

Ø 80 à 125 : Longueur 3000  
Ø 130 à 400 : Longueur 1000

Noir + 5%



Densité : 1,15.

Aspect : blanc ou noir.

Utilisation : paliers, engrenages, poulies, galets, plaques de glissement et de guidage.



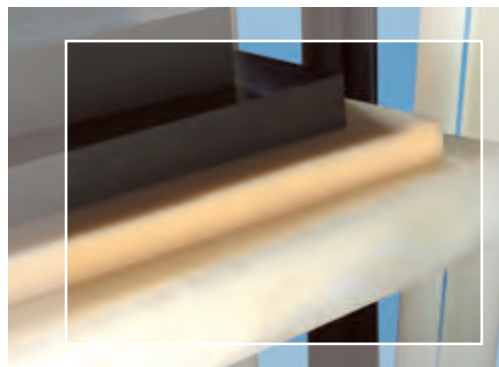
CONSULTEZ-NOUS

## PLAQUE PA66 GF - CHARGÉ 30% (FIBRE DE VERRE)

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

### BLANC NATUREL

Épaisseur en mm	Prix / format 3000 x 620
10	738,88
12	903,60
16	1 183,15
20	1 463,64
25	1 813,79
30	2 196,88
35	2 555,49
40	2 905,64
50	3 605,93
60	4 341,05



Densité : 1,32.

Aspect : noir.

Utilisation : pièces mécaniques, résistant à l'usure et sollicitées au choc devant assurer la fonction de glissement.



CONSULTEZ-NOUS

## BATON PA66 GF - CHARGÉ 30% (FIBRE DE VERRE)

LONGUEUR 3 M

### BLANC NATUREL

Diamètre en mm	Prix / ml
20	13,51
25	20,86
30	29,96
35	40,83
40	52,88
45	67,27
50	82,84
60	118,68
70	161,27
80	211,50
90	267,31
100	329,00



Densité : 1,32.

Aspect : noir.

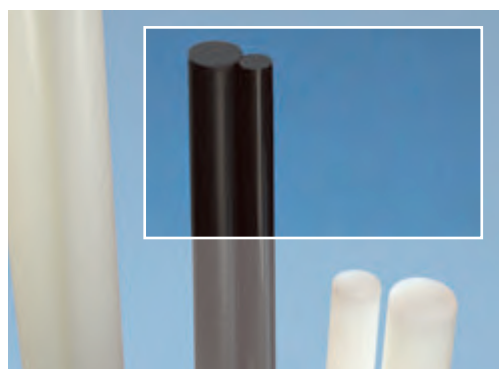
Utilisation : pièces mécaniques, résistant à l'usure et sollicitées au choc devant assurer la fonction de glissement.

## BATON PA6 GF 30 - CHARGÉ 30% (FIBRE DE VERRE)

LONGUEUR 3 M

### NOIR

Diamètre en mm	Prix / ml
20	12,61
25	19,77
30	28,08
35	38,39
40	49,85
45	63,03
50	77,64
60	111,74
70	151,56
80	198,54
90	251,26
100	310,57



Densité : 1,35.

Aspect : noir.

Utilisation : pièces mécaniques, résistant à l'usure et sollicitées au choc devant assurer la fonction de glissement.



CONSULTEZ-NOUS

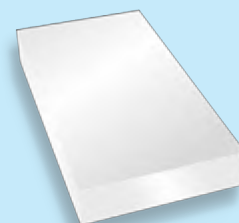


# PLAQUE PA12 EXTRUDÉ

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

## BLANC NATUREL

Épaisseur en mm	Prix / format 3000 x 620
20	2 523,27
25	3 126,98
30	3 802,98
40	5 010,39
50	6 221,42



**Densité :** 1,02.

**Aspect :** blanc naturel.

**Utilisation :** pièces mécaniques, résistant à l'usure et sollicitées au choc devant assurer la fonction de glissement.



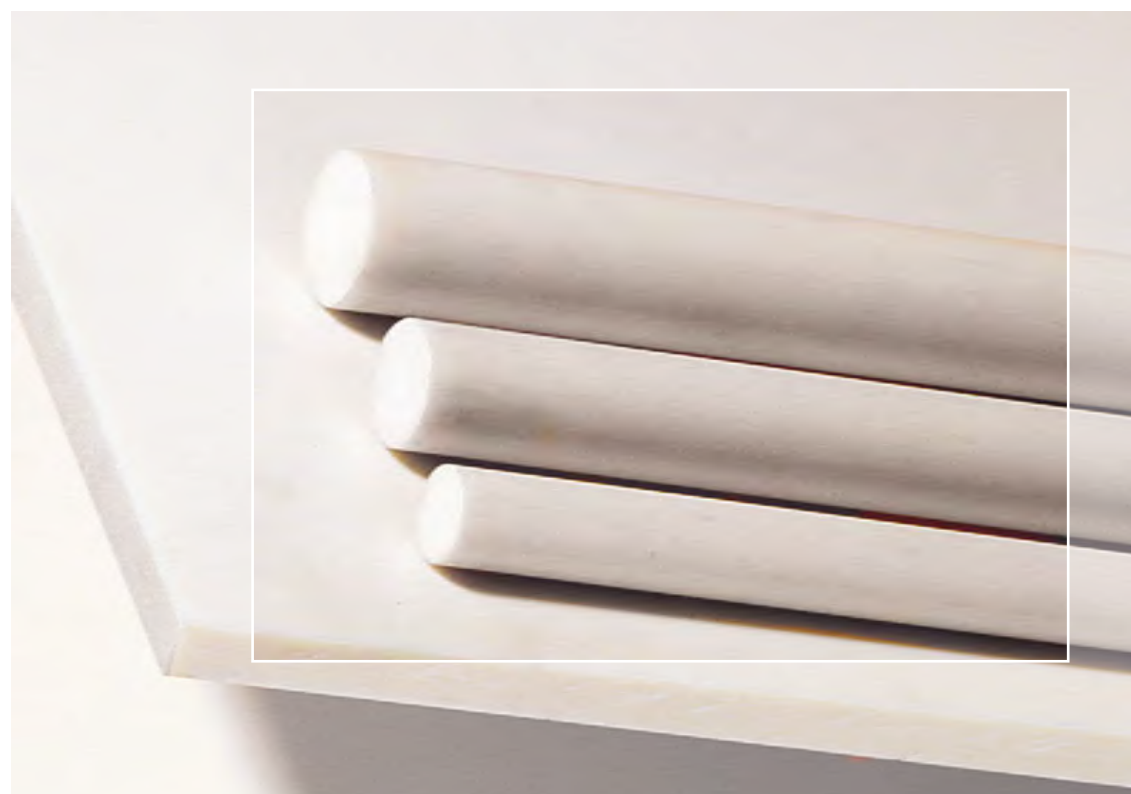
CONSULTEZ-NOUS

# BATON PA12 EXTRUDÉ

LONGUEUR 3 M

## BLANC NATUREL

Diamètre en mm	Prix / ml
20	20,49
25	32,54
30	46,39
35	63,26
40	81,94
50	128,33
60	184,37
70	250,04
80	327,76



**Densité :** 1,02.

**Aspect :** blanc naturel.

**Utilisation :** pièces mécaniques, résistant à l'usure et sollicitées au choc devant assurer la fonction de glissement.



CONSULTEZ-NOUS

# PLAQUE POLYACETAL - POM C - EXTRUDÉ

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER



## BLANC ET NOIR

Épaisseur en mm	Prix / plaque 2000 x 1000	Épaisseur en mm	Prix / plaque 2000 x 620
1	40,50	70	1560,55
2	80,73	80	1767,55
2,5	100,98	100	2208,00
3	121,23		
4	161,46		
5	201,96		
6	242,19		
8	279,72		
10	344,00		
12	414,74		
16	530,41		
20	655,97		
25	812,92		
30	988,79		
40	1302,47		
50	1632,07		
60	1977,36		

Noir + 3%



Densité : 1,41.

Aspect : blanc ou noir.

Utilisation : paliers, engrenages, poulies, galets, plaques de glissement et de guidage.



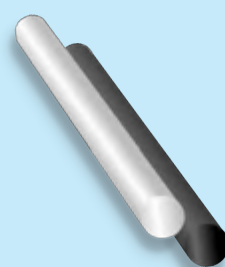
CONSULTEZ-NOUS

# BATON POLYACETAL - POM C - EXTRUDÉ

## BLANC NATUREL ET NOIR

Diamètre en mm	Prix / ml Long. 3000	Diamètre en mm	Prix / ml Long. 3000	Diamètre en mm	Prix / ml Long. 2000
6	0,54	65	53,32	210	597,08
7	0,80	70	61,71	230	716,91
8	1,07	75	71,17	250	844,79
10	1,61	80	80,84	280	1057,77
12	2,41	85	91,38	300	1214,40
15	2,90	90	102,23	350	N.C.
16	3,33	100	126,42	400	N.C.
18	4,19	110	153,30	500	N.C.
20	5,16	120	182,86		
22	6,24	125	198,12		
25	7,96	130	214,68		
28	10,00	135	231,23		
30	11,40	140	248,33		
32	13,12	150	285,41		
35	15,59	160	324,87		
40	20,21	165	345,08		
45	25,69	170	367,22		
50	31,61	180	410,87		
55	38,16	200	507,08		
60	45,58				

Bâton creux :  
Consultez-nous



Densité : 1,41.

Aspect : blanc ou noir.

Utilisation : paliers, engrenages, poulies, galets, plaques de glissement et de guidage.



CONSULTEZ-NOUS

Noir + 3%

Ø 6 à 200 : Longueur 3000  
Ø 210 à 300 : Longueur 2000

# PLAQUE PETP EXTRUDÉ - Type ARNITE

HAUSSE  
DE PRIX MATIÈRES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

## BLANC NATUREL - NOIR

Épaisseur en mm	Prix / format 2000 x 1000	Épaisseur en mm	Prix / format 3000 x 620	Épaisseur en mm	Prix / format 2000 x 620
2	117,28	8	352,47	80	2 445,71
3	179,00	10	434,78	100	3 057,39
4	238,67	12	531,50		
5	298,34	16	696,57		
6	358,01	20	861,18		
8	510,26	25	1 067,18		
		30	1 297,82		
		40	1 710,27		
		50	2 122,26		
		60	2 554,71		

Noir sur demande +6%



Densité : 1,38.

Aspect : blanc gris.

Utilisation : paliers,  
engrenages, pièces  
filetées, poulies.



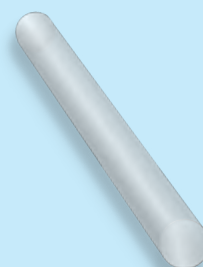
CONSULTEZ-NOUS

# BATON PETP - Type ARNITE

## BLANC NATUREL

Diamètre en mm	Prix / ml 3000	Diamètre en mm	Prix / ml 3000	Diamètre en mm	Prix / ml 1000
8	1,26	60	61,21	150	377,01
10	1,89	65	71,54	160	428,93
12	2,68	70	83,19	180	542,36
15	3,98	75	95,58	200	669,80
16	4,43	80	108,71		
18	5,61	85	122,72		
20	6,93	90	138,06		
25	10,77	100	169,92		
30	15,34	110	202,52		
35	20,95	120	241,31		
40	27,29	125	261,52		
45	34,52	130	283,20		
50	42,63	140	328,04		
55	51,48				

Noir sur demande +6%  
Ø 8 à 140 : 3 m  
Ø 150 à 200 : 1 m



Densité : 1,38.

Aspect : blanc gris.

Utilisation : paliers,  
engrenages, pièces filetées,  
poulies.



CONSULTEZ-NOUS



# PLAQUE PEEK EXTRUDÉE

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

## NATUREL

Épaisseur en mm	Prix / format 3000 x 620
8	6 186,75
10	7 635,98
12	9 330,98
16	12 229,43
20	15 127,88
25	18 738,23
30	22 797,75
35	26 408,10
40	30 026,93
50	37 747,65

Autres formats,  
autres épaisseurs :  
Consultez-nous



Densité : 1,31.

Aspect : blanc naturel.

Utilisation : pièces mécaniques,  
résistant à l'usure et sollicitées  
au choc devant assurer la  
fonction de glissement.

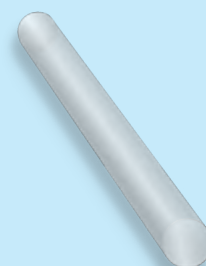
# BATON PEEK EXTRUDÉ

LONGUEUR 3 M

## NATUREL

Diamètre en mm	Prix / ml	Diamètre en mm	Prix / ml
10	34,38	40	488,73
12	48,03	45	632,80
15	73,45	50	768,40
16	81,93	55	949,20
18	101,70	60	1 118,70
20	124,30	65	1 299,50
22	155,38	70	1 519,85
25	194,93	75	1 734,55
28	242,95	80	1 960,55
30	279,68	85	2 220,45
32	313,58	90	2 514,25
35	378,55	100	3 067,95

Autres diamètres,  
autres longueurs :  
Consultez-nous.



Densité : 1,31.

Aspect : blanc naturel.

Utilisation : pièces mécaniques,  
résistant à l'usure et sollicitées  
au choc devant assurer la  
fonction de glissement.



CONSULTEZ-NOUS

# PLAQUE POLYTÉTRAFLUORÉTHYLÈNE - PTFE - Type TÉFLON

HAUSSE  
DE PRIX MATIÈRES  
PRIX  
NOUS CONSULTER



## PTFE VIERGE

Épaisseur en mm	Tolérance en mm	Prix / pce 1200 x 1200
1	+0,10-0	88,65
1,5	+0,20-0	115,00
2	+0,30-0	160,52
2,5	+0,30-0	196,46
3	+0,30-0	241,98
4	+0,35-0	347,40
5	+1,00-0	431,25
6	+1,20-0	503,13
8	+1,20-0	682,81
10	+1,50-0	850,52
12	+15%-0	1030,21
15	+15%-0	1269,79
20	+15%-0	1725,00
25	+15%-0	2156,25
30	+15%-0	2539,58
35	+15%-0	
40	+15%-0	
50	+15%-0	

## BANDE DÉROULÉE

Épaisseur en mm	Largeur en mm	Prix / kg
0,25 à 2	600 - 1200	N.C.

Longueur minimum, suivant épaisseur

Ep. 0,25 à 1,5 mm sur demande

## BANDE DÉROULÉE 1 FACE COLLABLE

Épaisseur en mm	Largeur en mm	Prix / kg
0,25 - 0,8 - 1 - 1,5 - 2 - 3	600 - 1200	N.C.

Longueur minimum, suivant épaisseur

Ep. 0,25 à 0,8 mm sur demande

Format 2000 x 1000 :  
Consultez-nous

PTFE chargé Programme de Vente :  
Consultez-nous

Densité : 2,2.

Aspect : blanc.

Utilisation : pièces de glissement, guides, paliers, soufflets, segments de pistons.



CONSULTEZ-NOUS

# BATON POLYTÉTRAFLUORÉTHYLÈNE - PTFE - Type TÉFLON

PTFE chargé Programme de Vente :  
Consultez-nous

## PTFE VIERGE

Diamètre en mm	Tolérance en mm	Prix / ml
4	+0,3-0	0,75
5	+0,3-0	1,25
6	+0,4-0	1,75
7	+0,4-0	2,25
8	+0,4-0	3,00
9	+0,4-0	3,75
10	+0,4-0	4,31
11	+0,8-0	5,52
12	+0,8-0	6,48
13	+0,8-0	7,67
14	+0,8-0	8,63
15	+0,8-0	10,06
16	+0,8-0	11,02
17	+0,8-0	12,46
18	+0,8-0	14,38
19	+0,8-0	15,58
20	+0,8-0	17,25
22	+1,2-0	21,33
25	+1,2-0	27,56
28	+1,2-0	33,79
30	+1,2-0	38,81
32	+1,6-0	44,81
35	+1,6-0	52,71

Diamètre en mm	Tolérance en mm	Prix / ml
38	+1,6-0	63,50
40	+1,6-0	69,48
42	+2,0-0	73,79
45	+2,0-0	88,42
50	+2,0-0	111,42
55	+2,4-0	131,77
60	+2,4-0	155,73
65	+2,8-0	179,21
70	+2,8-0	210,83
75	+3,2-0	242,46
80	+3,2-0	275,04
85	+3,6-0	316,25
90	+3,6-0	352,19
100	+4,0-0	438,44
110	+5,0-0	529,48
120	+5,0-0	612,15
130	+5,0-0	742,00
140	+5,0-0	863,94
150	+5,0-0	985,17
160	+6,0-0	1117,67
180 *	+6,0-0	1497,40
200 *	+6,0-0	1844,79

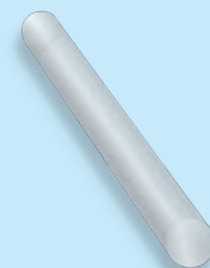
\* Longueur 300

## TUBE MOULÉ

Diamètre en mm	Longueur en mm	Prix / kg
Supérieur ou égal au Ø 65 x 20	Consultez-nous	N.C.

## TUBE EXTRUDÉ (brut)

Diamètre en mm	Longueur en mm	Prix / kg
10 x 6 à 60 x 50	2000	N.C.



Densité : 2,2.

Aspect : blanc.

Utilisation : pièces de glissement, guides, paliers, soufflets, segments de pistons.



CONSULTEZ-NOUS

# PLAQUE PAPIER BAKÉLISÉ ET TOILE BAKÉLISÉE

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

## PAPIER BAKÉLISÉ

Épaisseur en mm	Prix / m <sup>2</sup>
0,5	8,30
0,8	11,20
1	13,50
1,2	16,30
1,5	20,90
2	24,80
3	31,40
4	41,80

Densité : 1,40

Format : 2180 x 1220

2150 x 1250

Épaisseurs supérieures :

5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 15 - 16 - 18 - 20 -  
25 - 30 - 40 : **10,45 € le kg**

## TOILE BAKÉLISÉE

Épaisseur en mm	Prix / m <sup>2</sup>
0,5	N.C.
0,8	N.C.
1	24,76
1,5	33,76
2	41,50
2,5	51,36
3	61,83
4	82,43

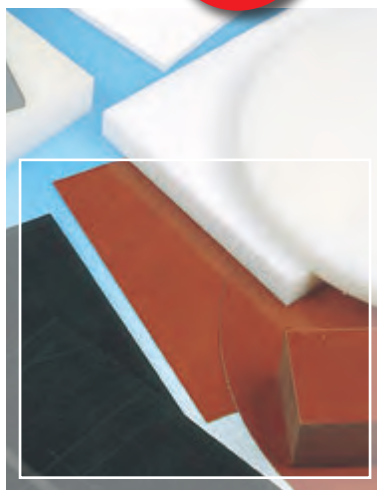
Densité : 1,50

Format : 2180 x 1220

2150 x 1250

Épaisseurs supérieures :

5 - 6 - 8 - 10 - 12 - 16 - 20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50 -  
60 - 70 - 80 - 90 - 100 : **13,85 € le kg**



Densité : papier : 1,35  
toile : 1,40.

Aspect : marron lisse pour le papier, marron avec toile coton pour la toile bakélisée.

Utilisation : électronique industrielle en basse tension.



CONSULTEZ-NOUS

# BATON ROND TOILE BAKÉLISÉE

Diamètre en mm	Prix / ml
8	7,90
10	8,40
12	10,10
15	14,00
18	17,90
20	22,10
22	24,30
25	28,70
30	41,50
35	56,40
40	67,10
45	78,80
50	100,60
55	117,40
60	137,40

Diamètre en mm	Prix / ml
65	169,10
70	187,80
75	214,50
80	241,40
85	278,30
90	316,20
95	389,00
100	458,50
110	547,10
120	721,00
130	854,40
140	980,30
150	1119,00
180	1407,20
200	1739,30

Longueur 1 m +/- 30 mm.



Densité : 1,40.

Aspect : marron avec toile coton.

Utilisation : électronique industrielle en basse tension.



CONSULTEZ-NOUS

# PLAQUE VERRE ÉPOXY

## VERRE EPOXY FR4

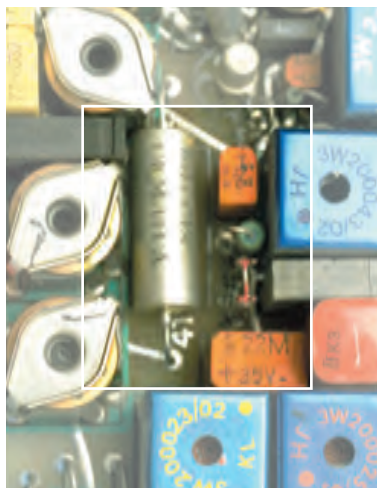
Épaisseur en mm	Prix / m <sup>2</sup>
0,2	22,80
0,3	25,10
0,4	30,50
0,5	34,70
0,8	48,10
1	53,20
1,2	56,90
1,6	75,90
2	94,80
2,5	118,50
3 à 40 mm	22,10 / kg

Formats :

2140 x 1230 et 2180 x 1220 environ.

Épaisseurs supérieures : **22,10 € le kg**

3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12 - 15 -  
20 - 25 - 30 - 40



Densité : 2.

Aspect : tissus de verre imprégné de résine couleur verte.

Utilisation : électronique industrielle.



CONSULTEZ-NOUS





Épaisseur en mm	ABS NAT.	ABS NOIR	PS CHOC	PC NAT.	PC NOIR	PC GV	PPS
Prix du format 600 x 500							
5	-	-	-	-	-	-	536,19
6	-	-	-	-	-	-	558,25
8	-	-	-	-	-	-	614,44
10	-	-	-	-	-	-	686,98
12	252,70	261,75	236,67	335,08	351,59	382,54	727,14
15	269,52	279,21	273,33	377,94	397,30	416,83	799,52
20	331,27	346,03	338,25	424,92	443,02	482,22	952,70
25	365,24	372,38	381,27	470,00	490,32	550,79	1154,92
30	398,41	408,10	413,17	541,11	553,17	602,86	1319,21
40	533,33	544,29	554,92	632,70	663,65	751,43	1737,62
50	678,25	691,43	678,10	782,70	810,79	900,63	2131,75
60	749,68	767,94	743,65	888,73	923,17	1080,95	2612,86
70	886,03	898,25	878,73	1019,52	1059,68	1265,56	3051,59
80	958,41	975,40	957,78	1159,68	1223,17	1420,63	3532,54
90	1085,08	1100,79	-	1324,92	1396,35	1594,13	4063,97
100	1182,06	1218,41	-	1476,98	1556,19	1791,90	4447,78
110	1257,62	1315,71	-	1618,41	1705,08	1929,05	-
120	1385,56	1478,41	-	1682,22	1748,89	2066,35	-
130	1546,51	1596,83	-	1865,87	1968,25	2228,57	-
140	-	-	-	-	-	-	-

Épaisseur en mm	PPE NAT.	PPE GV	PSU	PES NAT.	PES GV	PEI NAT.	PEI GV
Prix du format 600 x 500							
5	-	-	487,62	476,51	489,84	507,46	490,95
6	-	-	507,62	545,40	510,95	549,21	508,89
8	-	-	644,76	611,11	564,13	601,27	586,35
10	-	-	686,51	677,14	718,25	728,25	683,33
12	351,59	412,06	766,67	757,78	859,37	786,83	727,30
15	393,49	443,17	842,54	940,32	999,84	961,59	872,70
20	443,17	508,89	996,03	1153,81	1240,00	1331,27	1156,51
25	497,94	572,70	1155,40	1454,13	1469,37	1577,78	1353,81
30	556,03	650,63	1347,14	1682,54	1746,19	1788,89	1643,02
40	690,95	821,75	1632,38	2095,71	2137,46	2232,70	1966,83
50	855,08	1002,06	2016,19	2633,33	2617,14	2729,05	2577,14
60	1001,90	1188,89	2382,70	3181,90	3077,94	3349,21	2943,97
70	1118,10	1332,38	2808,57	-	3589,52	3786,35	3217,46
80	1258,25	1511,75	3127,46	-	3964,60	4300,63	4099,21
90	1420,00	1704,60	3469,05	-	4562,38	4959,21	4704,76
100	1555,87	1917,62	4015,71	-	5219,05	4992,38	4792,06
110	1712,22	2088,10	-	-	-	-	-
120	1860,79	2301,43	-	-	-	-	-
130	2046,19	2471,75	-	-	-	-	-
140	-	-	-	-	-	-	-

## ABS - Acrylonitrile Butadiène Styrène

Choc/Chaleur - FDA - V0 - Stabilisé UV - Chromable

## PS - Polystyrène

Choc

## PC - Polycarbonate

Cristal - Noir - Blanc - Chargé verre 10, 20, 30 % - Stabilisé UV

## PPS - Polysulfure de phénylène

RYTON chargé verre 40%, minéral

## PPE+HIPS - Polyphénylène ether

Non chargé - Chargé verre 10, 20, 30% - SE1 - V0

## PSU - Polysulfone

UDEL non chargé - Chargé verre 20, 30%

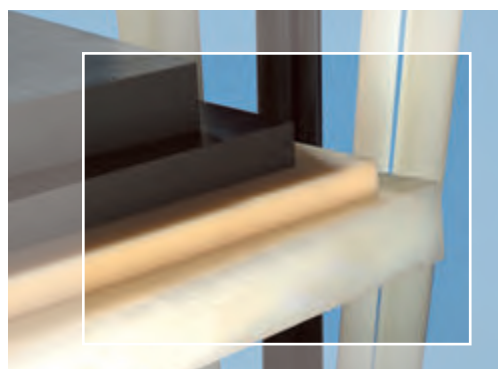
## PES - Polyethersulfone

Non chargé - Chargé verre 10, 20, 30%

## PEI - Polyetherimide

ULTEM non chargé - Chargé verre 10, 20, 30% - Carbone

Formats 1200 x 1000  
1000 x 600  
Consultez-nous





Diamètre en mm	ABS NAT.	ABS NOIR	PS CHOC	PC NAT.	PC NOIR	PC GV	PPE NAT.	PPE GV	PSU	PES NAT.	PES GV	PEI NAT.	PEI GV	PPS
-------------------	-------------	-------------	------------	------------	------------	----------	-------------	-----------	-----	-------------	-----------	-------------	-----------	-----

## Prix de la longueur 1000 mm

12	25,71	26,03	21,27	29,05	29,84	32,54	29,37	34,60	*48,57	*61,90	74,76	*64,76	76,51	-
15	27,46	28,25	24,13	34,13	34,92	38,89	33,81	40,32	*60,63	*92,86	92,54	*99,21	88,25	-
20	36,19	38,25	32,86	46,35	48,41	54,44	48,41	51,75	*89,37	*125,87	124,44	*130,32	126,19	-
25	44,13	45,40	37,30	53,17	60,00	74,60	61,75	59,84	*119,52	*153,17	157,30	*164,44	167,78	-
30	50,95	53,49	46,98	73,33	76,98	83,49	73,17	83,49	*159,21	*N.C.	*N.C.	*N.C.	*N.C.	-
40	76,98	80,16	68,89	101,11	106,83	119,37	105,87	126,83	*239,68	-	-	-	-	-
50	110,95	113,17	*101,43	149,37	155,56	179,37	157,78	196,67	*373,17	-	-	-	-	-
60	156,35	159,84	*151,27	*207,94	*218,25	*259,84	*221,11	*265,40	*539,37	-	-	-	-	-
70	197,14	200,95	*N.C.	*262,86	*283,49	*323,49	*286,67	*328,57	*713,33	-	-	-	-	-
80	242,70	248,41	*N.C.	*331,59	*355,87	*424,92	*363,81	*428,41	*919,68	-	-	-	-	-
90	288,35	293,81	-	*420,63	*438,25	*536,35	*443,17	*561,27	*N.C.	-	-	-	-	-
100	*332,86	*341,75	-	*533,81	*553,02	*678,10	*541,59	*703,65	*N.C.	-	-	-	-	-

## Prix de la longueur 600 mm

12	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	37,62	50,32	60,95	51,75	53,33	-
15	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	48,10	65,40	63,65	73,49	71,11	63,81
20	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	72,70	89,05	87,62	99,84	96,83	91,59
25	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	89,21	119,37	120,95	131,59	128,25	110,79
30	N.C.	N.C.	35,24	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	120,16	146,35	141,43	163,02	160,00	127,30
40	56,67	57,62	58,89	70,00	72,70	80,79	78,10	81,75	192,54	241,27	229,68	254,92	250,63	206,03
50	83,97	85,87	84,76	104,92	107,94	121,43	128,10	122,70	277,46	356,83	368,57	394,29	365,08	318,89
60	109,37	111,90	110,48	137,78	141,90	160,48	170,79	176,83	372,70	*486,03	520,63	*451,75	501,75	407,78
70	140,32	139,52	143,33	170,32	183,65	216,19	214,13	220,16	*504,60	*630,00	*625,56	*605,24	*668,57	532,54
80	176,35	180,95	N.C.	247,46	252,70	297,94	276,51	292,70	*704,92	*849,52	*808,57	*966,35	*820,79	722,38
90	191,90	196,67	-	272,38	277,78	335,56	304,13	324,13	*779,37	*N.C.	*939,37	*1092,06	*973,65	807,78
100	251,75	258,89	-	371,43	378,89	452,54	412,86	438,57	*N.C.	*N.C.	*1292,86	*1500,16	*1400,48	-
110	263,65	271,27	-	408,89	438,73	518,41	461,11	502,70	*N.C.	*N.C.	*N.C.	*N.C.	*N.C.	-
120	308,10	316,67	-	436,83	470,63	573,81	529,52	611,11	*N.C.	*N.C.	*N.C.	*N.C.	*N.C.	-
130	450,16	459,21	-	634,13	682,86	803,49	795,87	859,84	*N.C.	*N.C.	*N.C.	*N.C.	*N.C.	-

N.C. Nous consulter.

\* Minimum de fabrication. Nous consulter.

### ABS - Acrylonitrile Butadiène Styrène

Choc/Chaleur - FDA - V0 -  
Stabilisé UV - Chromable

### PS - Polystyrène

Choc

### PC - Polycarbonate

Cristal - Noir - Blanc - Chargé  
verre 10, 20, 30 % - Stabilisé UV

### PPS - Polysulfure de phénylène

RYTON chargé verre 40%,  
minéral

### PPE+HIPS - Polyphénylène ether

Non chargé - Chargé verre 10,  
20, 30% - SE1 - V0

### PSU - Polysulfone

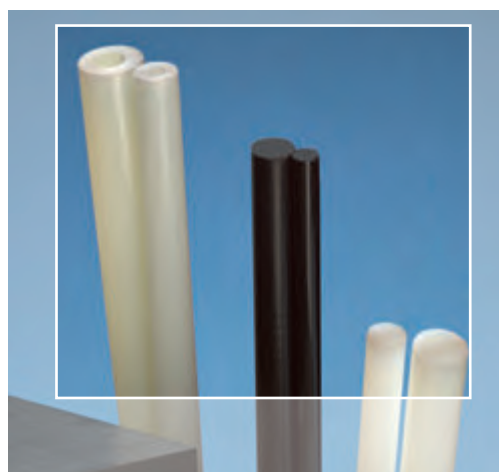
UDEL non chargé - Chargé verre  
20, 30%

### PES - Polyethersulfone

Non chargé - Chargé verre 10,  
20, 30%

### PEI - Polyetherimide

ULTEM non chargé - Chargé  
verre 10, 20, 30% - Carbone



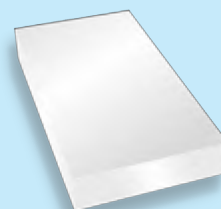
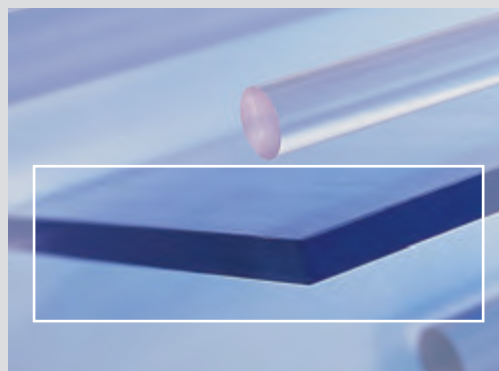
CONSULTEZ-NOUS

# PLAQUE POLYCARBONATE EXTRUDÉ

HAUSSE  
DE PRIX MATIERES  
PRIX  
NOUS CONSULTER

## TRANSPARENT

Épaisseur en mm	Prix / format en mm 3000 x 620
8	483,59
10	604,10
12	747,78
16	954,81
20	1 208,19
25	1 494,02
30	1 779,84
40	2 368,49
50	2 983,40



**Densité :** 1,2

**C Feu :** Sans.

**Aspect :** transparent, brillant, lisse.

Le chant des plaques reste plus sombre que la face.

**Utilisation :** pièces mécaniques.



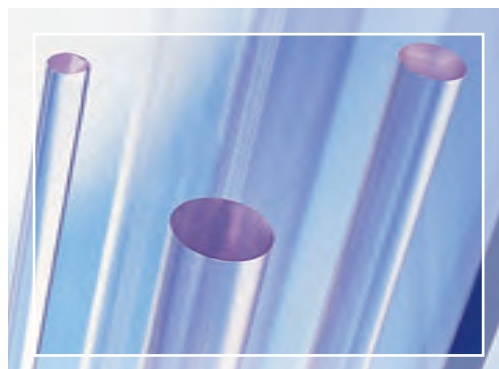
CONSULTEZ-NOUS

# BATON POLYCARBONATE EXTRUDÉ

LONGUEUR 3 M

## NATUREL

Diamètre en mm	Prix / ml	Diamètre en mm	Prix / ml
6	1,24	45	53,30
8	2,17	50	65,41
10	3,10	55	78,80
12	4,65	60	94,25
15	7,13	65	110,21
16	6,95	70	127,46
18	8,50	75	147,03
20	10,56	80	166,86
22	12,88	85	189,01
25	16,48	90	211,15
28	20,60	100	260,85
30	23,43	110	315,95
32	26,78	125	407,37
35	32,19	150	587,87
40	41,72		



**Densité :** 1,2

**C Feu :** Sans.

**Aspect :** transparent, brillant, lisse.

**Utilisation :** pièces mécaniques.



CONSULTEZ-NOUS





## PARKING ASSURÉ

### VENANT DE LILLE

Prendre A1, Sortie N°3,  
Saint-Denis / Enghien.  
Direction Saint-Denis  
Université, sortie autoroute.  
Puis Stains à l'Université  
Paris VIII, 3° à droite après  
supermarché Carrefour.



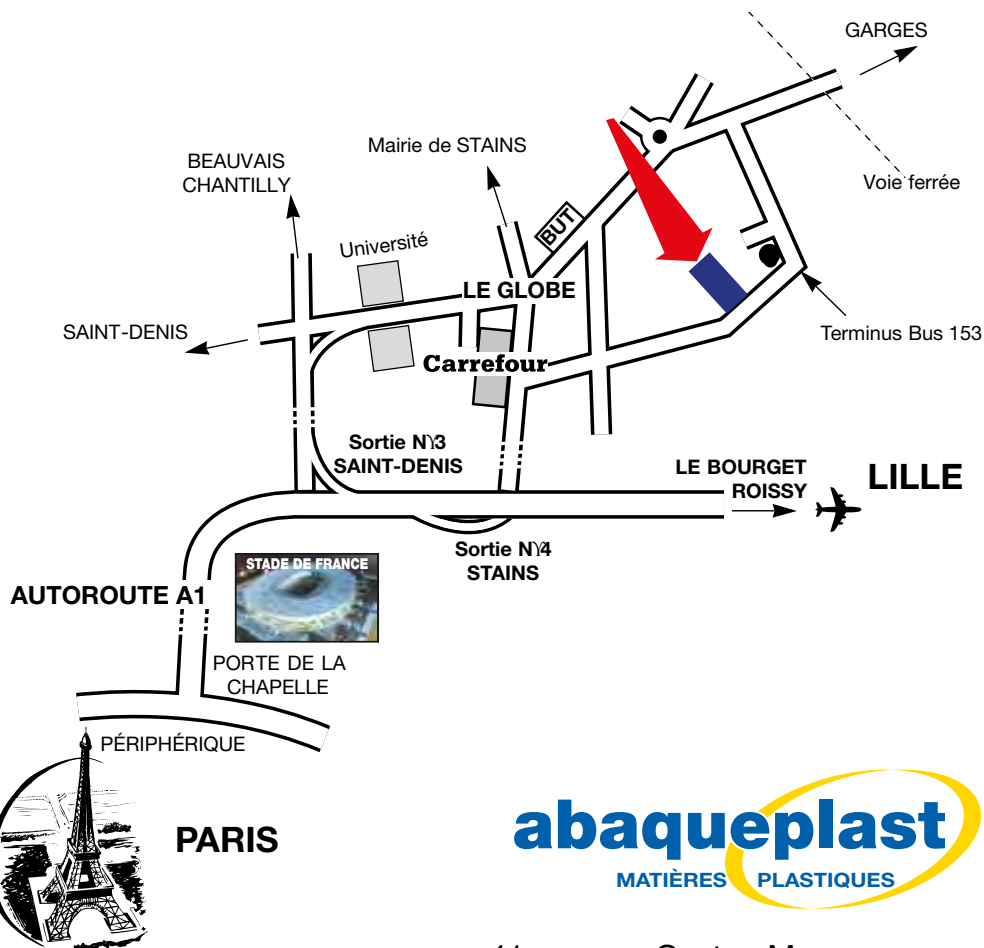
### VENANT DE PARIS

Prendre Autoroute A1  
à la Porte de la Chapelle.  
Sortie N°4, Stains.  
Tournez au 5° feu à droite  
en face du supermarché  
Carrefour.  
Nous sommes  
à 500 m à gauche.



### PAR LES TRANSPORTS EN COMMUN

(Venant de Paris)  
Métro Porte de Paris,  
puis prendre le Bus 153.  
Arrêt "3 Rivières",  
ou RER Aubervilliers,  
puis prendre le Bus 250.  
Arrêt "rue Louis Bordes";  
ou Métro  
Porte de la Chapelle,  
puis prendre le bus 252.  
Arrêt "le globe de Stains".



**abaqueplast**  
MATIÈRES PLASTIQUES

41, avenue Gaston Monmousseau  
93245 STAINS cedex

**Tél. : 01.48.26.32.80**

Fax : 01.48.26.88.19

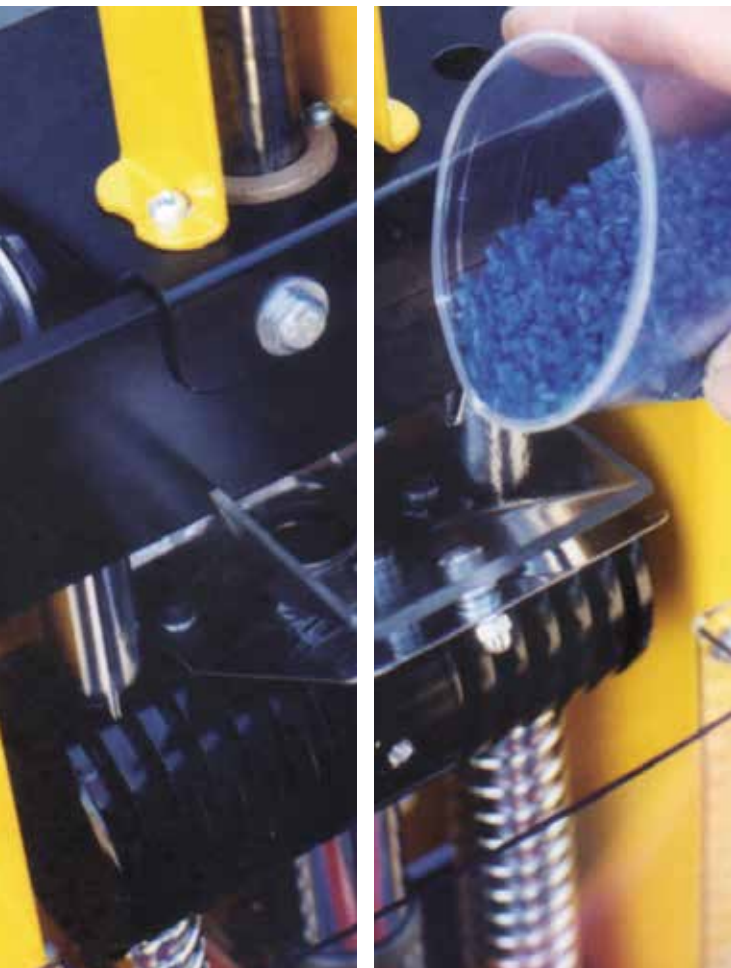
E-mail : [abaqueplast@abaqueplast.fr](mailto:abaqueplast@abaqueplast.fr)  
[www.abaqueplast.fr](http://www.abaqueplast.fr)

**Ouvert du lundi au jeudi : 08h15 - 12h15  
13h30 - 17h45**

**Vendredi : 17h00**

# MACHINES Machines

POUR LE TRAVAIL DU PLASTIQUE, DE L'ENSEIGNEMENT À L'INDUSTRIE



SCIE  
ÉTUVE  
MACHINE À POLIR  
THERMOFORMEUSE  
PRESSE À INJECTER  
PLIEUSE À FIL CHAUD

**abaqueplast**  
MATIÈRES PLASTIQUES

41, avenue Gaston Monmousseau - 93245 STAINS cedex

Tél. : 01 48 26 32 80 - Fax : 01 48 26 88 19

[www.abaqueplast.fr](http://www.abaqueplast.fr)

E-mail : [abaqueplast@abaqueplast.fr](mailto:abaqueplast@abaqueplast.fr)