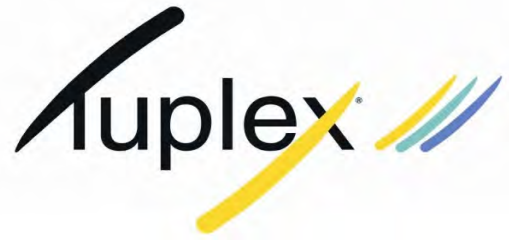


APRILIE 2011



PRODUCTIE
PUBLICITARA

INDUSTRIE

CONSTRUCTII

CATALOG PRETURI



PRODUCTIE PUBLICITARA

INDUSTRIE

CONSTRUCTII

www.tuplex-plastic.ro



Alegeti sa fiti alaturi de Tuplex -cel mai mare distribuitor de materiale plastice din Europa Centrala si de Est!



Grupul Tuplex este cel mai mare distribuitor de materiale plastice din Europa Centrala si de Est. Incepand din 1990, Tuplex a dezvoltat sucursale in Polonia, Rusia, Cehia, Slovacia, Ungaria, Bulgaria, Romania. In Romania suntem prezenti de la inceputul anului 2008, in Bucuresti si Timisoara. Continuum sa ne extindem si in 2011!



Grupul Tuplex comercializeaza o gama vasta de semifabricate din plastic pentru productia publicitara, constructii si industrie. Furnizorii nostri sunt cei mai renumiti producatori de materiale din Europa, printre care Bayer, Altuglas, Avery Dennison, Ongropack, Brett Martin, Heytex Bramsche GmbH, Alcan, Samsung, etc.



Disponem de dotarile logistice necesare pentru deservirea clientilor in cele mai bune conditii. Transportul si debitarea sunt gratuite.



Puteti vizita una din sucursalele noastre, sau putem veni noi la Dumneavoastra. Reprezentantii comerciali Tuplex va vor fi alaturi oricand, astfel incat sa beneficiati de consultanta tehnica atat in etapa de achizitie de materiale, cat si in fazele de exploatare si montaj.

In fiecare luna Tuplex lanseaza oferte speciale si promotii competitive. A avea cel mai bun pret in piata de profil a fost intotdeauna una dintre marile noastre ambitii. In prima zi lucratoare a fiecarei luni calendaristice puteti accesa promotiile Tuplex intrand pe pagina de internet, www.tuplex-plastic.ro.

Alegeti sa fiti alaturi de Tuplex -cel mai mare distribuitor de materiale plastice din Europa Centrala si de Est!



CATALOG PRETURI



CUPRINS

CUPRINS

CUPRINS

| | Pagina |
|--|--------|
| POLICARBONAT CELULAR | 4 |
| POLICARBONAT COMPACT | 5 |
| ACCESORII POLICARBONAT - ELEMENTE DE FIXARE SI MONTAJ | 6-7 |
| PLACI SANDWICH TERMOIZOLANTE | 8 |
| PLACI ACRILICE - PMMA XT | 9 |
| PLACI ACRILICE - PMMA CN | 10 |
| BARE SI TUBURI PMMA XT | 11 |
| PLACI DIN POLIESTER APET SI PETG | 12 |
| PLACI DIN POLISTIREN REZISTENT LA IMPACT (HIPS) | 13 |
| PLACI DIN PVC EXPANDAT (SPUMAT) | 14 |
| PLACI DIN PVC DUR | 15 |
| PLACI DIN COMPOZIT DE ALUMINIU (BOND) | 16 |
| PLACI FOAMBOARD (FOAM X si KAPA) | 17 |
| PLACI DIN POLIPROPILENA CELULARA | 18 |
| FOLII DIN PVC RIGID | 19 |
| MATERIALE FLEXIBILE PENTRU PRELATE, COPERTINE SI CORTURI | 20 |
| TEXTILE PVC PENTRU PRINT | 21-22 |
| FOLII AUTOADEZIVE PENTRU PRINT | 23 |
| FOLII AUTOADEZIVE PENTRU CUTTER - PLOTTER | 24 |
| HARTIE WHITEBACK SI BLUEBACK | 25 |
| MATERIALE PLASTICE PENTRU INDUSTRIE | 27 |



Bayer Sheet Europe



**POLICARBONAT CELULAR BAYER - MAKROLON
GAMELE STANDARD & INNOVATIVE**



makrolon®

Placile **Makrolon® Longlife** sunt panouri celulare din policarbonat cu rezistenta mare la impact si protectie impotriva radiatiilor UV.

Alte calitati importante ale placilor din policarbonat celular Makrolon® sunt excelenta transparenta si rezistenta la foc.

Placile din policarbonat celular se pot termoforma si indoi la rece.

Placile din policarbonat sunt folosite pe scară larga in constructii, industrie, auto-moto, productie publicitara. Placile din policarbonat Makrolon® Longlife dispun de Atestate Tehnice si numeroase certificate internationale.

Dimensiune standard placi: 2100mm x 6000mm; la cerere alte dimensiuni.

Aplicatii :

- copertine, luminatoare
- placari porti din fier forjat
- statii de transport in comun, cabine telefonice
- inlocuirea geamurilor din sticla
- diverse acoperisuri, pasaje
- elemente decorative si de amenajari interioare
- casete luminoase, standuri expozitionale
- acoperiri sere si piscine
- acoperiri de stadioane si sali de sport



| Nr. placi/ palet | Grosime placa (mm) | Structura (pereti interiori) | Densitate (kg/ mp) | Coeficient transfer termic (K) | PRET LISTA EURO/ m ² | | |
|---------------------|--------------------------|------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------------|-------------|-------------|
| | | | | | Clear | Bronz, Opal | Color, Opac |
| 100 | 4 | 2 | 0.8 | 4,1 | 4.90 | 5.20 | 5.30 |
| 70 | 6 | 2 | 1.3 | 3,7 | 7.50 | 7.90 | 8.20 |
| 60 | 8 | 2 | 1.5 | 3,3 | 8.80 | 9.20 | ☎ |
| 50 | 10 | 2 | 1.7 | 3,1 | 9.90 | 10.40 | 11.70 |
| 30 | 16 | X | 2.8 | 2 | 14.60 | ☎ | ☎ |
| 30 | 16 | 3 | 2.8 | 2,4 | 16.30 | 17.20 | ☎ |
| 25 | 20 | 6 | 3.1 | 1,67 | 18.10 | ☎ | ☎ |
| 20 | 25 | 5M | 3.4 | 1,3 | 21.70 | ☎ | ☎ |
| 15 | 32 | 5M | 3.7 | 1,1 | ☎ | ☎ | ☎ |
| 10 | 40 | 5M | 4.2 | 4,2 | ☎ | ☎ | ☎ |



STRUCTURA 2 pereti



STRUCTURA 3 pereti



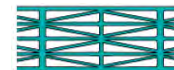
STRUCTURA 3X



STRUCTURA 4 pereti



STRUCTURA 6 pereti



STRUCTURA 5M

Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.



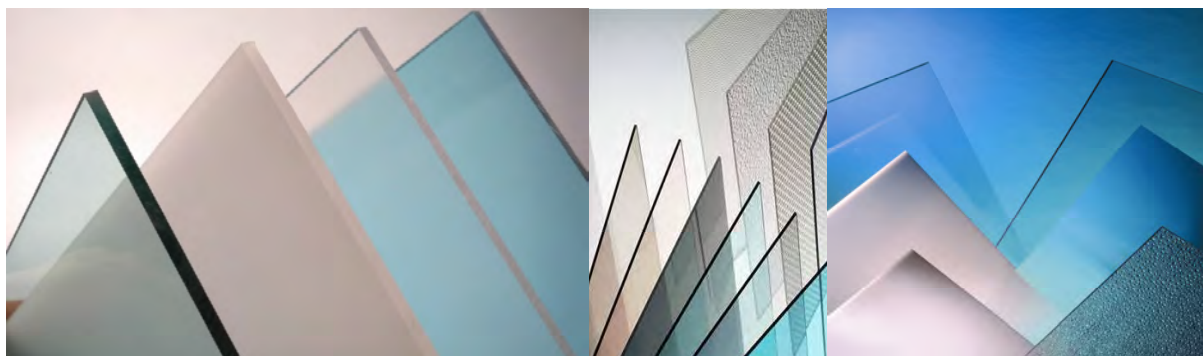


POLICARBONAT COMPACT BAYER - MAKROLON

Placile din policarbonat **Makrolon® Longlife** sunt produse prin metoda coextruziunii (presare - decupare) din rasina policarbonica. Printre calitatile cele mai importante ale policarbonatului trebuie mentionate rezistenta deosebita la impact (de peste 250 de ori mai mare decat rezistenta sticlei obisnuite), excelenta transparenta (de pana la 92% la placile incolore), rezistenta crescuta la temperaturi extreme (-40° si 120°C), o foarte buna rezistenta la foc comparativ cu celelalte mase plastice precum si rezistenta la intemperii. Policarbonatul compact se recomanda pentru aplicatii in locuri publice si in zonele cu risc ridicat de vandalism. Placile pot fi termoformate si indoite la rece. Exista o serie intreaga de placi compacte din policarbonat care dispun de calitati suplimentare cum ar fi rezistenta la zgariere, rezistenta crescuta la agenti chimici, s.a.m.d. Placile din policarbonat compact sunt folosite pe scara larga in constructii, productie publicitara, industrie, auto-moto, etc. Placile din policarbonat compact **Makrolon® Longlife** dispun de atestate tehnice si numarate certificate internationale. Dimensiune standard placi: 2050mm x 3050mm; la cerere alte dimensiuni.

Aplicatii :

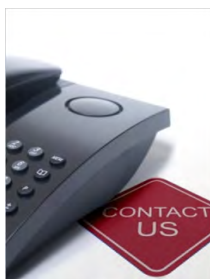
- acoperiri de spatii comerciale si sali de spectacol (cupole)
- luminatoare verticale in obiectivele industriale
- acoperiri sere si piscine
- acoperiri de stadioane si sali de sport
- masti de protectie, scuturi pentru politie, panouri de protectie
- copertine, luminatoare
- statii de transport in comun, cabine telefonice
- inlocuirea geamurilor din sticla
- panouri acustice/ bariere fonice
- casete luminoase, standuri expozitionale



PRETURI Policarbonat Makrolon compact UV

| | PRET LISTA EURO/ m ² | | | | | |
|--------------------|---------------------------------|-------|-------|-------|---|-------|
| Grosime placa (mm) | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 10 |
| Clear | 26.40 | 35.20 | 44.00 | 52.80 | ☎ | 88.00 |
| Bronz | 27.70 | 37.00 | ☎ | ☎ | ☎ | ☎ |

La cerere



- alte grosimi (placile din policarbonat compact sunt disponibile in grosimi de la 0.75mm la 15mm)
- alte culori (umbra 775, opal 2130, opal 2150, albastru 2550, verde 2650, gri 2760)
- policarbonat compact pentru aplicatii indoor, fara protectie UV (Makrolon GP)
- placi policarbonat compact antireflex (Makrolon NR)
- placi policarbonat compact cu rezistenta speciala la abraziune (Makrolon AR)
- placi policarbonat compact cu rezistenta speciala la foc (Makrolon FR)
- placi policarbonat compact tratate special pentru contactul cu alimentele (Makrolon FG)
- placi policarbonat compact structurate (R-raindrop; H-haircell; P-pearl; X-prism; G-fine ripples; C-chairmat)



Preturile nu contin TVA


Curs facturare: BNR + 2%

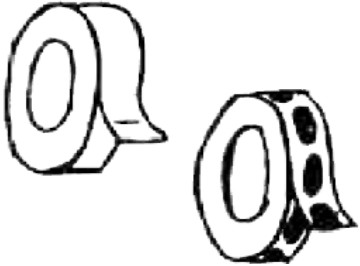
Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.

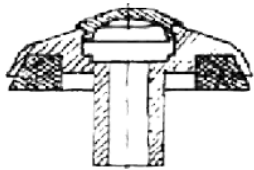


ACCESORII DE FIXARE SI MONTAJ PENTRU POLICARBONAT PROFILE, GARNITURI, BENZI, BUTONI

| PROFILE DIN POLICARBONAT TRANSPARENT UV, "LONGLIFE" | | | |
|---|--|--|------|
| Descriere | Schita sectiune | PRET LISTA EURO/ ml | |
| Profil de imbinare H 4 , 6m liniari |  | 2.20 | |
| Profil de imbinare H 6 , 6m liniari | | 2.85 | |
| Profil de imbinare H 8 , 6m liniari | | 3.30 | |
| Profil de imbinare H 10 , 6m liniari | | 3.60 | |
| Profil de imbinare H 16 , 6m liniari | | 5.00 | |
| Profil de imbinare H 20 , 6m liniari | | 6.00 | |
| Profil de imbinare H 25 , 6m liniari | | 7.00 | |
| Profil de inchidere U 4 , 2.1m liniari | |  | 0.85 |
| Profil de inchidere U 6 , 2.1m liniari | | | 0.95 |
| Profil de inchidere U 8 , 2.1m liniari | | | 1.20 |
| Profil de inchidere U 10 , 2.1m liniari | 1.20 | | |
| Profil de inchidere U 16 , 2.1m liniari | 1.30 | | |
| Profil de inchidere U 20 , 2.1m liniari | 2.20 | | |
| Profil de inchidere U 25 , 2.1m liniari | 2.30 | | |

| GARNITURI EPDM | | |
|--|---|---------------------|
| Descriere | Schita sectiune | PRET LISTA EURO/ ml |
| Garnitura EPDM pentru profile superioare |  | 0.50 |
| Garnitura EPDM inferioara | | 1.30 |
| Garnitura EPDM inferioara autoadeziva | | 1.40 |

| BENZI DE SIGILARE SI VENTILARE | | |
|---|--|---------------------|
| Descriere | Schita sectiune | PRET LISTA EURO/ ml |
| Banda de sigilare 25mm x 50m |  | 9.50 |
| Banda de sigilare 38mm x 50m | | 14.00 |
| Banda de sigilare 50mm x 50m | | 19.50 |
| Banda de ventilare (anticondens) 25mm x 33m | | 20.15 |
| Banda de ventilare (anticondens) 38mm x 33m | | 33.00 |
| Banda de ventilare (anticondens) 45mm x 33m | | 36.50 |
| Banda de ventilare (anticondens) 50mm x 33m | 36.50 | |

| BUTONI TIP CIUPERCA DIN PA PENTRU FIXAREA PLACILOR | | |
|--|--|----------------------|
| Descriere | Schita sectiune | PRET LISTA EURO/ buc |
| Butoni pentru fixarea placilor de 6mm |  | 0.60 |
| Butoni pentru fixarea placilor de 10mm | | 0.60 |
| Butoni pentru fixarea placilor de 16mm | | 0.60 |



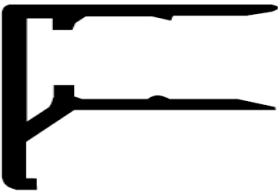



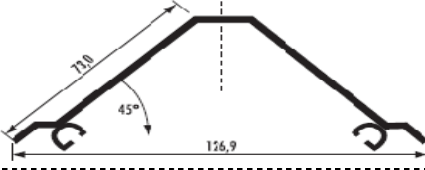
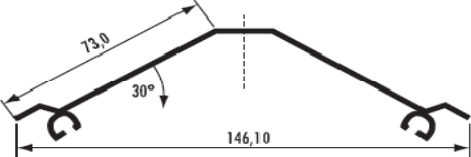
Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.



ACCESORII DE FIXARE SI MONTAJ PENTRU POLICARBONAT PROFILE ALUMINIU

| Descriere | Schita sectiune | PRET LISTA EURO/ ml |
|---|--|---------------------|
| Profil de fixare din aluminiu superior |  | 3.00 |
| Profil de fixare din aluminiu, inferior |  | 4.20 |
| Profil de fixare si inchidere F 6 , 6m liniari |  | 1.00 |
| Profil de fixare si inchidere F 8 , 6m liniari | | 1.00 |
| Profil de fixare si inchidere F 10 , 6m liniari | | 1.50 |
| Profil de fixare si inchidere F 16 , 6m liniari | | 1.50 |
| Profil de fixare si inchidere F 20 , 6m liniari | | 1.70 |
| Profil de fixare si inchidere F 25 , 6m liniari | | 1.70 |
| Profil pentru constructii |  | 7.20 |
| Profil rectangular 60 x 30 x 2 |  | 5.60 |
| Profil rectangular 60 x 40 x 2 | | 6.10 |
| Cornier L 40 x 20 x 2 |  | 1.85 |
| Profil pentru coame 90° |  | 13.55 |
| Profil pentru coame 120° |  | 16.25 |

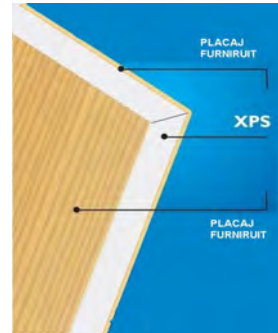
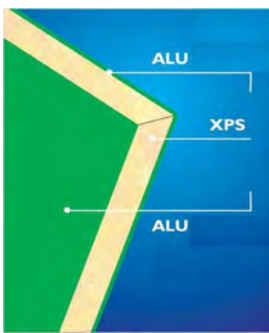
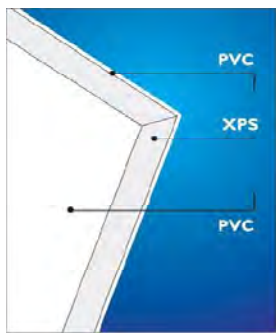
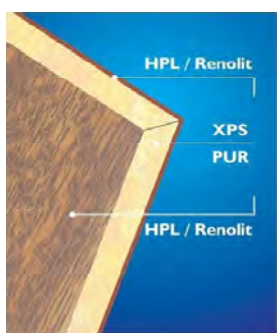
Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.



PLACI SANDWICH TERMOIZOLANTE



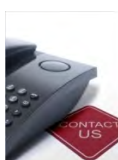
Placile stratificate sunt denumite popular placi sandwich. Sunt alcatuite dintr-un miez ce poate fi spuma dura de polistiren extrudat (XP) sau spuma poliuretanicav(PUR), cu fete (strat exterior) din placi dure de PVC, laminat HPL, aluminiu sau placaj furniruit.

Aceste placi se caracterizeaza in primul rand prin greutatea lor redusa, iar utilizarea - in cazul laminatelor HPL (high pressure laminates) a unor folii exterioare de Renolit care creeaza posibilitatea de imitare a lemnului.

Alte avantaje ale placilor stratificate sunt parametrii buni de izolare fonica, o izolare termica foarte buna precum si o rezistenta sporita la conditiile atmosferice. Placile stratificate sunt utilizate in diferite aplicatii tehnice.

In afara de domeniului constructiilor acestea sunt utilizate si in industria auto, in industria productiei publicitare si in sectorul de aparatura electrica de racire.

| TIP PANOU | GAMA | Grosime fete (mm) | Grosime panouri (mm) | Dimensiuni | Pret lista EURO/ m ² |
|-----------------------------|---------------|-------------------|----------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| PVC-XPS-PVC | TUTHERM | 1.0 | 20 | 2000x3000 | 13.50 |
| PVC-XPS-PVC | ECO-THERM | 1.0 | 20 | 2000x3000 | 14.00 |
| PVC-XPS-PVC | TUTHERM | 1.0 | 24 | 2000x3000 | 13.50 |
| PVC-XPS-PVC | TUTHERM | 1.3 | 24 | 2000x3000 | 15.00 |
| PVC-XPS-PVC | ECO-THERM | 1.5 | 24 | 2000x3000 | 17.00 |
| PVC-XPS-PVC | CLASSIC-THERM | 1.5 | 24 | 2000x3000 | 18.30 |
| HPL Renolit-XPS-HPL Renolit | TUTHERM | 2.0 | 24 | 2150x900; 2150x950; 1300x3050 | 57.40 |
| HPL Renolit-XPS-HPL Renolit | CLASSIC-THERM | 1.7 | 24 | 2150x900; 1300x3050 | 57.40 |



Alte grosimi la cerere.

Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.



PLACI PMMA EXTRUDATE

PMMA - polimetacrilat de metil (placi acrilice, placi plexi, sticla acrilica, stiplex, plexiglas) este un material termoplastic rigid, transparent cu o foarte buna transmisie luminoasa (aproximativ 93%). Este de 2 ori mai usor decat sticla si rezista la impact de circa 30 de ori mai mult decat geamul de aceeasi grosime.

Placile acrilice sunt placi usoare si rigide cu suprafata plana, cu grosime constanta, rezistente la intemperii, protejate UV (garantie 10 an Placile acrilice se serigrafiaza, se vopsesc, se lipesc, se graveaza si se ilumineaza in cant, se termoformeaza sau se indoie la cald, dar se pot curba si la rece.

Placile extrudate se produc pana la grosimea maxima de 20mm.

Placile acrilice pot fi turnate (CN) sau extrudate (XT sau EX).

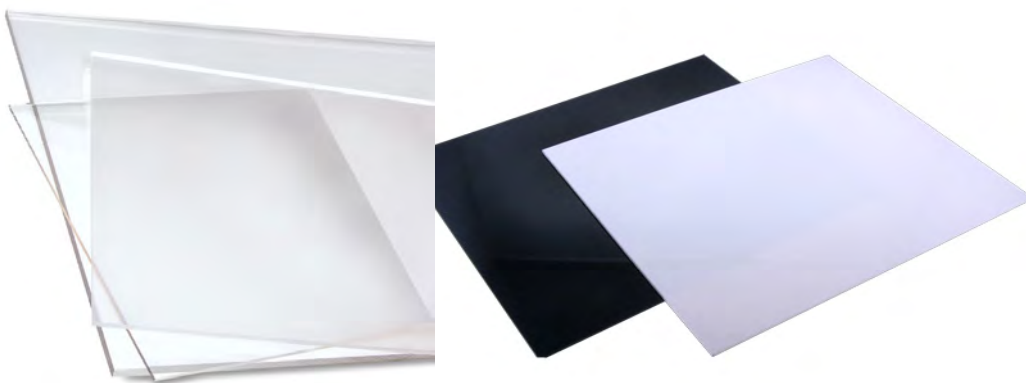
Aplicatii: display-uri, casete luminoase interior (indoor) si exterior (outdoor), decoratiuni interioare, mobilier (de exemplu rafturi) si elemente decorative pentru magazine, mobilier, reclame luminoase, standuri, elemente arhitecturale, litere volumetrice. Fiind un binecunoscut inlocuitor al sticlei, din el se pot confectiona geamuri si vitrine cu avantajul de a fi mult mai rezistente la impact decat sticla.

| ALTUGLAS® TRANSPARENT (XT) | |
|-------------------------------|--|
| Grosime /mm | Pret lista EURO/ m ² |
| 1.5 | 11.00 |
| 2 | 11.85 |
| 3 | 18.00 |
| 4 | 23.60 |
| 5 | 30.00 |
| 6 | 36.10 |
| 8 | 49.00 |
| 10 | 58.80 |
| 12 | 73.00 |
| 15 | 102.00 |
| 20 | 140.00 |

| ALTUGLAS® OPAL (XT) | |
|---------------------|--|
| Grosime /mm | Pret lista EURO/ m ² |
| 2 | 13.10 |
| 3 | 19.65 |
| 4 | 26.10 |
| 5 | 32.80 |

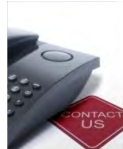
| ALTUGLAS® NEGRU (XT) | |
|----------------------|--|
| Grosime /mm | Pret lista EURO/ m ² |
| 2 | 14.60 |
| 3 | 21.00 |

| ALTUGLAS® OGLINDA ARGINTIE (XT) | |
|------------------------------------|--|
| Grosime /mm | Pret lista EURO/ m ² |
| 3 | 36.80 |



Dimensiune standard placi: 2050mm x 3050mm; la cerere alte dimensiuni.

La cerere alte referinte XT



- alte grosimi
- alte culori (bronz)
- referinte speciale (oglinza aurie)
- PMMA XT structurat (crushed ice, diamond, pinspot, lined)

Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.

PLACI PMMA TURNATE

In stare naturala incolor, de o transparenta deosebita si foarte buna rezistenta la radiatiile UV si conditiile climaterice exterioare, acrilul poate fi colorat prin aditie de pigmenti pentru obtinerea unei game largi de culori si nuante. Placile acrilice turnate (CN) se pot regasi in multiple variante cum ar fi: incolore, opale, colorate transparente sau colorate difuzante, mate si lucioase, cu aspect de metal. Un material versatil, ofera arhitectilor si designerilor posibilitati nelimitate de creatie.

Placile turnate se produc pana la grosimea maxima de 110mm.

Placile acrilice turnate sunt diferite fata de placile acrilice extrudate prin:

- o mai buna toleranta de grosime
- o mai buna rezistenta impotriva factorilor chimici
- o mai buna calitate a suprafetei
- o mai buna imitare a unor forme delicate si complicate
- mai bune trasaturi optice



Avantajele utilizarii placilor acrilice:

- au proprietati optice bune si suprafete de mare claritate, rezistente la zgariere
- expun excelent culorile si au stabilitate functionala, avand 10 ani garantie
- pot fi folosite in contact cu alimentele
- transparenta
- rezistenta foarte buna la mediu si imbatranire
- suprafata foarte stabila/rezistenta
- buna reciclabilitate

ALTUGLAS® COLOR (CN)

| Grosime /mm | Pret lista EURO/m ² |
|-------------|--------------------------------|
| 3 | 25.00 |

ALTUGLAS® (CN) MONOSATIN CLEAR

| Grosime /mm | Pret lista EURO/m ² |
|-------------|--------------------------------|
| 3 | 27.00 |

ALTUGLAS® (CN) DUALSATIN CLEAR

| Grosime /mm | Pret lista EURO/m ² |
|-------------|--------------------------------|
| 3 | 29.00 |

Dimensiune standard placi: 2030mm x 3050mm; la cerere alte dimensiuni.

La cerere alte referinte CN



- alte grosimi (2-110 mm)
- alte culori (standard: clear, opal, negru, bronz)
- referinte speciale (fluo & soft fluo color, LED system, Elite, Black & White)
- orice culoare conform RAL sau PANTONE



Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.



TUBURI si BARE PMMA XT

Barele si tuburile acrilice au exact aceleasi proprietati ca si placile PMMA.

Disponibile intr-o varietate mare de diametre, sunt utilizate atat in aplicatii decorative cat si tehnice.

Lungimea standard a tuburilor si barelor acrilice este de 2000 mm.

Aplicatii:

- decoratiuni
- signalistica indoor si outdoor
- amenajari de spatii si magazine
- amenajari de baruri, discoteci si cluburi



| TUB PMMA XT CLEAR 2m | | BARA PMMA XT CLEAR 2m | |
|---------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|
| Diametru (mm) exterior/interior | Pret lista EURO/ml | Diametru (mm) | Pret lista EURO/ml |
| 15/13 | 1.55 | D8 | 1.60 |
| 20/14 | 2.50 | D10 | 2.50 |
| 20/16 | 3.25 | D12 | 3.40 |
| 25/21 | 4.15 | D15 | 5.15 |
| 30/26 | 3.60 | D20 | 9.10 |
| 40/36 | 4.90 | | |
| 50/40 | 14.60 | | |
| 50/44 | 9.60 | | |
| 50/46 | 7.50 | | |
| 60/50 | 16.30 | | |
| 60/54 | 11.50 | | |
| 70/64 | 13.40 | | |
| 80/70 | 23.00 | | |
| 80/74 | 14.50 | | |
| 90/84 | 17.20 | | |
| 100/90 | 30.00 | | |
| 100/92 | 25.00 | | |
| 100/94 | 19.00 | | |
| 110/100 | 32.00 | | |
| 110/104 | 20.00 | | |
| 120/110 | 35.70 | | |
| 120/114 | 22.15 | | |
| 133/127 | 24.20 | | |
| 150/140 | 39.60 | | |
| 150/144 | 25.85 | | |
| 180/172 | 40.40 | | |
| 200/190 | 55.00 | | |
| 200/192 | 44.40 | | |
| 200/194 | 34.40 | | |



La cerere alte tipuri de tuburi si bare:



- bare si tuburi turnate
- alte diametre
- bare si tuburi color

Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.





axpet®



VIVAK®

PLACI DIN POLIESTER APET SI PETG

PET - polietilena tereftalata, este un poliester termoplastic, prietenos cu mediul inconjurator, comercializat sub forma de placi transparente, albe si antireflexive.

Placile AXPET se pot achizitiona si in varianta cu stabilitate fata de radiatiile UV. Materialul se poate prelucra prin toate tipurile de metode si instrumente uzuale sau industriale: indoire la cald, indoire la rece, serigrafiere, sfredelire, lustruire cu diamant, frezare, stantare, taiere cu ghilotina, taiere cu laserul, ghintuire, lipire industrială, etc. AXPET este un material cu rezistenta mare la impact si cu un coeficient excelent de transmisie a luminii (87-88%) in comparatie cu alte materiale plastice. AXPET este rezistent la substante chimice, se poate curba la rece si totodata este potrivit pentru contactul cu alimentele (food friendly).

VIVAK este un material cu o rezistenta mare la impact (este incasabil chiar si la temperaturi scazute), asemanatoare cu cea a policarbonatului. La cerere, placile se pot produce cu protectie UV pe ambele fete. Usurinta cu care se termoformeaza la temperaturi relativ scazute, ofera o libertate mare de creatie, scurteaza circuitul de productie si economiseste timp. Materialul este un bun izolator fonic, poate fi sterilizat, poate fi utilizat in industria alimentara si este reciclabil 100%.

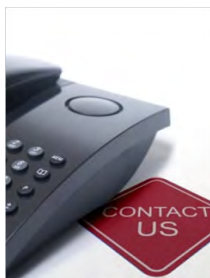
Aplicatii:

- Display-uri
- Productia de ambalaje
- Protectii postere
- Aplicatii in industria alimentara
- Aplicatii in industria farmaceutica
- Etichete preturi
- Signalistica de interior

| Axpel incolor 099 | | Axpel opal 130 | | Axpel incolor 099 NR | | Vivak incolor 099 | |
|-------------------|--------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|--------------------------------|-------------------|--------------------------------|
| Grosime /mm | Pret lista EURO/m ² | Grosime /mm | Pret lista EURO/m ² | Grosime /mm | Pret lista EURO/m ² | Grosime /mm | Pret lista EURO/m ² |
| 0.8 | 4.30 | 1 | 5.80 | 0.8 | 4.85 | 0.5 | 3.60 |
| 1 | 5.15 | 2 | 11.60 | | | 0.75 | 5.20 |
| 2 | 10.30 | 3 | 18.20 | | | 1.5 | 9.70 |
| 3 | 16.20 | | | | | 2 | 12.40 |
| 4 | 21.55 | | | | | 3 | 18.70 |
| | | | | | | 4 | 24.90 |

Dimensiune standard placi: 2050mm x 3050mm; 1250 x 2050; la cerere alte dimensiuni.

La cerere



- alte grosimi (placile PET sunt disponibile in grosimi de la 0.75mm la 15mm)
- alte culori (opal 100, bronz 250)
- placi PET cu protectie UV
- Vivak Design clear
- Vivak Design opal
- Vivak fluorescent: Vivak verde 680, Vivak rosu 330, Vivak orange 250

Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.



PLACI DIN POLISTIREN REZISTENT LA IMPACT (HIPS)

Polistirenul antisoc constituie o modificare a polistirenului prin adaugarea de cauciuc butadienic. In functie de gradul de concentrare a cauciucului in polistiren, se modifica parametri mecanici ai materialului. Influenta mare a cauciucului asupra proprietatilor mecanice a impus producerea acestui material in diferite variante clasificate drept mediu antisoc sau extrem antisoc. Aceasta masa plastica constituie un material care se preteaza foarte bine la termoformare, nu necesita o uscare initiala. Numai in caz de colorare in negru din cauza adaosului special de negru de fum poate sa se iveasca umiditate si in consecventa necesitatea de uscare initiala a placilor depozitate o perioada mai indelungata. Materialul prezinta calitati deosebite in ceea ce priveste rezistenta la substante chimice si intemperii.

Aplicatii: HIPS este un material relativ universal, intrebuintat in multe domenii. Printre acestea mentionam:

- Litere volumetrice
- Signalistica
- Suporti pentru produse cosmetice, tigari, dulciuri, etc.
- Display-uri publicitare
- Sisteme POS

| HIPS alb mat/ lucios | | HIPS alb mat/mat | | HIPS translucet mat/ mat | | HIPS negru mat/lucios | |
|----------------------|---------------------------------|------------------|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------|-----------------------|---------------------------------|
| Grosime /mm | Pret lista EURO/ m ² | Grosime /mm | Pret lista EURO/ m ² | Grosime /mm | Pret lista EURO/ m ² | Grosime /mm | Pret lista EURO/ m ² |
| 1 | 4.00 | 1 | ☎ | 1 | ☎ | 1 | 4.00 |
| 1.5 | ☎ | 1.5 | ☎ | 1.5 | ☎ | 1.5 | ☎ |
| 2 | 8.00 | 2 | ☎ | 2 | ☎ | 2 | 8.00 |
| 3 | 12.00 | 3 | ☎ | 3 | ☎ | 3 | 12.00 |
| 4 | 16.00 | 4 | ☎ | 4 | ☎ | 4 | ☎ |
| 5 | 20.00 | 5 | ☎ | 5 | ☎ | 5 | ☎ |

| HIPS argintiu (silver) | | | HIPS color (galben, rosu, verde, albastru) | | | HIPS referinte speciale | | |
|------------------------|-------------|---------------------------------|--|-------------|---------------------------------|-------------------------|-------------|---------------------------------|
| Culoare | Grosime /mm | Pret lista EURO/ m ² | Culoare | Grosime /mm | Pret lista EURO/ m ² | Culoare | Grosime /mm | Pret lista EURO/ m ² |
| Argintiu | 1 | 4.25 | Color | 1 | 4.25 | Oglinda argintie | 1 | 14.60 |
| Argintiu | 1.5 | 6.40 | Color | 1.5 | ☎ | Oglinda argintie | 2 | 27.00 |
| Argintiu | 2 | 8.50 | Color | 2 | 8.50 | Oglinda aurie | 2 | 32.00 |
| Argintiu | 3 | 12.80 | Color | 3 | 12.80 | | | |
| Argintiu | 4 | ☎ | Color | 4 | ☎ | | | |
| Argintiu | 5 | ☎ | Color | 5 | ☎ | | | |

Pret lista EURO/ m²

ABS alb/ negru 3mm, 1000 x 2000

20.00

Dimensiune standard placi: 1000mm x 2000mm; la cerere alte dimensiuni.

Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.

PLACI DIN PVC EXPANDAT (SPUMAT)

Placile din PVC expandat pot avea densitate STANDARD, si densitate redusa (LIGHT) si densitate ultra redusa (ULTRALIGHT). Placile din PVC (policlorura de vinil) produse prin procedeul de spumare libera realizata cu ajutorul extrudarii, prezinta o structura interna regulata de celule inchise cu suprafata omogena, neteda si tare. Calitatea deosebita a suprafetei, greutatea redusa, izolarea buna, usurinta de executie a prelucrarilor mecanice precum si rezistenta la influenta factorilor atmosferici constituie motive importante pentru care placile din PVC spumat isi gasesc multa utilizari in numeroase domenii. Placile ONGROFOAM au nenumarate aplicatii in industria publicitara, amenajari, constructii si industrie. Se pot prelucra folosind echipamente si tehnici uzuale: taiere, gaurire, routare, indoire la cald, frezare sau lipire cu adezivi. Placile ONGROFOAM sunt ideale pentru serigrafiere, printare-colare, gravare, vopsire sau termoformare.

Aplicatii:

- Semne si indicatoare
- Panouri publicitare
- Litere volumetrice
- Amenajari interioare
- Standuri expozitionale
- Scenografie teatru si televiziune
- Amenajari de spatii si magazine

Ongrofoam light PVC alb (AYTU-911)

| Grosime /mm | Pret lista EURO/ m ² |
|-------------|---------------------------------|
| 2 | 4.00 |
| 3 | 5.20 |
| 4 | 6.90 |
| 5 | 8.50 |
| 6 | 10.30 |

| | |
|---|-------|
| 2 | 4.00 |
| 3 | 5.20 |
| 4 | 6.90 |
| 5 | 8.50 |
| 6 | 10.30 |

Dimensiune standard placi: 2020mm x 3050mm

Alte dimensiuni disponibile la comanda:

1000x2000; 1560x3050; 1220x2440

Ongrofoam standard PVC alb (AHTU/ AXTU-911)

| Grosime /mm | Pret lista EURO/ m ² |
|-------------|---------------------------------|
| 1.2 | 2.90 |
| 2 | 5.00 |
| 3 | 6.50 |
| 4 | 8.90 |
| 5 | 10.50 |
| 6 | 12.60 |
| 8 | 12.80 |
| 10 | 15.90 |
| 15 | 25.00 |
| 17 | 30.00 |
| 19 | 36.00 |

Dimensiune standard placi: 2020mm x 3050mm

Grosimile de 8 si 10mm sunt disponibile la dimensiunile 2050x3050

Placa cu grosimea de 1.2 este disponibila la dimensiunile 2010x3050

Grosimile de 15, 17 si 19 mm sunt disponibile exclusiv la dimensiunile 1400x3050

Alte dimensiuni disponibile la comanda: 1000x2000; 1560x3050; 1220x2440

Ongrofoam standard PVC COLOR (AHTN)

| Grosime /mm | Pret lista EURO/ m ² |
|-------------|---------------------------------|
| 3 | 8.00 |
| 6 | 16.00 |

| | |
|---|------|
| 3 | 8.00 |
|---|------|

| | |
|---|-------|
| 6 | 16.00 |
|---|-------|

1560x3050 este singura dimensiune disponibila



Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.

PLACI DIN PVC DUR

Placile din PVC RIGID au o suprafata dura si lucioasa. Se recomanda folosirea acestor placi atat pentru aplicatii indoor, cat si pentru aplicatii outdoor, datorita proprietatii materialului de a fi un bun izolator termic si fonic. Placile din PVC rigid sunt vacuumabile si termoformabile care se poate prelucra folosind echipamente si tehnici uzuale (taiere, gaurire, frezare, routare sau lipire cu adezivi). Placile din PVC rigid se pot vopsi, serigrafia, grava, cola si stanta. In Romania, Tuplex comercializeaza placile din PVC dur ONGRODUR.

Aplicatii:

- Semne si indicatoare
- Panouri publicitare
- Litere volumetrice
- Amenajari interioare
- Standuri expozitionale
- Amenajari de spatii si magazine
- Captusirea peretilor in incaperile cu umiditate mare
- Cutii si carcase
- Tavane false
- Amenajari magazine si localuri gastronomice (food friendly)



| Culoare | Grosime /mm | Pret lista EURO/m ² |
|---------|-------------|--------------------------------|
| alb | 1 | 4.50 |
| alb | 1.5 | 6.70 |
| alb | 2 | 9.00 |
| alb | 3 | 13.50 |
| alb | 4 | 18.00 |
| alb | 10 | 45.00 |

Dimensiune standard placi: 1000mm x 2000mm; 1500 x 3000

Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.

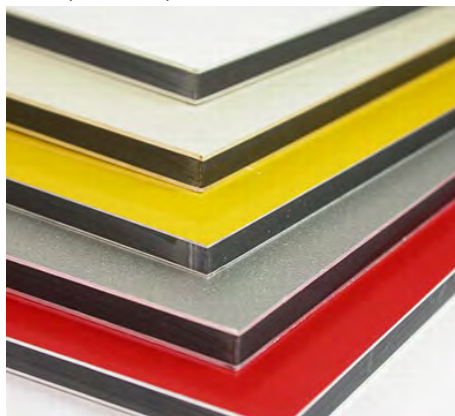
PLACI DIN COMPOZIT DE ALUMINIU (BOND)

Placi compozite usoare, rigide si durabile de folosinta universala, compuse din straturi de aluminiu lacuit de 0,3 mm grosime, stranse in jurul unui miez de polietilena cu densitate redusa (LD-PE). Straturile sunt lipite prin metode chimice si mecanice ceea ce determina o rezistenta deosebita la destratificare.

TUBOND SIGN & DISPLAY este un material compozit cu doua fete din aluminiu cu grosimea de 0,3 mm si un miez din polietilena, fabricat prin laminare la cald si presiune, cu ambele fete lacuite, proces prin care se obtine o planeitate perfecta a suprafetei si un raport excelent intre greutatea si rezistenta placilor. Placile au film de protectie pe ambele fete.

Aplicatii:

- Totemuri
- Tablitate informative
- Piloni de reclama
- Semne si litere de mari dimensiuni
- Panouri de afisaj de dimensiuni mari
- Standuri expozitionale
- Semne si indicatoare de circulatie
- Amenajari exterioare si interioare



| TUBOND | Grosime fete aluminiu (mm) | Grosime (mm) | Pret lista EURO/m ² |
|---|----------------------------|--------------|--------------------------------|
| Toate referintele, mai putin silver brushed | 0.3 | 2 | 15.20 |
| Toate referintele, mai putin silver brushed | 0.3 | 3 | 16.80 |
| Toate referintele, mai putin silver brushed | 0.3 | 4 | 19.40 |
| Brushed silver, Al. 0,30 | 0.3 | 2 | 18.45 |
| Brushed silver, Al. 0,30 | 0.3 | 3 | 20.00 |
| Toate referintele, mai putin silver brushed | 0.5 | 4 | 25.00 |

Dimensiune standard placi: 1500mm x 4050mm

Placile Tubond silver brushed au dimensiunea standard de 1250mm x 4050mm

Culori standard disponibile in stoc:

| | |
|----------|----------|
| silver | RAL 9006 |
| alb | RAL 9016 |
| negru | RAL 9005 |
| verde | RAL 6024 |
| albastru | RAL 5002 |
| rosu | RAL 3020 |
| galben | RAL 1023 |
| crem | RAL 1015 |

Toate referintele au 2 fete, de 2 culori diferite, protejate de folie de protectie!

Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.



PLACI FOAMBOARD (FOAM X si KAPA)

Atat placile FOAM-X NEW cat si placile KAPA sunt placile tip sandwich. Miezul lor este constituit din spuma poliuretana si acoperit pe ambele fete cu hartie sau carton.

Placile spumate sunt folosite ca suport foarte bun pentru reclame, avand o greutate mica si planeitate excelenta.

Placile FOAM-X NEW si KAPA se comporta excelent la printare directa, serigrafie, vopsire, taiere, decupare, embosare, stantare, laminare.

FOAM-X NEW sunt placile tip sandwich cu fetele din hartie si miez din spuma poliuretana, remarcandu-se printr-o suprafata alba si lucioasa, buna rezistenta la caldura, si prin faptul ca miezul rezista la adezivi si cerneluri pe baza de solventi.

KAPA LINE sunt placile tip sandwich cu fetele din hartie cromata si miez din spuma poliuretana. Placile sunt perfect plane, ideale pentru tiparire cu orice tip de cerneluri.

KAPA PLAST sunt placile tip sandwich se pot folosi atat pentru aplicatii indoor, cat si pentru aplicatii outdoor, datorita fetelor din carton plastifiat ce ofera o rezistenta crescuta la umiditate. Pentru aplicatiile la exterior se recomanda o expunere de maxim 3 luni sub rezerva protejarii marginilor, fiind ideale pentru campaniile de sezon.

KAPA MOUNT sunt placile tip sandwich cu fetele din hartie plastifiata si miez din spuma poliuretana, cu insertie de folie de aluminiu la interior. Placile au o suprafata rigida si stabila, perfecta pentru montarea posterelor de mari dimensiuni.

Aplicatii:

- display-uri POS si POP
- panouri
- afisaje indoor
- harti in relief
- litere volumetrice
- amenajari magazine si vitrine spatii comerciale
- tipar digital
- suport pentru postere
- scenografie teatru si televiziune
- machete



| Foam - X® NEW | | KAPA LINE | | KAPA PLAST | | KAPA MOUNT | |
|---------------|--------------------------------|-------------|--------------------------------|-------------|--------------------------------|-------------|--------------------------------|
| Grosime /mm | Pret lista EURO/m ² | Grosime /mm | Pret lista EURO/m ² | Grosime /mm | Pret lista EURO/m ² | Grosime /mm | Pret lista EURO/m ² |
| 3 | 3.90 | | | | | | |
| 5 | 4.30 | 5 | 6.50 | 5 | 9.20 | 5 | 10.70 |
| 10 | 6.40 | 10 | 7.90 | 10 | 11.00 | 10 | 12.70 |

Dimensiune standard placile: 1000mm x 1400mm si 1400mm x 3000mm

Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.



PLACI DIN POLIPROPILENA CELULARA

TUPKAN sunt placi (usoare si economice) extrudate din polipropilena celulara, cu aplicatii in industria auto, ambalaje speciale, industria de productie publicitara, industria farmaceutica, birotica, etc.

Rigiditatea materialului este data de densitatea acestuia si de grosimea placilor. Placile nu absorb umiditatea, sunt rezistente la substante chimice si la impact.

Datorita faptului ca este un material usor dar rigid cu o buna planeitate, este foarte usor de manevrat si prelucrat. Placile din polipropilena celulara se comporta excelent la aplicatii outdoor, proprietatile fizice si mecanice nefiind modificate in intervalul de temperatura -40°C si +100°C.

Placile din polipropilena celulara nu emit substante nocive la ardere si sunt reciclabile 100%.

Aplicatii:

- Display-uri
- Cutii speciale personalizate
- Productia de ambalaje
- Suport pentru postere si printuri
- Etichete preturi



| TUPKAN | Grosime (mm) | Gramaj (g/ m ²) | Dimensiuni (mm) | Pret lista EURO/ m ² |
|---------------------|--------------|-----------------------------|-----------------|---------------------------------|
| Alb | 2 | 280 | 2000x1400 | 1.10 |
| Alb | 3 | 400 | 2000x1400 | 1.60 |
| Alb | 5 | 1000 | 2000x3000 | 4.00 |
| Alb cu protectie UV | 10 | 2000 | 2000x3000 | 8.00 |
| Color | 2 | 280 | 2000x1400 | 1.20 |
| Color | 3 | 400 | 2000x1400 | 1.70 |

La cerere dimensiunea de 2000mmx6000mm pentru grosimile de 5mm si 10mm
Culori disponibile: negru, galben, albastru, verde

Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.



FOLII DIN PVC RIGID



Foliile din PVC rigid - TUFOL PREMIUM sunt usoare si foarte rezistente, cu rezultate excelente in procesul de printare digitala, termoformare, indoire la rece si la cald, serigrafiere, transfer termic, flexografie, gravare sau taiere.


Foliile din PVC rigid se comercializeaza intr-o paleta foarte larga de suprafete (transparent lucios/lucios, alb lucios/lucios, alb mat/mat, transparent antireflex, etc), formate si grosimi (de la 0,15 mm la 1 mm).

Aplicatii:

- Click-frame-uri
- Roll-up si POP-up
- Calendare
- Etichete
- Carti de joc
- Dosare
- Postere
- Ambalaje



transparent lucios/ lucios; transparent antireflexiv; alb lucios/ lucios; alb mat/ mat

| Grosime (mm) | 0.15 | 0.20 | 0.30 | 0.40 | 0.50 | 0.60 | 0.70 | 1.00 |
|--------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|---|
| Pret lista EURO/m ² | 0.90 | 1.05 | 1.60 | 2.15 | 2.70 | 3.30 | 3.80 |  |

Dimensiune standard placi: 1000mm x 1400mm

La cerere



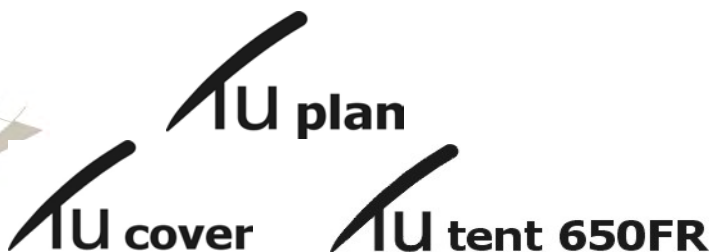
- alte grosimi (foliile din PVC rigid sunt disponibile in grosimi de la 0.15mm la 1mm)
- alte culori
- sub forma de role

Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.





MATERIALE FLEXIBILE PENTRU PRELATE, COPERTINE SI CORTURI

Tesaturile sunt executate pe baza de plasa din poliester acoperite cu PVC. Se caracterizeaza printr-o varietate mare de gramaje, latimi si culori.

Aceste tesaturi impregnate cu PVC sunt folosite in productia de prelate pentru camioane, diverse copertine, corturi industriale.

Tesaturile impregnate cu PVC se caracterizeaza printr-o rezistenta deosebita la rupere si abraziuni precum si la influentele nefaste exercitate de conditiile atmosferice.

In Romania, Tuplex este distribuitorul producatorului german Heytex Bramsche GmbH, lider in productia de tesaturi industriale.

Proprietati materiale:

- material printabil
- rezistenta mare la rupere si abraziune
- rezistenta la radiatiile UV, la umezeala si la alti factori de mediu
- un strat de lac care innobleaza si creste rezistenta tesaturii

Aplicatii:

- reclame in format mare tiparite digital (bannere)
- prelate auto, copertine, corturi
- acoperiri utilaje grele si ambarcatiuni
- saltele de sport

| TUPLAN | Pret lista EURO/m ² |
|--|--------------------------------|
| Tuplan 630 gr, 2.75 x 50 | 3.05 |
| Tuplan PANAMA 900gr 3 x 30 | 4.20 |
| HEYTEX | Pret lista EURO/m ² |
| Heytex 2580 580gr 2.5 x 65 | 3.40 |
| Heytex 5518 650gr 2.5 x 65 | 3.80 |
| Heytex 5671 650gr 2.5 x 65 IGNIFUG ALB | 4.25 |
| Heytex 5560 680gr 2.5 x 65; 3.0 x 65 | 4.00 |
| Heytex 5560 SILVER 680gr 2.5 x 65 | 4.20 |
| Heytex 5551 PANAMA 900gr 3 x 29; 3 x 58 | 4.70 |
| Heytex 5551 PANAMA SILVER 900gr 3 x 29; 3 x 59 | 5.00 |



Culori disponibile Tuplan:

alb RAL 9016; rosu RAL 3002; albastru RAL 5002; verde RAL 6026; gri RAL 7038

Culori disponibile Heytex 2580:

alb RAL 9016, rosu RAL 3002, albastru RAL 5002, verde RAL 6026, gri RAL 7035

Culori disponibile Heytex 5518:

alb RAL 9016, rosu RAL 3002, albastru RAL 5002, 5010, 5013, verde RAL 6005, 6026, gri RAL 7701, 7035, galben RAL 1003, 1018, 1021, crem RAL 1015, orange RAL 2008, 2011, negru RAL 9005, silver RAL 9006

Culori disponibile Heytex 5560:

alb RAL 9010, 9016; rosu RAL 3002; albastru RAL 5002, 5010, 5012, 5013; verde RAL 6001, 6005, 6026; gri RAL 7701, 7035, 7037; galben RAL 1003, 1021; crem RAL 1014, 1015; orange RAL 2008; negru RAL 9005; silver RAL 9006

Culori disponibile Heytex 5551:

alb RAL 9010, 9016; rosu RAL 3002; albastru RAL 5002, 5010, 5012, 5013; verde RAL 6001, 6005, 6026; gri RAL 7701, 7035; galben RAL 1003, 1018, 1021, 1032; crem RAL 1014; orange RAL 2008; negru RAL 9005; silver RAL 9006

Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.



TEXTILE PVC PENTRU PRINT

Textilele pentru print digital sunt produse dintr-o tesatura elastica si usoara, pe suport din poliester acoperit cu un strat fin si flexibil din PVC. Materialele au diverse grosimi si tip tesaturi. Procedul de aditie a stratului de PVC pe tesatura de poliester se poate realiza prin laminare sau turnare. Se disting astfel 3 categorii de textile pentru print: laminate (laminated), turnate (coated) si semiturnate (semicoated).

Textilele laminate se recomanda indeosebi aplicatiilor indoor. Daca totusi decideti sa le expuneti la exterior, nu se recomanda bannere de mari dimensiuni. Materialul laminat nu are aditia de PVC suficient de solida cat sa confere tesaturii rezistenta necesara unei expuneri ce solicita materialul din punct de vedere al greutatii. De asemenea, nu se recomanda expunerea acestui material in conditii climaterice extreme (temperaturi prea ridicate sau prea scazute, furtuni). In cazul in care decideti totusi sa expuneti materialul laminat outdoor indiferent de conditiile meteorologice, este indicat sa luati in considerare un termen limitat de expunere.

Textilele turnate sunt utilizate indeosebi pentru aplicatii outdoor. Pot fi realizate fara probleme bannere de mari dimensiuni. Procedul prin care se realizeaza aditia de PVC in cazul acestui produs confera tesaturii o rezistenta sporita, atat din punct de vedere al greutatii, cat si din punct de vedere al rezistentei la conditii climaterice. Bannerele realizate din acest tip de material pot avea un termen mare de expunere. De mentionat ar fi ca structura tesaturii si greutatea totala a materialului poate diferi, influentand astfel proprietatile de rezistenta mecanica si de expunere outdoor.

Textilele semiturnate sunt un produs intermediar intre cele 2 variante de textile pentru print digital prezentate mai sus. Structura tesaturii si greutatea totala a materialului poate diferi, influentand astfel proprietatile de rezistenta mecanica si de expunere outdoor. Suprafetele rezultate prin aditia de PVC pot fi mate sau lucioase.

Materialele flexibile pentru print digital se pot taia, coase sau lipi folosind tehnici uzuale si, in functie de structura, grosimea si de modul de aditie a stratului de PVC pot fi expuse atat indoor cat si outdoor.

La cerere, se pot produce si materiale ignifuge (FR).

Textilele print se prindeaza cu cerneluri pe baza de solventi si ecosolventi.

FRONTLIT - se prindeaza pe o singura parte a materialului si iluminarea se realizeaza in fata banner-ului

BACKLIT - se prindeaza pe o singura parte, iar iluminarea se realizeaza din spatele bannerului

BLOCKOUT - se prindeaza pe ambele parti. Acest material are in componenta textilului un strat fin de carbon care nu permite transparenta, nepermitand transmiterea luminii, ceea ce confera posibilitatea unei imagini impecabile a printului pe ambele fete.

MESH - se prindeaza pe o singura fata. Este un material perforat, care ofera posibilitatea de vizibilitate in conditiile expunerii pe cladiri. Se comercializeaza in 2 variante: cu si fara suport.

Aplicatii:

- bannere publicitare de mari dimensiuni
- corturi
- acoperire utilaje, ambarcatiuni si cereale
- Billboard-uri
- Casete luminoase



Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.



TEXTILE PVC PENTRU PRINT

Pret
lista
EURO/
m²

| FRONTLIT | | |
|----------------------------|--|------|
| Tuflex 13OZ | Frontlit laminat 440 gr/ m ² 300Dx500D 18x12 Dimensiuni disponibile: 1.6x50; 3.2x50 | 1.50 |
| Tuflex 15OZ | Frontlit laminat 510 gr/ m ² 300Dx500D 18x12 Dimensiuni disponibile: 1.6x50; 2.5x50; 3.2x50; 5.0x50 | 1.70 |
| Tuprint ECO 450G | Frontlit semiturnat 450 gr/ m ² 1000Dx1000D 18x18 Dimensiuni disponibile: 1.6x50; 2.5x50; 3.2x50; 5.0x50 | 2.20 |
| HEYTEX 5022/ 5023 | Frontlit turnat light eco 450 gr/ m ² 1100Dx1100D Dimensiuni disponibile: 1.37x50; 1.6x50; 2.5x50; 3.2x50; 5.0x50 | 2.50 |
| Tuprint ECO 510G | Frontlit semiturnat 510 gr/ m ² 1000Dx1000D 20x20 Dimensiuni disponibile: 1.6x50; 3.2x50 | 2.50 |
| Tuprint ECO FR 510G | Frontlit semiturnat 510 gr/ m ² IGNIFUG 1000Dx1000D 20x20 Dimensiuni disponibile: 2.5x50; 5.0x50 | 2.90 |
| BACKLIT | | |
| Tuflex 15OZ | Backlit laminat 510 gr/ m ² 300Dx500D 18x12 Dimensiuni disponibile: 1.6x50; 3.2x50 | 1.80 |
| Heytex 5006 | Backlit turnat light eco 450 gr/ m ² 1100Dx1100D Dimensiuni disponibile: 1.6x50; 2.5x50; 3.2x50; 5.0x50 | 3.10 |
| BLOCKOUT | | |
| Tuflex 15OZ | Blockout 510 gr/ m ² 300Dx500D 18x12 Dimensiuni disponibile: 1.6x50; 3.2x50 | 2.00 |
| Tuprint FR 610G | Blockout turnat 610 gr/ m ² IGNIFUG 500Dx500D 28x28 Dimensiuni disponibile: 1.6x50; 3.2x50; 2.5x50; 5.0x50 | 4.00 |
| Heytex 5512 | Blockout turnat 760 gr/ m ² 1100Dx1100D Dimensiuni disponibile: 1.6x50; 2.5x50; 3.2x50; 5.0x50 | 5.30 |
| MESH | | |
| Tuflex PREMIUM | Mesh turnat mat fara suport 270 gr/ m ² 300Dx500D 18x12 Dimensiuni disponibile: 1.6x50; 3.2x50; 2.5x50; 5.0x50 | 2.20 |
| Tuflex PREMIUM | Mesh turnat mat cu suport 370 gr/ m ² 300Dx500D 18x12 Dimensiuni disponibile: 1.6x50; 3.2x50 | 2.30 |
| Heytex 5071/5024 | Mesh turnat mat fara suport 340 gr/ m ² 1100Dx1100D Dimensiuni disponibile: 1.6x50; 3.2x50 | 2.40 |

Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.



FOLII AUTOADEZIVE PENTRU PRINT

Foliile autoadezive pentru print sunt folii autoadezive din vinyl, cu grosimi variabile, cu adeziv acrilic, fiind compatibile cu o gama larga de printare ce folosesc cerneala pe baza de solvent si eco-solvent. Gama este foarte larga, cuprinzand produse de la cele mai simple, pentru aplicatii pe termen scurt pe suprafete plane pana la produse special concepute pentru suprafetele cele mai dificile. Adezivii, in functie de aplicatia pentru care este destinat produsul, poate fi repositionabil, permanent, transparent sau gri.

Se recomanda laminarea, pentru protejarea printului si pentru o expunere de lunga durata.

Foliile pentru laminare sunt destinate protejarii printurilor de efectul nociv al razelor UV si a altor conditii de mediu precum si impotriva factorilor mecanici. Prin aplicarea foliilor de laminare se asigura conservarea culorilor printate, acestea pastrandu-se la calitatea initiala pe intreaga perioada de expunere recomandata de catre producator. Gama este foarte larga, cuprinzand produse de la cele mai simple, aplicate manual pe suprafete plane, pana la produse special concepute pentru suprafetele cele mai dificile, aplicate cu ajutorul laminatoarelor.

Aplicatii:

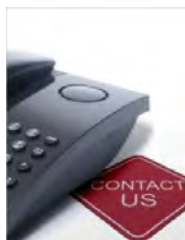
- Printuri pe orice dimensiuni
- Diferite semne si materiale promotionale
- Decorare standuri expozitionale
- Decorare dulapuri, receptii, automate cafea, frigidere
- Decorare vehicule
- Decorare autobuze
- Decorare geamuri
- Decorare pardoseli

| Folii adezive pentru print | Aspect | Grosime/ μ | Tip adeziv | Pret lista EURO/ m ² |
|----------------------------|--------------------------------|----------------|--------------|---------------------------------|
| MPI 3000 | ALB LUCIOS | 100 | permanent | 1.40 |
| MPI 3001 | ALB LUCIOS | 100 | indepartabil | 1.40 |
| MPI 3021 | ALB MAT | 100 | indepartabil | 1.40 |
| MPI 3040 | TRANSPARENT LUCIOS | 100 | permanent | 1.40 |
| MPI 3041 | TRANSPARENT LUCIOS | 100 | indepartabil | 1.40 |
| MPI 3500 | ALB LUCIOS | 80 | permanent | 1.40 |
| MPI 3151 | TRANSLUCENT PVC ALB SEMILUCIOS | 80 | indepartabil | 2.90 |
| TUPRINT One way Vision | | 180 | indepartabil | 3.50 |

Dimensiuni standard: 1.067x50; 1.37x50, 1.6x50, alte dimensiuni la cerere

| Folii pentru laminare | Aspect | Grosime/ μ | Tip adeziv | Pret lista EURO/ m ² |
|-----------------------|--------------------|----------------|-----------------------|---------------------------------|
| DOL 3000 | TRANSPARENT LUCIOS | 80 | permanent | 1.80 |
| DOL 3100 | TRANSPARENT MAT | 80 | indepartabil | 1.80 |
| DOL 4100 | One way Vision | 25 | permanent transparent | 6.80 |

Dimensiuni standard: 1.067x50; 1.37x50, 1.55x50, alte dimensiuni la cerere



La cerere

Toata gama Avery (folii pentru print cu cerneluri pe baza de apa, de solvent si ecosolvent), cast si calendered, precum si foliile pentru laminare aferente

Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.



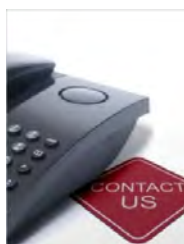
FOLII AUTOADEZIVE PENTRU CUTTER - PLOTTER

Foliile adezive pentru cutter-plotter sunt alternativa ideala pentru realizarea de display-uri promotionale, panouri publicitare, signalistica punctelor de vanzare si a standurilor expozitionale. Materialul dispune de excelente calitati pentru decuparea pe cutter-plotter fiind recomandat pentru aplicatii grafice pe suport rigid, suprafete plane, cu aplicatii indoor si outdoor. Materialul se comercializeaza intr-o gama foarte mare de culori si are o aderența excelenta pe suprafetele uzuale de aplicare.

Aplicatii:

- Colari interioare si aplicatii pentru expozitii, standuri si targuri si indicatoare arhitectonice, publicitate cu termen scurt
- Indicarea locurilor de desfacere, etichete adezive
- Colari pe ferestre, elemente de grafica pe vehicule, pe suprafete putin curbate
- Elemente grafice pe vehicule si pe mijloace de transport in comun
- Colari pe barci, iahturi, remorci, cisterne, containere si cladiri
- Aplicatii pe bannere
- Semne si colari pe prelatele auto

| Folii pentru cutter - plotter | Aspect | Grosime/ μ | Tip adeziv | Pret lista EURO/ m ² |
|------------------------------------|-------------|----------------|------------|---------------------------------|
| Seria 500/ alb, negru, transparent | LUCIOS/ MAT | 70 | permanent | 2.00 |
| Seria 500/ color | LUCIOS/ MAT | 70 | permanent | 2.50 |
| Seria 500/ metalic | METALIC | 70 | permanent | 2.60 |
| Window dusted | | 80 | permanent | 7.10 |
| Window crystal | | 80 | permanent | 8.10 |
| 1200 Banner film | | 70 | permanent | 5.60 |



La cerere

Toata gama Avery pentru cutter plotter (Avery 700, Avery 800, Avery 900, Avery 4500)

Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.



HARTIE (Whiteback si Blueback)

Suprafata hartiei **TUPRINT CITYLIGHT** si **TUPRINT MURAL AZUL** este special tratata pentru printuri cu cerneala pe baza de solvent sau eco-solvent.

Este un material cu o buna rezistenta la umiditate si factori mecanici.

Hartia **WHITEBACK** este o hartie alba mata cu spate alb, rezistenta la apa si la radiatiile UV.

Hartia **BLUEBACK** este o hartie alba mata cu spate albastru, rezistenta la apa si la radiatiile UV. Spatele albastru asigura opacitate si stabilitate pentru lipirea pe majoritatea suprafetelor pentru postere.

Aplicatii:

- Postere indoor si outdoor de mari dimensiuni
- Panouri
- Billboard-uri
- Citylight-uri
- Aplicatii cu iluminare pe spate (backlit-uri)

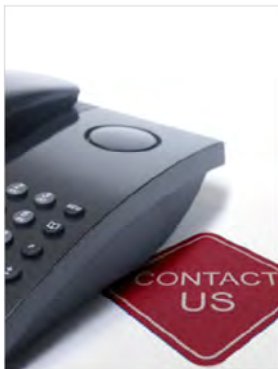
| | Dimensiuni | Pret lista EURO/m ² |
|--|-------------------|--------------------------------|
| Whiteback Tuprint Citylight, 150 gr/m ² | 1.37x100; 1.6x100 | 0.65 |
| Blueback Tuprint Mural Azul, 120 gr/m ² | 1.37x100; 1.6x100 | 0.65 |

Preturile nu contin TVA

Curs facturare: BNR + 2%

Tuplex Plastic SRL isi rezerva dreptul de a modifica preturile fara notificare prealabila.





Bucuresti - depozit central ☒ Popesti Leordeni, Strada Pavel Ceamur nr. 12, Judet Ilfov
Telefoane: 021 311.43.86; 021 311.43.82; 0724.266.103; 0728.856.045; 0728.971.672;
0728.971.674; 0728.971.675

Adrese e-mail: ☒ office@tuplex-plastic.ro; comercial@tuplex-plastic.ro
vanzari.bucuresti@tuplex-plastic.ro; leonard.iacob@tuplex-plastic.ro;
irina.danielescu@tuplex-plastic.ro; marius.gheorghe@tuplex-plastic.ro;

Timisoara - depozit regional Str. Polona nr. 2 (Parc Logistic EURORENT)
Telefoane: 0256.222.127; 0728.971.673; 0733.962.716; 0733.962.715
Adrese e-mail: ☒ vanzari.tm@tuplex-plastic.ro; office.tm@tuplex-plastic.ro

Iasi - reprezentant zonal **In curand o noua filiala Tuplex!**

Telefoane: 0728.856.047
Adrese e-mail: ☒ vanzari.is@tuplex-plastic.ro; comercial@tuplex-plastic.ro

PRODUCTIE
PUBLICITARA

INDUSTRIE

CONSTRUCTII