

## PIANKA POLIETYLENOWA

Pianka polietylenowa jest doskonałym rozwiązaniem w dziedzinie opakowań. Dzięki swojej konstrukcji i właściwościom znalazła zastosowanie w wielu branżach takich jak: budownictwo, przemysł elektroniczny, przemysł drzewny, meblowy, szklarski, motoryzacyjny itd.

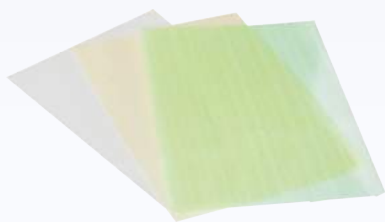
Pianka jest chemicznie obojętna, nie wchodzi w reakcje z lakierami, odporna jest na temperatury w przedziale -40 do +95 stopni Celsjusza. Jest elastyczna, sprężysta, nie rysuje delikatnych powierzchni. Jest plastyczna i odporna na uszkodzenia mechaniczne, nienasiąkliwa.

### ZASTOSOWANIE:

- Ochrona delikatnych przedmiotów
- Podstawowy produkt opakowaniowy w meblarstwie
- Doskonale zabezpiecza wyroby szklane i ceramiczne
- Zabezpieczanie armatury sanitarnej i grzewczej
- Ochrona artykułów RTV i AGD
- Branża motoryzacyjna
- Izolacja pod panele podłogowe
- Izolacja termiczna i akustyczna
- Dylatacja brzegowa

### PIANKA W ROLKACH

GRUBOŚĆ [mm]	WYMIARY [m]
0,8 mm	1,00 x 700 1,25 x 700
1 mm	1,25 x 500
2 mm	1,00 x 100 1,25 x 250
3 mm	1,00 x 100 1,25 x 175
3 mm z folią LDPE	1,00 x 50
5 mm	1,25 x 100
8 mm	1,25 x 50
10 mm	1,25 x 50



### ARKUSZE, PŁYTY I WORKI

RODZAJ	GRUBOŚĆ [mm]	WYMIARY
Arkusze (przekładki)	0,8mm; 1mm; 2mm; 3mm; 5mm	Według życzenia klienta
Worki	0,8mm; 1mm; 2mm; 3mm;	Według życzenia klienta
Płyty	20mm; 30mm; 40mm; 50mm	200 cm x 120 cm



### ROLKI CIĘTE

RODZAJ	GRUBOŚĆ [mm]	WYMIARY [m]
Standardowe	3mm	0,10 x 100
	5mm	0,10 x 50 0,15 x 50
Niestandardowe	Według życzenia klienta	Według życzenia klienta

## FOLIA PĘCHERZYKOWA

Folia bąbelkowa jest najbardziej popularnym materiałem opakowaniowym na świecie. Stanowi idealne zabezpieczenie delikatnych artykułów. Jest wykonana z wysokiej jakości folii odpornej na rozdarcia. Dzięki swojej konstrukcji i właściwościom chroni pakowane produkty przed otarciem, zgnieceniem, stłuczeniem czy wilgocią. Nie wchodzi w reakcje z lakierami i w 100% podlega recyklingowi. Stanowi doskonały materiał amortyzujący.

### ZASTOSOWANIE:

- Ochrona delikatnych przedmiotów
- Podstawowy produkt opakowaniowy w meblarstwie
- Doskonale zabezpiecza wyroby szklane i ceramiczne
- Zabezpieczanie armatury sanitarnej i grzewczej
- Ochrona artykułów RTV i AGD
- Branża motoryzacyjna
- Służy jako wypełnienie wolnych przestrzeni w opakowaniach.
- Izolacja cieplna np. tunelów ogrodniczych.



### FOLIA W ROLKACH

RODZAJ	SZEROKOŚĆ ROLKI [cm]	DŁUGOŚĆ ROLKI [m]
B1 dwuwarstwowa	20, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 150, 200	100
B1 + LDPE trzywarstwowa	100, 120, 150, 200	100
BK dwuwarstwowa (bąbel Ø 30mm)	120	50
BKS trzywarstwowa (bąbel Ø 30 mm)	120, 150	50

### RĘKAWY Z FOLII PĘCHERZYKOWEJ

RODZAJ	SZEROKOŚĆ ROLKI [cm]	DŁUGOŚĆ ROLKI [m]
B1 dwuwarstwowa	Od 10cm do 100cm	50
B1 + LDPE trzywarstwowa	Od 10cm do 100cm	50