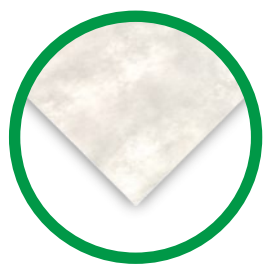




WIGO
tech

*Tradycja
zobowiązuje*

Włókniny typu spunbond (texfil)



Texfil/Wigofil

- biały

Gramatura

g/m^2

15, 17, 20

Długość

m

500, 1000

Szerokość

cm

160

Przykładowe zastosowania:

- prześcieradła jednorazowe
- odzież medyczna



Texfil/Wigofil

- zielony
- niebieski
- biały

Gramatura

g/m^2

30

Długość

m

500

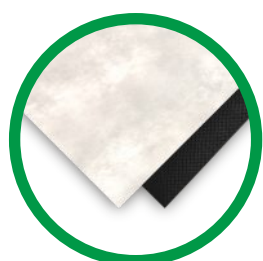
Szerokość

cm

160

Przykładowe zastosowania:

- pokrowce na obuwie
- odzież medyczna
- poszwy i prześcieradła jednorazowe



Texfil

- biały
- czarny

Gramatura

g/m^2

40

Długość

m

250, 500

Szerokość

cm

160

Przykładowe zastosowania:

- art. sanitarne
- podpaski, pieluchy
- wkłady filtracyjne
- odzież ochronna
- kaletnictwo, obuwnictwo



Texfil

- biały
- czarny
- beżowy
- szary
- granatowy

Gramatura

g/m^2

50, 60, 70

Długość

m

100, 250

Szerokość

cm

160

Przykładowe zastosowania:

- meblarstwo
- produkcja wózków i art. dziecięcych
- wielowarstwowe materiały ociepleniowe



Texfil

- biały
- czarny
- beżowy
- różowy
- niebieski
- czerwony
- zielony
- granatowy
- brązowy
- bordowy
- turkusowy
- szary
- pomarańczowy
- żółty

Gramatura

g/m^2

80

Długość

m

100

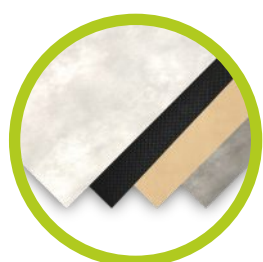
Szerokość

cm

160

Przykładowe zastosowania:

- szycie toreb ekologicznych
- materiały reklamowe
- dekoracje



Texfil

- biały
- czarny
- beżowy
- szary

Gramatura

g/m^2

90, 100,
120, 150

Długość

m

100

Szerokość

cm

160

Przykładowe zastosowania:

- kaletnictwo
- galanteria
- produkcja wózków i legowisk dla zwierząt
- meblarstwo

Włókniny igłowane i maty kokosowe



Włóknina meblarska fibertex

Gramatura

g/m²

80, 100,
120, 125

Długość

m

100

Szerokość

cm

160

Przykładowe zastosowania:

- meblarstwo



Włóknina igłowana miloflex 423

Gramatura

g/m²

500

Długość

m

50

Szerokość

cm

200

Przykładowe zastosowania:

- meblarstwo



Włóknina meblarska 47025

Gramatura

g/m²

500

Długość

m

25, 50

Szerokość

cm

200

Przykładowe zastosowania:

- meblarstwo
- ogrodnictwo jako maty podsiąkowe



Włóknina filcowa obuwnicza

Gramatura

g/m²

500, 550,
700, 800,
900, 1000

Długość

m

30

Szerokość

cm

150

Przykładowe zastosowania:

- obuwnictwo



Włóknina filcowa ozdobna

Grubość

mm

3

Długość

m

30

Szerokość

cm

150

Przykładowe zastosowania:

- dekoracje
- kapelusznictwo
- szycie



Mata kokosowa

Gramatura

g/m²

800,
1000

Długość

m

20

Szerokość

cm

50,
100,
200

Przykładowe zastosowania:

- meblarstwo
- produkcja materacy
- ogrodnictwo

Włókny przesywane, materiały wypełniające i markizy



Włóknina watolina

Gramatura

g/m²

350

Długość

m

50

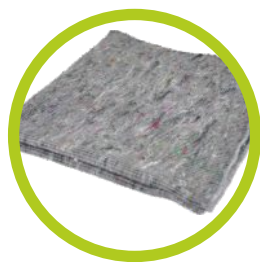
Szerokość

cm

120

Przykładowe zastosowania:

- meblarstwo
- ogrodnictwo jako maty podsiąkowe
- ocieplenia odzieżowe



Włóknina przesywana ścierkowa

6020

Gramatura

g/m²

200

Długość

m

100

Szerokość

cm

60, 115

Przykładowe zastosowania:

- szycie ścierek



Bandaż wigoniowy

Gramatura

g/m²

200

Długość

m

100

Szerokość

cm

10, 15,
20, 30

Przykładowe zastosowania:

- budownictwo
- ocieplenia rur



Owata

Gramatura

g/m²

80, 100, 120,
150(f), 200,
210(f), 300,
400, 500,
500(f)

Długość

m

15, 20,
30

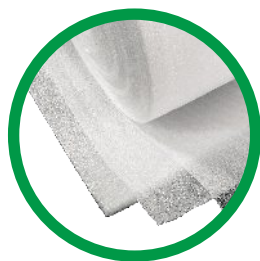
Szerokość

cm

160

Przykładowe zastosowania:

- produkcja wózków i art. dziecięcych
- produkcja materacy
- meblarstwo



Pianka PE

Grubość

cm

1, 2, 3,
5, 8, 10

Długość

m

50, 100,
500, 700

Szerokość

cm

125

Przykładowe zastosowania:

- meblarstwo
- produkcja materacy
- pakowanie materiałów kruchych



Tkanina markizowa

Gramatura

g/m²

220, 235

Długość

m

50

Szerokość

cm

160

Przykładowe zastosowania:

- produkcja markiz i zasłonek

Liny i materiały jutowe



Tkanina jutowa

Gramatura

g/m²

240, 305

Długość

m

100

Szerokość

cm

50, 70, 80,
100, 120,
160, 210

Przykładowe zastosowania:

- dekoracje
- ogrodnictwo
- szycie



Siatka jutowa

Gramatura

g/m²

100

Długość

m

100

Szerokość

cm

50, 70, 80,
100, 120,
160, 200

Przykładowe zastosowania:

- dekoracje
- ogrodnictwo
- szycie



Liny jutowe

Grubość

mm

6, 8, 10,
12, 14, 16,
20, 30

Długość

m

5, 10, 15,
20, 25, 30

Przykładowe zastosowania:

- dekoracje
- ogrodnictwo
- szycie



Liny PP

Grubość

mm

3, 4, 5, 6, 8,
10, 12, 14,
16, 18, 20

Długość

m

50, 100

Przykładowe zastosowania:

- żeglarstwo
- przemysł zabawkarski
- dekoracje



Folia stretch

- przezroczysta
- czarna
- granatowa
- czerwona

Waga

kg

1,5

Szerokość

cm

50

Przykładowe zastosowania:

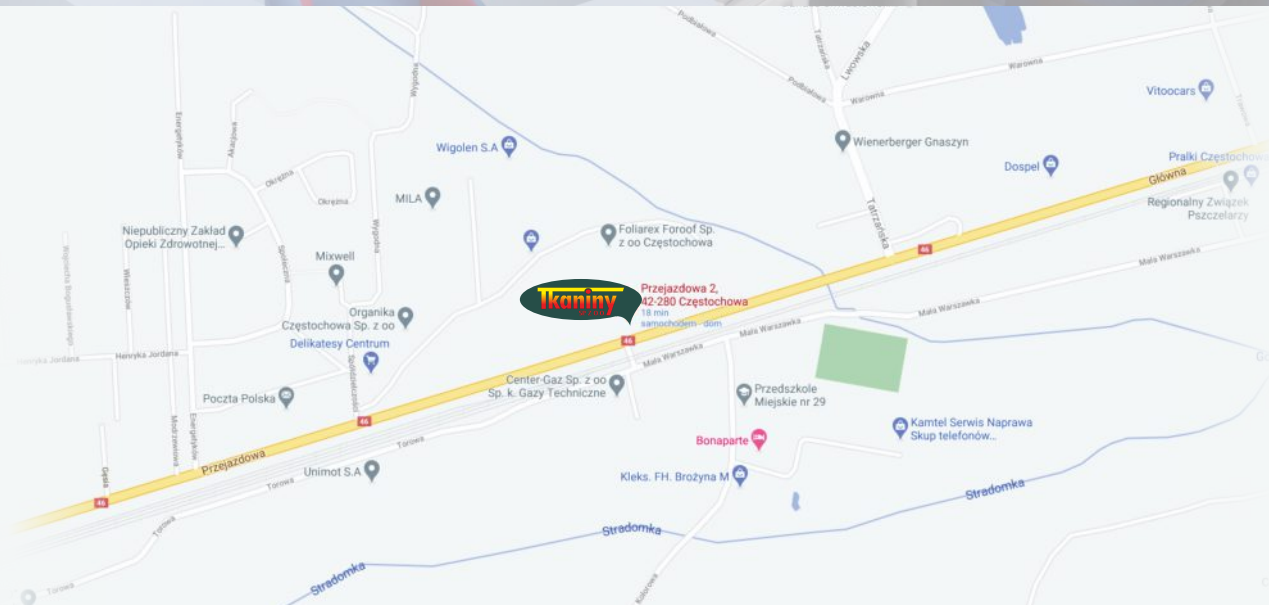
- logistyka



Tkaniny Sp. z o.o. jest dystrybutorem szerokiej gamy tekstyliów ogrodniczych i technicznych, z przeznaczeniem dla takich branż, jak: ogrodnictwo, rolnictwo, dekoracje, konfekcja, produkcja, budownictwo, geotechnika, logistyka oraz dla wielu innych zastosowań przemysłowych.

Od początku 2018 ofertą naszą wzbogacili tkaniny marki Wigo tech® produkowane specjalnie dla nas przez naszych sprawdzonych producentów. Jakość tkanin Wigo tech® jest sprawdzana przez naszych specjalistów przy każdej dostawie, posiadają one wszystkie potrzebne atesty Państwowego Zakładu Higieny(PZH) i Instytutu Włókiennictwa.

Zapraszamy do zapoznania się naszą pełną ofertą a w tym m.in.: taśmy meblarskie, rękawice robocze, materiał do szycia plandek, tkaniny leżakowe i torbowe, folie opakowaniowe, nici bawełniane, sznurki tex, sznurki jutowe, worki pp i raszlowe oraz wiele innych artykułów przydatnych w ogrodnictwie, przemyśle i usługach.



Tkaniny Sp. z o. o.
42-280 Częstochowa • ul. Przejazdowa 2
tel. 34/ 361 85 60 • tel. 504 285 350 • biuro@tkaniny.info.pl

www.tkaniny.info.pl