

## Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAL”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

## 2.15.C. TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE

### TAŚMY BANDUJĄCE POLIESTROWE PES TKANE GWS

EDYCJA I 2011. STAN NA DZIEŃ 2011.12.01.

**TAŚMY POLIESTROWE PE** to taśmy bandujące (spinające) o specjalnych parametrach rozciągliwościowych i wytrzymałościowych. Łączą w sobie dużą moc i łatwość użytkowania. Stosowane do pakowania ciężkich ładunków za pomocą klamerki drucianej (spinki). W standardzie taśmy występują w wymiarach szerokości 9, 13, 16, 19, 25, 32 mm. Główne zalety taśm poliestrowych to duża elastyczność, sprężystość, stałe napięcie podczas transportu, możliwość ponownego napięcia taśmy w przypadku gdy ładunek zmniejszy swoją objętość, odporność na działania czynników atmosferycznych. Wytrzymałości na zerwanie wynoszą w zależności od rodzaju taśmy 200 - 5000 kg. Ze względu na zastosowanie i strukturę splotu taśmy dzielimy na klejone (typ PE WG), kompozytowe (typ PEK GWK), tkane (typ PES GWS).

**TAŚMY POLIESTROWE PES TKANE GWS** to taśmy należące do najbardziej niezawodnych. Osnowa czyli włókna poprzeczne umożliwiają zastąpienie powłoki polipropylenowej w taśmach kompozytowych, zapobiegając tzw. „rozdawaniu się” taśm.

### Podstawowe typy taśm GWS - 3000 denier

*Denier, oznaczenie den, jednostka gęstości liniowej włókien syntetycznych. Włókno o długości 9000 metrów i masie 1 grama ma gęstość 1 deniera. Jednostkę tę stosuje się jedynie dla włókien syntetycznych, ponieważ żadne naturalne włókna (z wyjątkiem jedwabiu) nie są ciągnię.*

<b>GW50</b>	16/850m	wytrzymałość 450kg	<b>274,00zł/szt.</b>
<b>GW65</b>	19/500m	wytrzymałość 750kg	<b>300,00zł/szt.</b>
<b>GW85</b>	25/500m	wytrzymałość 1000kg	<b>338,00zł/szt.</b>
<b>GW105</b>	32/250m	wytrzymałość 2000kg	<b>360,00zł/szt.</b>



### INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

TAŚMY I FOLIE  
BUDOWLANE

TAŚMY I FOLIE  
OPAKOWANIOWE

MATERIAŁY IZOLUJĄCE  
I USZCZELNIAJĄCE

SYSTEMY DOCIEPLEŃ  
BUDYNKÓW

BEZPIECZEŃSTWO  
I HIGIENA PRACY

## Chemia

**Kropelek:**

kontakt bezpośredni: +48 505 657 795

magazyn dla dostaw 114SIW: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl

**Pecefal:**

kontakt bezpośredni: +48 505 657 795

magazyn dla dostaw 114SIK: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
sklad.pecefal.zabrze@orangeseven.pl

**Żeliwiarz:**

kontakt bezpośredni: +48 505 657 795

magazyn dla dostaw 111SID: ul. Cegielnia Murcki 5, 40-749 Katowice  
sklad.zeliwiarz.katowice@orangeseven.pl

Instalacje:  
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040

magazyn dla dostaw 110I: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice  
magazyn.instalacje.katowice@orangeseven.pl

magazyn dla dostaw 210I: ul. Zakłiki z Mydlnik 16, 30-198 Kraków  
magazyn.instalacje.krakow@orangeseven.pl

Chemia:  
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040

magazyn dla dostaw 110C: ul. Śląska 88, 40-742 Katowice  
magazyn.chemia.katowice@orangeseven.pl

Adres do korespondencji i fakturowania: Orange Seven, ul. Opolskiego 1/21, 41-500 Chorzów