



## Taśma pakowa papierowa Tesa Pack 50m x 55mm brązowa



Kod towaru:

AMETA57180

Producent:



Dostępność:

24-48h

Cena netto:

34.34 zł

Cena brutto:

42.24 zł

## Papierowa taśma pakowa tesa® – ekologiczny standard bezpiecznych przesyłek

Zadbaj o profesjonalny wygląd swoich paczek i środowisko jednocześnie. Papierowa taśma pakowa tesa® to idealne połączenie wysokiej siły mocowania z dbałością o planetę, stanowiące doskonałą alternatywę dla tradycyjnych taśm foliowych w codziennej wysyłce towarów.

### Dlaczego warto wybrać papierową taśmę tesa®?

- **Wysoka odporność na rozdarcie:** Mimo papierowej struktury, taśma charakteryzuje się wyjątkową wytrzymałością, co gwarantuje, że Twoje przesyłki dotrą do adresata w nienaruszonym stanie.
- **Ekologiczny skład:** Produkt został wykonany w 60% z materiałów organicznych, a jego rdzeń to w 100% tektura pochodząca z recyklingu, co wspiera zrównoważony rozwój Twojej firmy.
- **Bezpieczny klej:** Zastosowanie warstwy klejącej bez udziału rozpuszczalników sprawia, że produkt jest przyjazny dla użytkownika i środowiska, nie tracąc przy tym na sile przyczepności.
- **Pełna kompatybilność:** Taśma idealnie współpracuje ze wszystkimi ręcznymi dyspenserami marki tesa®, co znacząco przyspiesza proces pakowania i zwiększa wydajność pracy.
- **Estetyczne wykończenie:** Papierowa struktura doskonale komponuje się z kartonowymi opakowaniami, nadając przesyłkom naturalny, ekologiczny i profesjonalny wygląd.

### Specyfikacja techniczna



**Marker4U.pl**

Boczna 5

62-800 Kalisz

bok@markerbiuro.com.pl

Telefon: 884-760-760

gg:

skype:

Parametr	Szczegóły
Materiał nośnika	Papier (60% materiały organiczne)
Rodzaj kleju	Bezrozpuszczalnikowy
Materiał rdzenia	100% tektura z recyklingu
Zastosowanie	Kartony, pudełka, koperty papierowe
Kompatybilność z dyspenserami	Tak (wszystkie modele tesa®)

**Zastosowanie**

- Bezpieczne zamykanie lekkich i średnio ciężkich opakowań kartonowych.
- Zaklejanie ekologicznych kopert i paczek wysyłkowych.
- Zabezpieczanie przesyłek w sklepach internetowych promujących rozwiązania zero-waste.
- Łączenie materiałów papierowych w pracach biurowych i magazynowych.