



# tesa® 4313 PV10



## Informacja Produkcie

Taśma pakowa Premium z papierem ze zgodnych z zasadą zrównoważonego rozwoju źródeł

### Opis produktu

tesa® 4313 PV10 to wysokiej jakości taśma pakowa z papierowym podkładem z niezawierającą silikonu powłoką antyadhezyjną i bezrozpuszczalnikowym systemem klejącym z kauczuku syntetycznego. Odporny na rozdarcie podkład z papieru premium jest wykonany z papieru pochodzącego z dobrze zarządzanych, certyfikowanych lasów i innych kontrolowanych źródeł. Taśma tesa® 4313 PV10 z klejem z kauczuku syntetycznego zapewnia mocne przyleganie i przyczepność do kartonów o różnej jakości, dzięki czemu idealnie nadaje się do zaklejania kartonów o małej i średniej wadze. Podkład oparty jest na papierze, naturalnym, zgodnym z zasadą zrównoważonego rozwoju. Ponieważ produkt nie zawiera chloru i bazuje na pochodnych wyłącznie z oleju mineralnego, utylizacja poprzez obróbkę cieplną jest przyjazna dla środowiska. Połączenie certyfikowanego nośnika papierowego i kleju z kauczuku syntetycznego niezawierającego rozpuszczalników, sprawia, że papierowa taśma pakowa klasy premium jest przyjazna dla środowiska i recyklingu zgodnie z metodą INGEDE 12. Taśma tesa® 4313 PV10 może być używana ręcznie lub za pomocą maszyny dozującej i jest dostępna w kolorze zamszowym i białym. Wysokiej jakości papierowa taśma pakowa nadaje się do zadruku.

Korzyści:

- Przyjazna dla recyklingu zgodnie z metodą INGEDE 12 papierowa taśma pakowa premium
- Idealna do zaklejania lekkich i średnich kartonów (maks. 15 kg)
- tesa® 4313 PV10 nadaje się do zadruku i może być używana ręcznie lub za pomocą maszyny dozującej

### Sustainable Aspects



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

### Cechy

- tesa 4313 PV10 synthetic rubber adhesive provides strong adhesion and tack on a wide variety of different carton qualities and is therefore ideal for the sealing of light- and medium-weight cartons.
- As the product is chlorine-free and is based on derivatives of solely mineral oil, the disposal by heat treatment is environmentally friendly.
- The combination of the certified paper backing and solvent-free synthetic rubber adhesive makes the premium paper packaging tape environmentally and recycling friendly according to the INGEDE 12 method.
- The premium paper packaging tape is printable.
- Recycling-friendly premium paper packaging tape according to INGEDE 12 Method
- Ideal for sealing of light- and medium-weight cartons (max. 15 kg)

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04313>



# tesa<sup>®</sup> 4313 PV10

## Informacja Produkcie

### Cechy

- tesa 4313 PV10 is printable and can be used manually or with a dispensing machine

### Zastosowania

- tesa<sup>®</sup> 4313 PV10 jest idealna do zaklejania lekkich i średnich kartonów
- Ta papierowa taśma pakowa może być używana do prezentacji marki i celów reklamowych
- tesa<sup>®</sup> 4313 PV10 nadaje się do dozowników ręcznych i automatycznych

### Informacje techniczne ( wartości uśrednione )

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

### Zastosowania

- |                           |                  |                     |        |
|---------------------------|------------------|---------------------|--------|
| • Materiał nośnika        | papier           | • grubość całkowita | 107 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk sztuczny |                     |        |

### Asortyment produktów

- |                    |       |
|--------------------|-------|
| • Available colors | biały |
|--------------------|-------|

### Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- |                            |              |                           |     |
|----------------------------|--------------|---------------------------|-----|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 6 %          | • nakładanie automatyczne | tak |
| • odporność na rozciąganie | 60 N/cm      | • nakładanie ręczne       | tak |
| • Hand tearability         | bardzo dobra |                           |     |

### Siła przyczepności

- |         |          |
|---------|----------|
| • stali | 7.5 N/cm |
|---------|----------|



# tesa<sup>®</sup> 4313 PV10

Informacja Produkcje

## Klauzula

W ciężkich warunkach eksploatacyjnych, produkty tesa<sup>®</sup> stale dowodzą swej imponującej jakości. Ponadto, produkty te regularnie poddawane są rygorystycznej kontroli jakości. Wszystkie podane wyżej techniczne informacje i zalecenia oparte są na naszej najlepszej w tym względzie wiedzy i praktycznym doświadczeniu. Powinny one być rozpatrywane jako średnie wartości i nie powinny być traktowane jako odpowiednie do specyfikacji. Dlatego też tesa SE nie może dać rękojmi, czy to wyraźnej czy domyślnej. W każdym konkretnym przypadku to użytkownik ponosi odpowiedzialność za ustalenie zdatości danego produktu tesa<sup>®</sup> co do celu, jak i przyjętej przez niego metody nakładania. W wypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy zasięgnąć porady w naszym dziale Pomocy Technicznej.



Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04313>