



# tesa<sup>®</sup> 4204 PVO



## Informacja Produkcie

Kolorowa foliowa taśma pakowa

### Opis produktu

Taśma tesa<sup>®</sup> 4204 posiada stabilny materiał nośnika wykonany z folii PVC pokryty substancją z naturalnego kauczuku. Masa klejąca z kauczuku naturalnego zapewnia doskonałe właściwości adhezyjne na wielu różnych powierzchniach, zarówno polarnych, jak i niepolarnych. Klej charakteryzuje się również wysoką przyczepnością i wysoką początkową siłą wiązania, dzięki czemu ostateczna siła klejenia osiągnana jest po krótkim czasie. Użytkowanie taśmy samoprzylepnej tesa<sup>®</sup> 4204 jest bardzo wygodne, ponieważ można ją aplikować za pomocą wszelkich powszechnie stosowanych dyspenserów biurowych, a po użyciu można ją usunąć bez pozostawiania śladów. Dzięki różnorodności dostępnych barw nadaje się do oznaczania i znakowania kolorami.

### Zastosowania

- tesa<sup>®</sup> 4204 idealnie nadaje się do zaklejania małych pudeł i puszek
- Taśma jest powszechnie stosowana w piekarniach i kwiaciarniach do zaklejania małych torebek lub owijania bukietów kwiatów
- Taśma doskonale nadaje się do pakowania, łączenia w wiązki i zaklejania produktów na niewielką skalę
- Dzięki dostępności szerokiej gamy jaskrawych barw, taśma może być używana do znakowania lub oznaczania kolorami

### Informacje techniczne (wartości uśrednione)

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

### Budowa produktu

- |                           |                   |                     |       |
|---------------------------|-------------------|---------------------|-------|
| • Materiał nośnika        | folia PVC         | • grubość całkowita | 59 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny |                     |       |

### Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- |                            |      |                            |         |
|----------------------------|------|----------------------------|---------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 75 % | • odporność na rozciąganie | 50 N/cm |
|----------------------------|------|----------------------------|---------|

### Przylepność do

- |                        |        |
|------------------------|--------|
| • przylepność do stali | 2 N/cm |
|------------------------|--------|



# tesa<sup>®</sup> 4204 PV0

## Informacja Produkcje

### Dodatkowe informacje

tesa 4204 PV0 jest dostępna również w kolorze białym, przezroczystym i brązowym. Specyfikacja produktów w kolorze białym, przezroczystym oraz brązowym różni się od niżej podanej informacji o produkcie.

### 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 zdatności 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=04204>