

# informacja produktowa

## tesa® 53799 PV2

### Wysokiej jakości taśma materiałowa powlekana polietylenem

tesa® 53799 PV2 to wysokiej jakości taśma materiałowa powlekana polietylenem. Składa się z nośnika z tkaniny PET o rozmiarze oczka 80 powleczonej polietylenem z substancją samoprzylepną z kauczuku naturalnego.

tesa® 53799 PV2 to bardzo mocna taśma materiałowa do szeregu zastosowań, w szczególności do wykorzystania przez wojsko.

#### Cechy:

- bardzo dobre przyleganie, nawet do szorstkich powierzchni
- doskonała wytrzymałość na rozciąganie
- nie wchłania wody
- elastyczna
- dostępna w 8 kolorach: oliwkowa zieleń, czarny, biały, niebieski, żółty, czerwony, srebrny, zielony.

### Główne zastosowanie

Nadaje się do różnych napraw i zastosowań budowlanych, w tym w dziedzinie wojskowej, np.

- Pakowanie
- Wiązanie
- Zamykanie, zasłanianie i mocowanie
- Naprawa masek samochodów
- Łączenie daszków
- Wielorakie zastosowania w rolnictwie.

### Dane techniczne

▪ Materiał nośnika	tkanina z ekstrudowanego polietylenu	▪ Wydłużenie przy zerwaniu	11 %
▪ Grubość całkowita	310 µm	▪ Odporność na rozciąganie	77 N/cm
▪ Typ substancji klejącej	kauczuk naturalny	▪ Odporność termiczna (30 min)	110 °C
▪ Przylepność do stali	4.7 N/cm	▪ Siatka	80 gęstość splotu na cal kwadratowy

### Właściwości

- |                              |      |                          |      |
|------------------------------|------|--------------------------|------|
| ▪ Można urwać ręką           | ●●●● | ▪ Odporność na ścieranie | ●●●● |
| ▪ Proste brzegi po oderwaniu | ●●●● | ▪ Wodoodporność          | ●●●● |

Ocena dla istotnych właściwości produktów: ●●●● bardzo dobra ●●●● dobra ●●●● średnia ●●●● niska

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=53799>

W ciężkich warunkach eksploatacyjnych, produkty tesa® 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 zgodności danego produktu tesa® co do celu, jak i przyjętej przez niego metody nakładania. W wypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy zasięgnąć porady w naszym dziale Pomocy Technicznej.