



# tesa® 4309 Roll Masker Light



## Informacja Produkcie

Ekonomiczny produkt maskujący do lakierowania dwukolorowego i suszenia w średnich temperaturach

### Opis produktu

Połączenie taśmy tesa® 4309 z folią z tworzywa HDPE służy do maskowania dużych powierzchni podczas dwukolorowego lakierowania pojazdów w lakierniach OEM.

W porównaniu z samodzielną osłoną foliową (kapturem), kombinacja taśmy i folii skraca czas maskowania pojazdów i redukuje odpady materiału przez OEM.

Produkt ten zapewnia skuteczne i niezawodne zabezpieczenie oraz odporność na temperatury do 120°C/ 1 h. W związku z tym może być stosowany do lakierowania w procesach wymagających zdejmowania mokrej folii lub w piecach o średnim poziomie temperatur.

### Właściwości produktu:

- Odporna na zrywanie papierowa taśma maskująca umożliwia szybkie usunięcie po procesie suszenia
- Statyczne właściwości folii eliminuje ryzyko nadmiernego natrysku jak również błędów na lakierowanej powierzchni pojazdów
- Możliwość stosowania ze specjalnym dyspenserem tesa®

### Zastosowania

- Maskowanie nadwozia
- Efektywne zabezpieczanie
- Maskowanie zderzaków w procesach niewymagających opalania lub czyszczenia pod ciśnieniem
- Maskowanie dużych powierzchni w niskich lub średnich temperaturach suszenia
- Maskowanie w procesach wymagających usuwania folii „na mokro”

### 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        | papier            | • grubość całkowita | 170 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny |                     |        |

### Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- |                                  |         |                             |      |
|----------------------------------|---------|-----------------------------|------|
| • odporność na rozciąganie       | 47 N/cm | • materiał dobrze maskujący | HDPE |
| • grubość powierzchni maskującej | 20 µm   |                             |      |



# tesa<sup>®</sup> 4309

## Roll Masker Light

### Informacja Produkcie

#### Przylepność do

- przylepność do stali 3.5 N/cm

### 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=04309>