



# tesa<sup>®</sup> 60307

## Ultra Low VOC



### Informacja Produkcie

Wysokiej jakości samoprzylepna włóknina PET do wymagających zastosowań BSR (redukcja brzęczenia, zgrzytania i trzeszczenia)

### Opis produktu

tesa<sup>®</sup> 60307 to gruba, czarna włóknina PET o doskonałej przyczepności i wysokiej plastyczności, sprawdzająca się także na powierzchniach o niskiej energii powierzchniowej (LSE). Produkt optymalizowany pod kątem zapobiegania hałasowi w przemyśle motoryzacyjnym.

### Cechy

- Ultra low VOC
- Good noise damping properties
- High initial tack and peel adhesion on a wide variety of interior surfaces
- Smooth and conformable design following 3D shapes
- Excellent repulsion resistance
- Good aging resistance
- Abrasion resistance
- Self extinguishing (tested as composite with non-inflammable material)

### Zastosowania

- Zapobieganie hałasowi i tłumienie dźwięku
- Materiał amortyzujący
- Zmniejszenie tarcia między przylegającymi elementami
- Wypełnianie niewielkich szczelin

### 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            | wełna PET | • grubość całkowita             | 480 μm        |
| • typ substancji klejącej     | akryl     | • kolor                         | czarny        |
| • typ paska zabezpieczającego | folia PET | • kolor paska zabezpieczającego | przezroczysty |

### Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- |                            |      |                            |         |
|----------------------------|------|----------------------------|---------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 20 % | • odporność na rozciąganie | 28 N/cm |
|----------------------------|------|----------------------------|---------|



# tesa<sup>®</sup> 60307

## Ultra Low VOC

Informacja Produkcie

### Dodatkowe informacje

Klasa tłumienia hałasu D i klasa odporności na ścieranie C (wg norm SAE 2192 / ISO 6722)

### 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=60307>