

Informacja O Produkcie

Wysokiej jakości samoprzylepny materiał polarowy z PET do wymagających zastosowań wygłuszających.

tesa® 60608 to cienki, czarny materiał polarowy z PET, charakteryzujący się doskonałą przyczepnością oraz wysoką zdolnością dostosowywania kształtu. Produkt ten został zoptymalizowany pod kątem eliminowania hałasu dla celów przemysłu motoryzacyjnego.

Cechy:

- Dobre właściwości wygłuszające
- Odporność na ścieranie
- Gładkość i elastyczność
- Wysoka przyczepność
- Dobra odporność na starzenie
- Właściwości samogaszące

Główne zastosowanie

- Ochrona przed hałasem i wygłuszanie dźwięków
- Wyściełanie komponentów
- Obniżanie tarcia pomiędzy sąsiadującymi komponentami
- Wypełnianie małych luk.

Informacje techniczne (średnie wartości)

Wartości w tej sekcji należy przyjąć jako przykłady i nie powinny być traktowane jako odpowiednie do specyfikacji.

Dane techniczne

• materiał nośnika	wełna PET	• wydłużenie przy zerwaniu	17 %
• kolor	czarny	• odporność na rozciąganie	37 N/cm
• grubość całkowita	250 µm	• typ paska zabezpieczającego	papier powlekany
• typ substancji klejącej	akryl o zwiększonej lepkości	• kolor paska zabezpieczającego	brązowe/niebieskie logo

Przylepność do

- pe (początkowa) 3.3 N/cm

Właściwości

- nadaje się do cięcia wykrojnikami Tak
- nadaje się do nierówności ●●●●
- odporność na ścieranie ●●
- wygłuszanie hałasu ●●●

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

Dodatkowe informacje

Właściwości tłumienia hałasu oraz odporność na ścieranie mierzone są zgodnie z metodą testową LV 312.

Produkt tesa® 60608 może być dostarczany indywidualnie w wymiarze zamówionym przez klienta.

Produkt pod numerem tesa® 54508 dostępny jest także w postaci wykrojników wykonanych na zamówienie klienta.

tesa® 60608

Informacja O Produkcie



Disclaimer

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 zdatności 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.



Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj
<http://l.tesa.com/?ip=60608>