

# tesa® 51616

Taśma flizowa z tworzywa PET o wysokich właściwościach wygłuszających.

## Opis produktu

tesa® 51616 to gruba taśma flizowa z tworzywa PET z masą klejącą na bazie kauczuku, przeznaczona do wiązkania przewodów elektrycznych.

## Główne zastosowania:

tesa® 51616 przeznaczona jest do stosowania w kabinie samochodu, zapewnia wygłuszenie hałasu.

## Główne cechy:

- Wysokie właściwości wygłuszające
- Wysoka odporność na ścieranie
- Można urywać ręcznie
- Kolor: Dostępna w kolorze czarnym

## 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**

Rodzaj kleju: **na bazie kauczuku**

grubość całkowita: **650 µm**

## Właściwości

wydłużenie przy zerwaniu: **50%**

odporność na rozciąganie: **30 N/cm**

Odporność na temperaturę min. **-40 °C**

Odporność na temperaturę maks. **105 °C**

siła odwijania (szerokość rolki > 9mm): **12 N/roll (30 m/min)**

siła odwijania (szerokość rolki ≤ 9mm): **12 N/roll (30 m/min)**

wygłuszenie hałasu (LV312): **Klasa D**

## Siła przyczepności

przylepność do stali: **3.0 N/cm**

## Informacje dodatkowe

Dane techniczne zgodne z LV312

