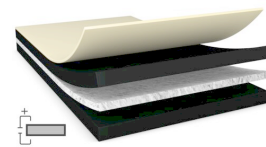


tesa® 60371

Інформація Про Продукт



30 мкм двостороння електропровідна неткана стрічка чорного кольору

Опис продукту

tesa® 60371 – це чорна двостороння електропровідна самоклеюча стрічка. Вона складається з електропровідної нетканої основи та електропровідного акрилового клею.

Чорний колір

Особливості

- Покращена електропровідність у напрямках XYZ
- Висока надійність та стабільна провідність навіть після впливу вологи та тепла
- Добра сила зчеплення
- Відмінна гнучкість і адаптація до нерівних поверхонь
- Чудове заземлення навіть на малій площі склеювання

Застосування

- Застосування для EMC
- Заземлення основної плати, FPC
- Заземлення антени
- Захист від електростатичних розрядів

Технічна інформація (середні значення)

Значення в цьому розділі слід вважати репрезентативними або лише типовими і не повинні використовуватися для цілей специфікації.

Склад продукту

- | | | | |
|--------------------|-----------------------------|-------------------|----------|
| • Матеріал основи | Проводить нетканый материал | • Колір | чорний |
| • Тип адгезиву | проводить акрил | • Колір лайнера | прозорий |
| • Тип лайнера | ПЕТ | • товщина лайнера | 50 μm |
| • Загальна товщина | 30 μm | | |

Властивості / Показники продуктивності

- | | | | |
|---|------------------------|-------------------------------|------------|
| • Surface resistance x-y-direction | 0.1 Ohm / square | • Короткочасна термостійкість | 200 °C |
| • Зняття лайнера | легко | • Статичне стійкість до зсуву | дуже добре |
| • Контактна опір в z-напрямку (початкова) | 0.01 Ohm / square inch | • при 40 ° C | |

tesa[®] 60371

Інформація Про Продукт

Значення прихильності до

- Адгезія до сталі (початкова) 3.5 N/cm
- Адгезія до сталі (після 14 днів) 5.1 N/cm

Примітка

Продукція tesa[®] доводить свою вражаючу якість день у день у складних умовах і регулярно проходить суворий контроль. Уся інформація та рекомендації надаються, наскільки нам відомо, на основі нашого практичного досвіду. Тим не менш, tesa SE не може надавати жодних гарантій, явних чи неявних, включаючи, але не обмежуючись, будь-яку неявну гарантію товарного вигляду або придатності для певної мети. Тому користувач несе відповідальність за визначення того, чи підходить продукт tesa[®] для певної мети і чи відповідає він способу застосування. Якщо у вас виникнуть будь-які сумніви, наш персонал технічної підтримки буде радий допомогти вам.



Для отримання найновішої інформації про цей продукт, будь ласка, відвідайте <http://l.tesa.com/?ip=60371>