

tesa® 50565

Інформація Про Продукт



Міцна алюмінієва стрічка 50 мкм з лайнером та без нього (PV1 та PV0)

Опис продукту

tesa® 50565 — це міцна алюмінієва стрічка, основою якої є алюмінієва фольга товщиною 50 мкм та акриловий клей. В основному використовується в побутовій техніці, а також для широкого спектра інших застосувань. Виробнича версія PV1 постачається з паперовим лайнером.

Особливості

- Сійка до вологи та паронепроникна
- Теплопровідний і стійкий до старіння дизайн виробу
- Доступна без лайнера (PV0) та з лайнером (PV1)
- Вогнетривка (відповідає UL510A)

Застосування

- Монтаж охолоджувальних котушок у виробництві холодильників
- Герметизація повітропроводів або швів ізоляційного матеріалу
- Маскування, захист, ремонт, закриття

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 | алюмінієва фольга | • Колір лайнера | білий |
| • Тип адгезиву | акриловий | • товщина лайнера | 65 μm |
| • Тип лайнера | папір | • товщина стрічки | _NULL μm |
| • Загальна товщина | 90 μm | | |

Властивості / Показники продуктивності

- | | | | |
|------------------------------|---------|---|------------|
| • Подовження при розриві | 8 % | • Operation temperature up to | 160 °C |
| • Межа міцності на розрив | 35 N/cm | • Зовнішній вигляд підкладки (візуальний) | reflective |
| • Operation temperature from | -40 °C | • Ручне розривання | добре |

Значення прихильності до

- | | |
|--------------------|--------|
| • Адгезія до сталі | 6 N/cm |
|--------------------|--------|

tesa® 50565

Інформація Про Продукт

Сертифікати

Сертифіковано відповідно до

- UL 510

Додаткова інформація

Обидві версії продукту, із лайнером (PV1) та без лайнера (PV0), сертифіковані як вогнетривкі за стандартом UL у категорії OARC2, файл E551647.

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=50565>