

tesa® 60672

Інформація Про Продукт



Міцна алюмінієва стрічка з паперовою підкладкою - 75 мкм фольги

Опис продукту

tesa® 60672 — це міцна алюмінієва стрічка на основі алюмінієвої фольги товщиною 75 мкм (3 милі), з прозорим акриловим клеєм та білою, односторонньо силіконізованою паперовою підкладкою товщиною 85 мкм

Особливості

- Механічна стабільність
- Підкладка легко знімається
- Підходить для постійного використання
- Бар'єр проти вологи, газів і пари
- Електрична та теплова провідність
- Стійкість до старіння
- Відбиває тепло і світло
- Вогнезахисна згідно DIN 4102, клас B1
- Вогнезахисна згідно вимог UL 510A
- Відповідає вимогам UL723

Застосування

- Ремонт вантажівок та причепів
- З'єднання та герметизація теплоізоляції, повітроводів і труб
- Для надання електро- та теплопровідності поверхням
- Для відбиття теплового випромінювання

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	85 μm
• Тип лайнера	папір	• товщина стрічки	_NULL μm
• Загальна товщина	125 μm		

Властивості / Показники продуктивності

• Подовження при розриві	8 %	• Operation temperature up to	160 °C
• Межа міцності на розрив	60 N/cm	• Легко видаляється	ні
• Liner release force	0.3 N/cm	• Ручне розривання	дуже добре
• Operation temperature from	-40 °C		

Для отримання найновішої інформації про цей продукт, будь ласка, відвідайте <http://l.tesa.com/?ip=60672>

tesa® 60672

Інформація Про Продукт

Значення прихильності до

- | | | | |
|--------------------------------------|----------|------------------------------|---------|
| • Adhesion to Backing | 9 N/cm | • Адгезія до ПВХ (початкова) | 7 N/cm |
| • Адгезія до скла (початкова) | 10 N/cm | • Адгезія до сталі | 10 N/cm |
| • Адгезія до поліетилену (початкова) | 5.5 N/cm | | |

Сертифікати

Сертифіковано відповідно до

- DIN 4102 B1 and UL 510A

Додаткова інформація

Загальна товщина, вказана у розділі "Технічні характеристики", описує товщину стрічки без підкладки. Товщина з підкладкою складає 210 мкм (8,3 милі).

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=60672>