

tesa® 58399

Інформація Про Продукт



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 | ні | • Колір | білий |
| • Тип адгезиву | акриловий | • Колір лайнера | білий |
| • Тип лайнера | папір з
поліетиленовим
покриттям | • товщина лайнера | 127 μm |
| • Загальна товщина | 800 μm | | |

Асортимент продукції

- | | | | |
|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| • Доступна товщина | 800 μm | • Доступні лайнери | папір |
| • Доступні кольори | білий | • Доступні формати | Log roll, A4 sheet |

Властивості / Показники продуктивності

- | | | | |
|------------------------------------|------------|-------------------------------|-----------------------|
| • Breakdown voltage | 11 KV | • Зняття лайнера | легко |
| • Flame retardancy | V2 | • Короткочасна термостійкість | 150 °C |
| • Temperature resistance (-40°C) | дуже добре | • Твердість по Шору 00 | 75 STK |
| • Temperature resistance (125°C) | дуже добре | • Щільність | 1.5 g/cm ³ |
| • Thermal conductivity z-direction | 0.6 W/mK | | |

Значення прихильності до

- | | | | |
|--------------------------------|----------|---------------------------------------|----------|
| • Адгезія до сталі (початкова) | 4.5 N/cm | • Adhesion to Steel (20min @ RT, 90°) | 4.5 N/cm |
|--------------------------------|----------|---------------------------------------|----------|

tesa® 58399

Інформація Про Продукт

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=58399>