



# tesa® 64295

## Product Інформація



Паперова клейка стрічка для транспортування, що підлягає вторинній переробці

### Опис продукту

Стрічка tesa® 64295 — це клейка стрічка на паперовій основі, що підлягає вторинній переробці, яка характеризується відмінною клейкістю, здатністю до зняття та виготовлена з паперу, отриманого з екологічно чистих джерел

### стійкий аспекти



Для отримання докладнішої інформації натисніть тут: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

### Особливості

- Паперова основа з екологічно чистих джерел
- > 75%\* біологічно чистий вміст

75%\* біологічно чистий вміст 75%\* біологічно чистий вміст

- Придатна для вторинної переробки в разі утилізації разом із паперовими матеріалами (перевірено на придатність до вторинної переробки відповідно до PTS-RH 021:2012)
- Клей із натурального каучуку без розчинників
- Повністю перероблені паперові вставки з екологічно чистих джерел

### Застосування

- Призначена для побутової техніки й автоматизації офісу
- Фіксація полиць, контейнерів і лотків

### 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 | папір              | • Загальна товщина | 240 µm     |
| • Тип адгезиву    | натуральний каучук | • Колір            | коричневий |

### Асортимент продукції

- Доступні кольори
- коричневий

Для отримання найновішої інформації про цей продукт, будь ласка, відвідайте <http://l.tesa.com/?ip=64295>



# tesa® 64295

## Product Інформація

### Властивості / Показники продуктивності

- |                           |          |                             |     |
|---------------------------|----------|-----------------------------|-----|
| • Подовження при розриві  | 16 %     | • Видалення без слідів клею | так |
| • Межа міцності на розрив | 140 N/cm | • Прозорість                | ні  |
| • Без розчинників         | так      | • Чи не знебарвлюється      | так |

### Значення прихильності до

- Адгезія до сталі 4 N/cm

### Додаткова інформація

Згідно з методом випробувань PTS-RH 021:2012, 71,7% продукту придатні для вторинної переробки. Відсоток вторинної переробки — це частина, яка може бути повторно використана у виробництві паперу, за винятком водорозчинних речовин. Щоб досягти оптимальної переробки, стрічку слід переробляти разом із паперовими матеріалами. Зауважте, що певні частини продукту (решта 28,3%), зокрема клей, не підлягають переробці і повинні бути утилізовані в процесі переробки.

- Відсоток розраховано за вагою

### 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=64295>