

# tesa® 60462

## Інформація Про Продукт

Стрічка для важких умов — 30% переробленого матеріалу

### Опис продукту

tesa® 60462 — стрічка для важких умов, яка стане ідеальним універсальним помічником для найскладніших задач. Виготовлена з переробленого матеріалу та нашого відомого синтетичного каучукового клею без розчинників, ця стрічка стала не лише міцнішою, а й більш екологічною, ніж будь-коли. Завдяки високій якості, tesa® 60462 — це надійний та довговічний вибір для будь-яких ваших потреб.

### стійкий аспекти

- 67% основи зроблено із переробленого пластику після споживання, що становить 30% від усього продукту
- Кожна рулонка у розмірі 50мм:50м замінює 90 г первинного пластику на перероблений після споживання



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

### Особливості

- Миттєво прилипає з чудовою адгезією до різних матеріалів, включаючи грубі поверхні
- Легко розмотується та легко розривається руками
- Водовідштовхувальна і надзвичайно міцна

### Застосування

Продукт переважно використовується у будівельній сфері для різних складних завдань, зокрема:

- Герметизація та фіксація захисних шарів — від пластикової плівки до орієнтовано-стружкової плити
- Кріплення та обв'язка кабелів, труб та інших вільних предметів
- Маркування та маскуванню навіть на нерівних поверхнях, таких як цегла і бетон
- Також може використовуватись для захисту поверхонь під час фарбування та шліфування

### 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	тканину, ламінована поліетиленом	• Вміст переробленого матеріалу після споживання	30 %
• На біологічній основі (вміст біовуглецю)	67 %	• Загальна товщина	215 µm
• Тип адгезиву	синтетичний каучук	• товщина стрічки	215 µm

Для отримання найновішої інформації про цей продукт, будь ласка, відвідайте <http://l.tesa.com/?ip=60462>

# tesa® 60462

## Інформація Про Продукт

### Властивості / Показники продуктивності

• Подовження при розриві	16 %	• Вологостійкість	добре
• Межа міцності на розрив	40 N/cm	• клейкість	дуже добре
• Lowest application temperature	5 °C	• Меш, або відстань між нитками	27 threads/inch <sup>2</sup>
• Operation temperature up to	60 °C	• Опір стиранню	дуже добре
• Water resistance	дуже добре	• Ручне розривання	добре

### Значення прихильності до

• Adhesion to Backing	5 N/cm	• Адгезія до сталі	8 N/cm
-----------------------	--------	--------------------	--------

### Сертифікати

#### Сертифікати стійкого розвитку

<https://spot.ul.com/main-app/products/detail/65de31855c14bb20376cf806>

### 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=60462>