



tesa® 4313

Product Інформація



Стрічка для пакування преміумкласу з високою адгезією на основі паперу, виготовленого з відновлюваних джерел

Опис продукту

tesa® 4313 PV12 – стрічка для пакування преміумкласу на паперовій основі з високою адгезією, з розділовим покриттям без силікону й адгезивом із синтетичного каучуку, який не містить розчинників. Сійка до розриву паперова основа преміумкласу виготовлена з паперу, сировина для якого постачається з лісгосподарств, що ефективно управляються, і інших контрольованих ресурсів. Адгезив у вигляді синтетичного каучуку стрічки tesa® 4313 PV12 забезпечує сильну адгезію та клейкість до картону різної якості й, таким чином, ідеально підходить для запечатування середніх за вагою та важких картонних коробок. Основа виготовляється з паперу – природного, відновлюваного матеріалу. Оскільки продукт не містить хлору й створений на основі нафтопродуктів, його утилізація в умовах високих температур є екологічно безпечною. Завдяки використанню сертифікованої паперової основи в поєднанні з адгезивом із синтетичного каучуку, який не містить розчинників, ми створюємо екологічну, придатну до переробки пакувальну паперову стрічку преміумкласу відповідно до методу INGEDE. Стрічку tesa® 4313 PV12 можна використовувати вручну або з диспенсером. Кольори: білий і сарна. Паперова стрічка для пакування преміумкласу придатна для нанесення написів.

Переваги:

- Паперова стрічка для пакування преміумкласу, придатна для переробки відповідно до методу INGEDE 12
- Ідеально підходить для запечатування середніх за вагою та важких картонних коробок (до 20 кг)
- tesa® 4313 PV12 придатна для нанесення написів і може використовуватися вручну або з диспенсером

стійкий аспекти



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

Застосування

- tesa® 4313 PV12 ідеально підходить для запечатування середніх за вагою та важких картонних коробок
- Цю паперову стрічку для пакування можна використовувати в рекламних і презентаційних цілях

Для отримання найновішої інформації про цей продукт, будь ласка, відвідайте <http://l.tesa.com/?ip=04313>



tesa® 4313

Product Інформація

Застосування

- tesa® 4313 PV12 підходить для ручних і автоматичних диспенсерів

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 | 125 µm |
| • Тип адгезиву | синтетичний каучук | | |

Властивості / Показники продуктивності

- | | | | |
|--------------------------------|-------------|------------------------------|--------------------|
| • Подовження при розриві | 6 % | • Suitable for deep freezing | ні |
| • Межа міцності на розрив | 60 N/cm | • Transport Information | Temperature 0-35°C |
| • Hand tearability | very good | • автоматичне застосування | так |
| • Packaging Weight | Up to 20 kg | • Без розчинників | так |
| • Suitable for dangerous goods | ні | • Безшумне розмотування | так |

Значення прихильності до

- | | |
|--------------------|----------|
| • Адгезія до сталі | 9.5 N/cm |
|--------------------|----------|

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=04313>