



tesa® 62455

Інформація



Двостороння стрічка на основі ПЕ-піноматеріалу товщиною 1000 мкм

Опис продукту

tesa® 62455 – це двостороння стрічка на основі ПЕ-піноматеріалу для різних способів застосування під час монтажу. Вона складається з адаптивного ПЕ-піноматеріалу середньої щільності та акрилового адгезиву.

Переваги виробу:

- акриловий адгезив забезпечує миттєву адгезію на багатьох поверхнях;
- температура зчеплення становить до -10°C ;
- повністю підходить для використання на відкритому повітрі: стійкий до УФ-випромінювання, води та старіння;
- відмінна стійкість до різкого пониження температури.

Застосування

Ось кілька прикладів застосування виробу для монтажу:

- триточі для цінників у супермаркеті;
- декоративні алюмінієві щитки для побутової електроніки;
- лишти вікон.

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	спінений поліетилен	• Загальна товщина	1000 мкм
• Тип адгезиву	акриловий, на водній основі	• Колір	білий

Властивості / Показники продуктивності

• Подовження при розриві	260 %	• Довготривала термостійкість	80 °C
• Межа міцності на розрив	8 N/cm	• Короткочасна термостійкість	80 °C

Значення прихильності до

• Адгезія до алюмінію (початкова)	6 N/cm	• Адгезія до ПВХ (початкова)	6 N/cm
• Адгезія до алюмінію (після 14 днів)	6 N/cm	• Адгезія до ПВХ (після 14 днів)	6 N/cm

Для отримання найновішої інформації про цей продукт, будь ласка, відвідайте <http://l.tesa.com/?ip=62455>



tesa® 62455

Інформація

Додаткова інформація

PV14 = білий паперовий лайнер // PV39 = блакитний плівковий лайнер

Примітка

Продукція tesa® доводить свою вражаючу якість день у день у складних умовах і регулярно проходить суровий 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 відповіальність 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=62455>