



tesa® 62455

Product Information



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 $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$;
- повністю підходить для використання на відкритому повітрі: стійкий до УФ-випромінювання, води та старіння;
- відмінна стійкість до різкого пониження температури.

Особливості

- Acrylic adhesive for immediate adhesion on numerous substrates
- Bonding temperature down to -10°C
- Fully outdoor suitable: UV, water and ageing resistant
- Very good cold shock absorption

Програми

Ось кілька прикладів застосування виробу для монтажу:

- тримачі для цінників у супермаркеті;
- декоративні алюмінієві щитки для побутової електроніки;
- лиштви 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 μm |
| • Тип адгезиву | акриловий, на водній основі | • Колір | білий |

Властивості / Цінності продуктивності

- | | | | |
|---------------------------|--------|-------------------------------|-----------------------|
| • Подовження при розриві | 260 % | • Довготривала термостійкість | 80 $^{\circ}\text{C}$ |
| • Межа міцності на розрив | 8 N/cm | • Короткочасна термостійкість | 80 $^{\circ}\text{C}$ |

For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=62455>



tesa® 62455

Product Information

Адгезія до цінностей

- | | | | |
|---------------------------------------|--------|----------------------------------|--------|
| • 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 |

Additional Information

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

Примітка

tesa® products prove their impressive quality day in, day out in demanding conditions and are regularly subjected to strict controls. All information and recommendations are provided to the best of our knowledge on the basis of our practical experience. Nevertheless tesa SE can make no warranties, express or implied, including, but not limited to any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. Therefore, the user is responsible for determining whether the tesa® product is fit for a particular purpose and suitable for the user's method of application. If you are in any doubt, our technical support staff will be glad to support you.



For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=62455>