



# tesa® 60630

## Product Information



Пластична алюмінієва стрічка – фольга 30 мкм

### Опис продукту

tesa® 60630 – це пластична алюмінієва стрічка на основі алюмінієвої фольги товщиною 30 мкм (1,2 міл) та прозорого акрилового клею.

Характеристики:

Щільно прилягає до вигнутих поверхонь

- Легко розмотується
- Підходить для довготривалого застосування
- Виступає бар'єром для вологи, газів та випарів
- Електропровідна та теплопровідна
- Сійка до старіння
- Здатність відбивати тепло та світло
- Вогнетривкість відповідно до стандарту DIN 4102, клас B1
- Вогнетривкість відповідно до вимог стандарту UL 510A

### Особливості

- Conformable to curved surfaces
- Easy to unwind
- Suitable for permanent applications
- Barrier against moisture, gases and vapors
- Electrically and thermally conductive
- Aging resistant
- Heat and light reflective
- Flame retardant according to DIN 4102, class B1
- Flame retardant according to the requirements in UL 510A

### Програми

- Монтаж змійовиків холодильників у виробництві побутової техніки
- З'єднання та герметизація термоізоляції та вентиляційних каналів
- Надання матеріалам електро- та теплопровідності
- Відбиває теплове випромінювання



# tesa® 60630

## Product Information

### 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	алюмінієва фольга	• Загальна товщина	65 µm
• Тип адгезиву	акриловий	• товщина стрічки	_NULL µm
• Тип лайнера	ні		

### Властивості / Цінності продуктивності

• Подовження при розриві	3 %	• Temperature resistance min.	-40 °C
• Межа міцності на розрив	25 N/cm	• Water resistance	very good
• Backing appearance (visual)	reflective	• Легко видаляється	ні
• Hand tearability	very good	• Опір стиранню	good
• Operation temperature from	-40 °C	• Підходить для висікання	ні
• Operation temperature up to	160 °C		

### Адгезія до цінностей

• Backing	0.1 N/cm	• Адгезія до ПВХ (початкова)	5.5 N/cm
• Адгезія до скла (початкова)	7 N/cm	• Адгезія до сталі	8 N/cm
• Адгезія до поліетилену (початкова)	4 N/cm		

### 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=60630>