



# tesa® 64620

## Product Information



Cinta doble faz filmica

### Descripción del producto

tesa® 64620 es una cinta de doble cara que se compone de un film de PP blanco y una masa adhesiva de caucho sintético (hotmelt). La cinta se caracteriza por estar libre de disolventes y ofrece un alta tack. Además dispone de un protector de papel siliconado.

### Características

- tesa® 64620 is protected by a siliconized paper liner.
- With the hotmelt adhesive, tesa® 64620 is solvent free and offers a high tack.

### Aplicación

- Floor Laying
- General purpose fixing tape

### Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

### Composición del producto

• Material de soporte	film PP	• Color	blanco
• Tipo de adhesivo	caucho sintético	• Color del protector	marrón
• Tipo de protector	glassine	• Espesor del protector	70 µm
• Espesor total	185 µm	• Gramaje del protector	78 g/m <sup>2</sup>

### Propiedades / Valores de rendimiento

• Elongación a la ruptura	700 %	• Resistencia al cortante (cizalladura) a 40 °C	good, medium
• Resistencia a la rotura	30 N/cm	• Resistencia al cortante (cizalladura) a 70 °C	medium, good
• Emisión de gases	very good	• Resistencia al envejecimiento (UV)	low
• Resistencia a la temperatura a corto plazo	80 °C	• Tack	very good
• Resistencia a la temperatura a largo plazo	40 °C		



# tesa<sup>®</sup> 64620

## Product Information

### Adhesión a los valores

- |  |           |   |           |
|--|-----------|---|-----------|
| • Adhesión sobre PE (inicial)            | 5 N/cm    | • Adhesión sobre PVC (después de 14 días)       | 10 N/cm   |
| • Adhesión sobre PE (después de 14 días) | 8 N/cm    | • Adhesión sobre Acero (inicial)                | 9.5 N/cm  |
| • Adhesión sobre PP (inicial)            | 8.5 N/cm  | • Adhesión sobre Acero (después de 14 días)     | 14.5 N/cm |
| • Adhesión sobre PP (después de 14 días) | 12.5 N/cm | • Adhesión sobre Acero (lado cubierto, inicial) | 10.5 N/cm |
| • Adhesión sobre PVC (inicial)           | 7.5 N/cm  |   |           |

### Additional Information

Suitable for plasticizer free flooring materials

### Disclaimer

tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=64620>