



# tesa® Professional 4668 Transparent PE Tape



## Information Produit

Ruban adhésif transparent professionnel

## Description produit

tesa® 4668 est un adhésif polyéthylène composé d'un film PE 110µm transparent et d'une masse adhésive acrylique. tesa® 4668 est un adhésif très robuste pour une grande variété d'applications, souvent utilisé pour le raccord de films LDPE sur les chantiers.

### Caractéristiques:

- excellente résistance aux UV
- solide et résistant au vieillissement
- résistant aux intempéries
- bonne résistance à l'abrasion
- très bonne résistance aux solvants
- approuvé par le "Swedish Institute for Technical Approval in Construction (SITAC)" pour le raccord de film polyéthylène dans le bâtiment.

## Application

- Applications en intérieur et en extérieur
- Réparation de matériaux en plastique
- Collage de films en PELD durant des travaux de construction
- Fermeture de sacs en plastique
- Film transparent pour des réparations presque invisibles

## Informations techniques (valeurs moyennes)

Les valeurs dans cette section doivent être considérées comme représentatives ou standards uniquement et ne doivent pas être utilisées à des fins spécifiques.

## Conception du produit

- |                          |           |                         |             |
|--------------------------|-----------|-------------------------|-------------|
| • Support                | film PE   | • Epaisseur totale      | 140 µm      |
| • Type de masse adhésive | acrylique | • Couleur du protecteur | transparent |



# tesa® Professional 4668 Transparent PE Tape

## Information Produit

### Propriétés / Valeurs de performance

• Allongement à la rupture	500 %	• Hand tearability	moyen
• Résistance à la rupture	20 N/cm	• Résistance à l'abrasion	bon
• Accrochage de la peinture	_NULL	• Résistance à l'humidité	bon
• Capacité à se retirer après 14 jours (85°C, 95% HR)	bon, moyen	• Résistance à la température à court terme	95 °C
• Effet brouillard	bon	• Résistance au vieillissement (UV)	très bon
• Facile à retirer	oui	• Résistance aux assouplissants	moyen, bon
• Facile d'écrire dessus	non	• Résistant à l'eau	très bon
• Fluorescent	non		

### Adhésion aux valeurs

- Pouvoir adhésif sur acier 3.4 N/cm

## Avertissement

Tous les produits tesa® sont soumis à des contrôles rigoureux qui garantissent une qualité irréprochable. Toutes les informations et données techniques mentionnées ci-dessus sont données de bonne foi sur la base de notre expérience. Elles sont considérées comme des valeurs moyennes et ne conviennent pas pour une valeur précise destinée à un cahier des charges. C'est pourquoi, tesa SE ne peut donner de garanties expresses ou implicites de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. Il est du devoir de l'acheteur (du client) de tester l'adéquation des produits à un usage spécifique par un test approprié. En cas de doute, notre service technique se fera un plaisir de vous venir en aide.



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04668>