



# tesa<sup>®</sup> PRO 66965

## Double Face Transparent

### Information Produit

Ruban adhésif de fixation durable, transparent et extra fin. Idéal pour des applications intérieures et extérieures

### Description du produit

Fixer des objets plats à l'intérieur comme à l'extérieur : application sur des surfaces, telles que le verre, le carrelage, le bois et de nombreux types de plastiques. Le ruban adhésif transparent et extra fin résiste à des températures jusqu'à 100°C et aux dommages provoqués par l'humidité, (certains) produits chimiques, les agents plastifiants et les UV. Une bande de 10 cm peut supporter jusqu'à 2 kg. C'est la solution parfaite pour la fixation d'objets sur des surfaces transparentes et solides.

### Caractéristiques

Solide et durable : résistant à la température jusqu'à 100°C à long terme et aux dommages provoqués par l'humidité, (certains) produits chimiques, les agents plastifiants et les UV \* Pratiquement invisible : le ruban transparent se fixe sur les surfaces lisses, telles que le verre, le carrelage, le bois et plusieurs types de plastique \* Idéal pour une application intérieure et extérieure : ruban adhésif double face solide pour la fixation sûre d'objets plats comme des enseignes, des thermomètres, etc \* Utilisation facile : Le ruban de fixation peut être découpé en petites ou grandes pièces individuelles pour obtenir une bande adhésive à la dimension optimale

### Application

Application facile : 1. Pour qu'un ruban de fixation soit pleinement efficace, l'objet et la surface doivent être exempts de poussière, saleté et graisse 2. Commencer par fixer sur la surface la plus rugueuse 3. Appliquer en bandes verticales et sur toute la longueur de l'objet ou de la surface. 4. Appuyer fermement pendant au moins cinq secondes 5. Pour le retrait, tirer avec précaution le ruban parallèlement au mur. Les rubans de fixation étant conçus pour une application permanente, il peut y avoir des résidus sur l'objet. Les enlever avec le produit tesa adhesive remover.

### 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 PET              | • Epaisseur totale | 205 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique à fort tack |                    |        |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                           |          |                                     |          |
|---------------------------|----------|-------------------------------------|----------|
| • Résistance à la rupture | 20 N/cm  | • Résistance au vieillissement (UV) | très bon |
| • Résistance à l'humidité | très bon | • Résistance aux produits chimiques | bon      |

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?mp=66965>



# tesa<sup>®</sup> PRO 66965

## Double Face Transparent

Information Produit

### Avertissement

Tous les produits tesa<sup>®</sup> 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/?mp=66965>