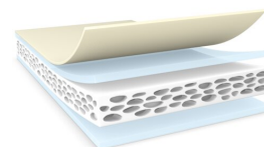




# tesa® 55576

## Information Produit



Ruban en mousse PE double face de 1 200 µm

### Description du produit

tesa® 55576 est un ruban adhésif en mousse PE double face pour les applications de fixation légère. Il se compose d'un support en mousse PE et d'une masse adhésive acrylique tackifiée.

### Caractéristiques

tesa® 55576 est un ruban adhésif en mousse PE double face pour les applications de fixation légère. Il se compose d'un support en mousse PE et d'une masse adhésive acrylique tackifiée.

### Application

- Fixation de moulures et de profilés
- Fixation de matériel publicitaire et panneaux PDV
- Préfixation de rétroviseurs
- Fixation temporaire
- Comblement des espaces

### 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                | mousse PE        | • Epaisseur totale | 1200 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique        | • Couleur          | blanc   |
| • Type de protecteur     | papier enduit PE |                    |         |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |   |       |  |       |
|---|-------|--|-------|
| • Résistance en température à court terme | 80 °C | • Résistance en température long terme | 60 °C |
|---|-------|--|-------|

### Adhésion à

- |  |          |  |          |
|--|----------|--|----------|
| • Pouvoir adhésif sur Aluminium (immédiat) | 6.4 N/cm | • Pouvoir adhésif sur PVC (immédiat)   | 3 N/cm   |
| • Pouvoir adhésif sur PE (immédiat)        | 1.4 N/cm | • Pouvoir adhésif sur Acier (immédiat) | 5.5 N/cm |

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=55576>



# tesa<sup>®</sup> 55576

## 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/?ip=55576>