

# tesa® Professional 64620

## W

### Information Produit

Ruban de pose de tapis double face

### Description produit

tesa® 64620 est un adhésif double face composé d'un support blanc PP et d'une masse adhésive en caoutchouc synthétique (hot melt).

Grâce à la masse adhésive hotmelt, tesa® 64620 est sans solvants et présente un tack élevé.

tesa® 64620 est équipé d'un protecteur papier siliconé.

### Application

- Applications en intérieur
- Pose permanente de revêtements de sol
- Convient aux surfaces rugueuses
- Pour tapis au dos lisse

### 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 PP                | • Epaisseur totale | 185 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique |                    |        |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                            |      |                           |     |
|----------------------------|------|---------------------------|-----|
| • Allongement à la rupture | 80 % | • Résistance à l'humidité | bon |
| • Déchirable à la main     | bon  |                           |     |

### Adhésion à

- |                             |         |
|-----------------------------|---------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 11 N/cm |
|-----------------------------|---------|

# tesa<sup>®</sup> Professional 64620 W

Information Produit

## Infos complémentaires

Convient aux matériaux de revêtements de sol sans plastifiants

## 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=65540CWT>