



# tesa<sup>®</sup> Calfeutrer Joint portes & fenêtres - Comble espaces MOYENS

## Information Produit

BNR 5366, 5390, 5391, 5395, 55703

## Description produit

tesa<sup>®</sup> Calfeutrer Joint portes et fenêtres est un joint adhésif pour isoler les fenêtres. Il permet de calfeutrer de grands interstices sur les fenêtres.

## Caractéristiques

- Réduit les dépenses d'énergie de 35% maximum
- Couvre tous les espaces de 2 à 5 mm
- Résistant aux intempéries, aux UV et à l'ozone
- Caoutchouc très résistant
- Durée de vie 8 ans
- Facile à nettoyer
- Facile à appliquer et poser sans clous ni vis
- Facile à retirer
- Résistant en température de -50°C à +60°C

## 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 caoutchouc EPDM | • Couvre tous les espaces de             | 2 - 5 mm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | • Potentiel d'économie d'énergie jusqu'à | 35 %     |

## Propriétés / Valeurs de performance

- |                                     |          |                             |     |
|-------------------------------------|----------|-----------------------------|-----|
| • Durabilité                        | 8 années | • Résistance en température | oui |
| • Résistance à l'humidité           | oui      | • Retrait sans résidus      | non |
| • Résistance aux produits chimiques | non      | • Sans solvant              | oui |



# tesa<sup>®</sup> Calfeutrer Joint portes & fenêtres - Comble espaces MOYENS

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/?cp=05366>