



BNR 05418

### Description du produit

Le double joint de porte tesa® INSULATION protège efficacement contre les courants d'air, la poussière et le bruit. Installation facile sans perçage ni collage. Idéal pour les espaces sous la porte jusqu'à 22 mm. Peut être retiré sans laisser de traces.

### Caractéristiques

- Convient pour les sols lisses/plats
- Parfait pour les espaces sous la porte jusqu'à 22 mm
- Stoppe les courants d'air, la poussière, le froid, la chaleur, le bruit et les insectes
- Installation en quelques secondes sans perçage ni collage
- Il suffit de le glisser sous le battant de la porte
- Variantes de double joint pour le bas de porte : gris et blanc

### 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

- Couvre tous les espaces de 22 mm

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                                     |   |                        |             |
|-------------------------------------|---|------------------------|-------------|
| • Matériau                          | Polyester, PE (polyéthylène), PEBD (polyéthylène basse densité) | • Réutilisable         | oui         |
|                                     |   | • Sans solvant         | oui         |
|                                     |   | • Surfaces appropriées | Sol en bois |
| • Résistance aux produits chimiques | non   |                        |             |
| • Retrait sans résidus              | oui   |                        |             |

tesa<sup>®</sup>

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=5418A>