

# tesa®

## Information Produit



BNR 05452, 05456, 05454

### 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 5 mm

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                                    |                    |                                     |     |
|------------------------------------|--------------------|-------------------------------------|-----|
| • Durabilité                       | 2 years            | • Résistance aux produits chimiques | non |
| • Matériau                         | PP (polypropylène) | • Résistance en température         | oui |
| • Résistance à la température max. | 60 °C              | • Retrait sans résidus              | non |
| • Résistance à la température min. | -20 °C             | • Sans solvant                      | oui |

### Avertissement

Tous les produits tesa® 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 expresse 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=5452A>