



tesa® 4843

Information Produit

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.

Product Construction

- Support film PVC

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|------------------------------------|-----------|------------------------------------|--------|
| • Batterie incluse | non | • Résistance en température | oui |
| • Champ d'application | Maison | • Résistant aux déchirures | oui |
| • Champ d'application | Extérieur | • Résistant aux UV | oui |
| • Emballage écologique | non | • Retirable sans résidus après ... | 7 days |
| • Inscriptible | non | jours | |
| • Piles requises | non | • Réutilisable | non |
| • Résistance à la température max. | °C | • Service pièce de rechange | non |
| • Résistance à la température min. | °C | • Substance dangereuse | non |

Adhésion aux valeurs

- Pouvoir adhésif sur acier 1.2 N/cm

Disclaimer

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 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=04843>