



tesa® Professional 60021 Spray Glue Permanent

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.

Conception du produit

- Sans silicone oui

Propriétés / Valeurs de performance

| | | | |
|---|-----------------------|-------------------------------------|---|
| • Batterie incluse | non | • Résistance à la température max. | 60 °C |
| • Champ d'application | Bureau, Maison | • Résistance à la température min. | -20 °C |
| • Compostable | non | • Résistance aux produits chimiques | oui |
| • Convient aux enfants de 3 ans | non | • Résistance en température | oui |
| • Distance de pulvérisation recommandée | 30 cm | • Résistant aux UV | oui |
| • Emballage écologique | non | • Retrait sans résidus | non |
| • Etanche | oui | • Réutilisable | non |
| • Lavable | non | • Sans solvant | non |
| • Piles requises | non | • Substance dangereuse | oui |
| • Pouvoir adhésif | Pouvoir adhésif élevé | • Surfaces appropriées | Bois lisse, Brique, Verre acrylique, Pierre |
| • Résistance à l'humidité | 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 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/?mp=60021>