



tesa® Professional Aérosol Colle permanent



Information Produit

BNR 60020, 60021

Product Description

La colle en spray tesa® 60021 est le choix idéal lorsqu'il s'agit de coller des matériaux de grande surface.

Caractéristiques

tesa® Spray Glue PERMANENT 60021 est remarquable pour des applications industrielles comme

- la réalisation de modèles
- le marquage de palettes
- l'accroche de digrammes ou étiquettes
- le montage de présentoirs en points de vente
- la fixation permanente de posters ou modèles sur mousse Styro par exemple
- collage de films ou tissus décoratifs fins

et beaucoup d'autres applications professionnelles dans l'industrie et les activités manuelles.

De plus, tesa® Spray Glue PERMANENT 60021 convient pour une utilisation domestique.

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

- Sans silicone oui

Propriétés / Valeurs de performance

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

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?cp=NaN>



tesa[®] Professional Aérosol Colle permanent

Information Produit

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/?cp=NaN>