



# 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<sup>®</sup> Professional Aérosol Colle permanent

Information Produit

## Disclaimer

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=NaN>