



tesa® 51136

Information Produit



Adhésif de protection de surface et de masquage

Description produit

tesa® 51136 est un adhésif en polyéthylène avec une masse adhésive en acrylique pour le masquage de grandes surfaces de pièces en plastique durant les travaux de peinture professionnels. La couleur de l'adhésif permet un bon contraste avec les surfaces sombres ce qui rend le positionnement plus facile et rapide.

tesa® 51136 est aussi un adhésif de protection intérieure pour les surfaces légèrement structurées.

tesa® 51136 PV2 est une version avec masse adhésive plus solide pour les surfaces rugueuses et les moquettes.

Application

- masquage durant les travaux de peinture
- protection de surfaces variées contre la poussière et tout autre dommage

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

- | | | | |
|--------------------------|-----------|--------------------|--------|
| • Support | film PE | • Epaisseur totale | 105 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|-----------------------------|--------|---------------------------|---------|
| • Facile à retirer | Oui | • Résistance à la rupture | 19 N/cm |
| • Résistance en température | 100 °C | | |

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/?ip=51136>