



# tesa<sup>®</sup> 7140

## Masquage large



### Information Produit

Solution de masquage efficace pour les peintures bi-tons à températures élevées

### Description produit

Le produit 7140 Masquage Large est l'association du ruban 7140 et du film HDPE 4380 pour le masquage de grandes surfaces durant les travaux de peinture multicolores sur les véhicules dans l'atelier de peinture des équipementiers automobiles. La combinaison du ruban et du film réduit la durée de traitement ainsi que le gaspillage de matériaux chez l'équipementier, par rapport à une simple housse film. Le produit garantit un masquage efficace et fiable avec une résistance à la température jusqu'à 170°C/1h.

De plus, il offre les caractéristiques suivantes:

- Ruban très résistant au déchirement permettant un démasquage rapide après le séchage
- Le poids statique du film élimine le risque de débord ou déformation de peinture sur la carrosserie
- Dévidoir tesa disponible pour le ruban Masquage Large

### Application

- Peinture bi-tons sur carrosserie
- Masquage en ligne bi-tons
- Masquage avec démasquage à sec
- Masquage grandes surfaces à températures élevées de séchage
- Masquage grandes surfaces efficace

### 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 PVC           | • Epaisseur totale | 168 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel |                    |        |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                           |         |                             |        |
|---------------------------|---------|-----------------------------|--------|
| • Résistance à la rupture | 73 N/cm | • Matériaux de masquage     | HDPE   |
| • Epaisseur du masquage   | 30 µm   | • Résistance en température | 170 °C |

### Adhésion aux valeurs

- |                             |        |
|-----------------------------|--------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 4 N/cm |
|-----------------------------|--------|

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=07140>



# tesa<sup>®</sup> 7140

## Masquage large

Information Produit

### Avertissement

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/?ip=07140>