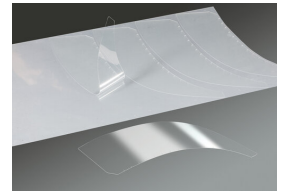




tesa® 54994 PVO



Information Produit

Découpes de protection permanente de la peinture

Description produit

tesa® 54994 comprend des solutions de découpe personnalisées basées sur le matériau tesa® 52994

tesa® 52994 est un film de protection transparent simple face doté d'un support en polyuréthane aliphatique clair et brillant, d'une masse adhésive acrylique permanente et d'un protecteur en polyester.

Nous sommes spécialisés dans la personnalisation des formes et des tailles de nos produits en fonction des spécifications individuelles et des préférences des clients.

Caractéristiques

- Une conception de produit hautement transparente
- Sa parfaite clarté optique rend le film pratiquement invisible lorsqu'il est appliqué sur des surfaces peintes
- Résistant et durable contre les forces mécaniques et environnementales
- Une couche de finition supplémentaire apporte une brillance exceptionnelle et renforce la durabilité extérieure.
- une résistance à long terme aux UV et des propriétés d'autocicatrisation sans jaunissement pendant la durée de vie du véhicule
- Sa conformabilité optimale le rend idéal pour les courbes et les géométries de surface complexes.
- Stabilité dimensionnelle et aptitude à la découpe
- Compatible avec plusieurs systèmes de peinture et de vernis
- des solutions de découpe personnalisées présentant des fonctionnalités de positionnement visuel aident les ouvriers à déterminer la position exacte

Application

Selon la conception du véhicule, certaines zones sont très vulnérables aux dommages mécaniques, aux rayures et à la corrosion. Il est possible d'appliquer tesa® 54994 Permanent Paint Protection Films pour protéger ces zones à fort impact sans modifier ses caractéristiques de conception.

tesa® 54994 est appliqué en protection permanente des surfaces sensibles contre les forces mécaniques fortes dans les applications intérieures et extérieures. Il est spécialement conçu pour la protection permanente de la peinture contre les projections de pierres, l'abrasion, les rayures et la corrosion dans les applications automobiles, par exemple.

- passages des roues
- bords de la portière
- jupes latérales
- garnitures de seuil de porte
- bords du coffre
- pare-chocs avant et arrière
- Numéros VIN
- ...

Grâce à sa bonne conformabilité, il peut être appliqué sur des surfaces homogènes et légèrement courbées.

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=54994>



tesa[®] 54994

PV0

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

- | | | | |
|--------------------------|-----------|--------------------|-------------|
| • Support | film PU | • Epaisseur totale | 260 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique | • Couleur | transparent |
| • Type de protecteur | film PET | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|-------------------------------------|----------|-------------------------------------|-------|
| • Allongement à la rupture | 340 % | • Résistance en température (30 mn) | 90 °C |
| • Résistance aux produits chimiques | très bon | | |

Infos complémentaires

tesa[®] 54994 est disponible en différentes épaisseurs

- tesa[®] 54994 PV5 – 187 µm
- tesa[®] 54994 PV0 – 260 µm
- tesa[®] 54994 PV3 – 360 µm

Pour plus de détails, veuillez vous référer aux informations sur le produit de tesa[®] 52994 PV0, PV3 et PV5.

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=54994>