



# tesa<sup>®</sup> 4434

## Information Produit



Pochoir pour sabler, protéger et renforcer

### Description produit

tesa<sup>®</sup> 4434 est un adhésif de masquage spécial avec un support papier solide, épais et résistant qui a été conçu pour la découpe à la main. Grâce à son extrême résistance tesa<sup>®</sup> 4434 est surtout utilisé comme protection pour le polissage dans les ateliers et les tampons encreurs sur les tables dans les travaux de découpe de l'industrie de la chaussure, du cuir et du métal.

### Application

- Protection de la voiture durant le laquage professionnel
- Adhérence parfaite, même sur les surfaces délicates
- Convient au renforcement d'empeignes
- Meulage et sablage

### 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                | papier lisse       | • Epaisseur totale | 670 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel |                    |        |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                            |          |                                     |        |
|----------------------------|----------|-------------------------------------|--------|
| • Allongement à la rupture | 6 %      | • Hand tearability                  | moyen  |
| • Résistance à la rupture  | 180 N/cm | • Résistance en température (30 mn) | 100 °C |

### Adhésion aux valeurs

- |                             |          |
|-----------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 3.5 N/cm |
|-----------------------------|----------|



# tesa<sup>®</sup> 4434

## Information Produit

### Infos complémentaires

Le pochoir papier tesa<sup>®</sup> 4434 est utilisé pour le sablage sur pierres tombales et monuments, pour couvrir les tôles lorsqu'on enlève la rouille de navires en acier et pour le masquage pendant le décapage de ponts et machines.

### 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=04434>