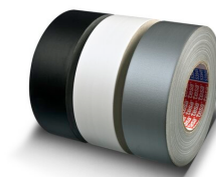




# tesa® Professional 53949 Gaffer mat PV2



## Information Produit

Adhésif toilé enduit polyéthylène non-réfléchissant

### Description produit

tesa® 53949 PV2 est un adhésif gaffer particulièrement recommandé pour l'industrie des arts et spectacles. Il est composé d'un support tissé PET 80 mesh enduit PE avec une masse adhésive en caoutchouc naturel.

tesa® 53949 PV2 est la solution idéale pour toute une série d'applications où une surface non-réfléchissante est primordiale.

#### Caractéristiques:

- absorbe la lumière, non réfléchissant
- bon pouvoir adhésif, même sur surfaces rugueuses
- résistant à l'abrasion
- imperméable
- conformable
- facile à retirer
- disponible en noir mat, blanc mat et en argent mat

### Application

- travaux sur scène et coulisses dans les théâtres, opéras, salles de cinéma et de concerts
- fixation de câbles sur moquettes, murs, etc.
- couverture de surfaces brillantes et luisantes
- fixation d'assemblages de câbles
- fermeture de joints
- marquage et fixation au sol

### 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                | toile PE extrudé   | • Epaisseur totale | 310 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel |                    |        |



# tesa® Professional 53949

## Gaffer mat PV2

### Information Produit

#### Propriétés / Valeurs de performance

• Allongement à la rupture	14 %	• Hand tearability	bon
• Résistance à la rupture	85 N/cm	• Mailles	80 count per square inch
• Apparence de support (visuel)	matt	• Résistance à l'abrasion	bon
• Bords très droits	bon	• Résistance à l'humidité	bon
• Capacité à se retirer après 14 jours (85°C, 95% HR)	bon, moyen	• Résistance au vieillissement (UV)	bon
• Effet brouillard	bon	• Résistance aux assouplissants	moyen
• Facile à retirer	oui	• Résistance en température (30 mn)	125 °C
• Facile d'écrire dessus	_NULL	• Résistant à l'eau	bon
• Fluorescent	non		

#### Adhésion aux valeurs

- Pouvoir adhésif sur acier 2 N/cm

#### Infos complémentaires

Conseils: veuillez pratiquer un test sur la surface à appliquer avant d'utiliser le produit.

#### 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=53949>