



# tesa<sup>®</sup> 4687

## Information Produit



### Standard PE-laminated Cloth Tape

#### Product Description

tesa<sup>®</sup> 4687 is a pressure sensitive adhesive tape based on a cloth backing and a rubber based adhesive. The cloth backing consists of a fabric and is laminated with a colored polyethylene film. The repairing tape can be used for a variety of applications.

#### Features:

- Strong hold on smooth and rough surfaces
- Weather resistant up to 1 week outdoors
- Gentle unwinding, comfortable handling and easy removal

#### Application

- Masking of surfaces during sandblasting
- Attaching protective films
- Bundling of wires
- Temporary fastening

#### 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.

#### Product Construction

- |                          |                    |                              |          |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|----------|
| • Support                | toile PE extrudé   | • Epaisseur totale           | 260 µm   |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel | • Epaisseur du ruban adhésif | _NULL µm |

#### Propriétés / Valeurs de performance

- |                                     |         |   |                        |
|-------------------------------------|---------|---|------------------------|
| • Allongement à la rupture          | 20 %    | • Mailles   | 55 count per square cm |
| • Résistance à la rupture           | 55 N/cm | • Operation temperature up to   | 60 °C                  |
| • Bords très droits                 | moyen   | • Résistance à l'abrasion   | bon                    |
| • Disponible en bobines trancannées | non     | • Résistance en température (30 mn)   | 80 °C                  |
| • Hand tearability                  | bon     | • Résistant à l'eau   | bon                    |
| • Lowest application temperature    | 0 °C    | • Temperature resistance (removability from aluminum after 30 min exposure) | 80 °C                  |



# tesa<sup>®</sup> 4687

## Information Produit

### Adhésion aux valeurs

- Pouvoir adhésif sur acier 4 N/cm

### Disclaimer

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=04687>