



tesa® 4163

Information Produit



Premium Soft PVC Multipurpose Tape

Description produit

tesa® 4163 is a specially formulated soft PVC tape with good film flexibility and an UV- and weathering-stable acrylic adhesive. tesa® 4163 is universally applicable, though it is exceptionally qualified for applications in electric installation work, repairing, splicing, or bundling. The PVC-backing makes for high durability strength, and the acrylic adhesive ensures a high adhesion to various surfaces. Furthermore, the tape conforms to US safety standard 302. tesa® 4163 is available in many colors: black, white, grey, blue, yellow, red and green. Typical widths are 12 mm and 19 mm (more available) and are offered in 33 meter length.

Caractéristiques

- Flame retardant according to UL510 and DIN EN 60454-2 (VDE 0340-2):2008-05, clause 20
- Flexible soft PVC backing for excellent conformability
- Good adhesion to a wide variety of surfaces
- tesa® 4163 conforms to US safety standard 302

Application

- The premium multipurpose soft PVC Tape is suitable for electric installation work, repairing, splicing, or bundling
- Available in multiple bright colors, tesa® 4163 can also be used for marking and color-coding
- Isogenogrey color for installation of e.g. water or heating pipes

Informations techniques (valeurs moyennes)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Conception du produit

- | | | | |
|--------------------------|------------|--------------------|--------|
| • Support | PVC souple | • Epaisseur totale | 126 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|---------|------------------------------------|--------|
| • Allongement à la rupture | 295 % | • Tension de claquage diélectrique | 7000 V |
| • Résistance à la rupture | 30 N/cm | | |

Adhésion aux valeurs

- | | |
|-----------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 1.8 N/cm |
|-----------------------------|----------|

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04163>



tesa[®] 4163

Information Produit

Infos complémentaires

tesa[®] 4163 conforms to US safety standard 302.

Disclaimer

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=04163>