



tesa[®] 4163

Information Produit



Adhésif PVC souple premium multi-usages

Description produit

tesaflex[®] 4163 est un adhésif en PVC souple. On constate une grande flexibilité du film. Grâce à sa masse adhésive acrylique le produit convient parfaitement aux applications permanentes.

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

tesaflex[®] 4163 peut s'utiliser pour un grand nombre d'applications comme:

- l'installation
- la réparation
- le marquage
- le raccord
- le cerclage

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 | 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

Le produit est conforme à la norme de sécurité US 302. La couleur gris clair convient à l'installation de canalisations d'eau.

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=04163>