



tesa[®] flameXtinct 45051

Information Produit



Ruban de film ignifuge 200 µm

Description produit

La famille de produits flameXtinct propose des rubans adhésifs pour les applications de fixation et une variété de solutions hautes performances. La gamme tesa[®] flameXtinct, et donc tous les produits qu'elle comprend, sont clairement définis par les caractéristiques suivantes :

- Ignifuge
- Sans halogène
- Masse adhésive haute performance
- Large gamme de produits

La référence tesa[®] flameXtinct 45051 est un ruban adhésif ignifuge pour une fixation permanente. Le ruban adhésif est composé d'une masse adhésive acrylique ignifuge exclusive et d'un support en film PET avec d'excellentes propriétés de transformation et de flexibilité. Les propriétés suivantes sont proposées :

- Caractéristiques ignifuges éprouvées selon UL 94 V-0
- Sans halogène ni trioxyde d'antimoine (conformités REACH et ROHS)
- Excellente adhérence sur une variété de surfaces
- Haute flexibilité et propriétés de transformation

Application

- Industrie du bâtiment
- Ascenseurs
- Automobile
- Appareil ménager
- Marine
- Trains

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 | PET | • Epaisseur totale | 200 µm |
| • Type de masse adhésive | FR acrylic | • Couleur | transparent |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | |
|--|----------|
| • Résistance au cisaillement statique à 23°C | très bon |
|--|----------|

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=45051>



tesa[®] flameXtinct 45051

Information Produit

Adhésion aux valeurs

- Pouvoir adhésif sur Acier (immédiat) 9 N/cm
- Pouvoir adhésif sur Acier (après 14 jours) 12 N/cm

Infos complémentaires

PV0 = protecteur MOPP rouge (80 µm)

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=45051>