

tesa® 4129

Information Produit



Adhésif simple face

Description produit

tesa® 4129 est un adhésif transparent avec un support PET. Sa masse adhésive acrylique s'ajoute à un bon tack et une forte résistance au cisaillement. Le produit résiste à l'humidité et à la plupart des agents chimiques.

Couleur: transparent

Caractéristiques

- The thin high-temperature tape conforms well around irregular shapes and its acrylic adhesive system combines good initial tack with high shear strength and provides a high short-term temperature resistance of 200°C.
- tesa® 4129 is resistant to humidity and most chemicals.
- · High resistance to humidity and chemicals
- High short-term temperature resistance (200°C)
- · Thin tape design for good conformability

Application

tesa® 4129 convient particulièrement à:

- · raccord de films
- · protection et renfort des angles
- · raccord des négatifs de photos
- · montage lithographique

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
 Type de masse adhésive
 Film PET
 Epaisseur totale
 Couleur
 Touleur

Propriétés / Valeurs de performance

• Allongement à la rupture 140 %

Adhésion aux valeurs

Pouvoir adhésif sur acier
 2.3 N/cm

Infos complémentaires

• résistance en température (court terme): 200°C



tesa® 4129

Information Produit

Infos complémentaires

- résistance diélectrique: 90,4 kV/mm
 résistivité de la surface: 4,32E+14?
 résistivité du volume: 6,87E+15?cm
- résistance diélectrique en accord avec DIN EN 60243-1
- résistivité surface/volume en accord avec DIN IEC 60093

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.

