

Information Produit

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 | toile PET | • Epaisseur totale | 420 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|---------------------------|----------------------------|---------------------------------------|--|
| • Résistance à la rupture | 60 N/cm | • Résistance au vieillissement (UV) | oui |
| • Champ d'application | Intérieur et Extérieur | • Résistance en température | oui |
| • Déchirable à la main | oui | • Résistant aux déchirures | oui |
| • Emballage écologique | non | • Résistant aux huiles et lubrifiants | oui |
| • Etanche | oui | • Résistant aux UV | oui |
| • Inscriptible | non | • Retrait sans résidus | non |
| • Pouvoir adhésif | Pouvoir adhésif très élevé | • Sans solvant | oui |
| • Résistance à l'abrasion | oui | • Surfaces appropriées | La plupart des plastiques, Verre, Métal, Acier |
| • Résistance à l'ozone | oui | | |

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.

