

tesa® 04252, 04253



Information Produit

tesaflex® 4252 est un adhésif économique en PVC plastifié avec une bonne souplesse et de bonnes propriétés électriques.

Avec sa masse adhésive en caoutchouc modifié, tesaflex® 4252 garantit une bonne adhésion et une résistance au vieillissement pour la plupart des applications.

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.

Données techniques

• Support	PVC souple	• Allongement à la rupture	180 %
• Epaisseur totale	120 µm	• Résistance à la rupture	20 N/cm
• Type de masse adhésive	caoutchouc naturel		

Pouvoir adhésif sur

• acier	2.8 N/cm
---------	----------

Propriétés

• Certifié en accord avec	aucun
---------------------------	-------

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=NaN>