



tesa[®] 4204 PV5

Information Produit

Description du produit

Les propriétés de la masse adhésive permettent un bon tack sur tous les types de surfaces et assurent une bonne fermeture.

La stabilité dans le temps permet des temps de stockage élevés des cartons fermés ainsi qu'une tenue en extérieur excellente. tesa[®] 4204 PV5 peut être utilisé avec tous les dévidoirs de bureau classiques. Si on le compare à la plupart des adhésifs PP masse acrylique le produit tesa[®] 4204 PV5 a un ancrage adhésif amélioré ce qui réduit le risque de résidus de masse adhésive après le retrait.

Le produit étant sans chlore et conçu avec des dérivés d'huile minérale seulement, le dépôt par traitement à chaud respecte l'environnement.

Le procédé de recyclage des cartons ne sera pas perturbé comme le confirment les sociétés de recyclage et les papeteries les plus renommées.

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 | film PP | • Epaisseur totale | 52 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|-------|---------------------------|---------|
| • Allongement à la rupture | 150 % | • Résistance à la rupture | 50 N/cm |
|----------------------------|-------|---------------------------|---------|

Adhésion à

- | | |
|-----------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 3.2 N/cm |
|-----------------------------|----------|

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=04204>