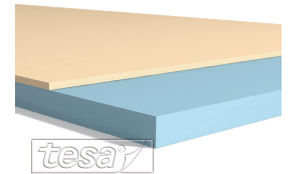




tesa® 88225

Information Produit



Ruban transfert faible énergie de surface

Description produit

tesa® 88225 est un ruban transfert acrylique base aqueuse conformable et transparent. La masse adhésive offre de bons résultats sur les substrats à faible énergie de surface et a été développée pour les applications de laminage et de transformation.

Principales caractéristiques:

- Disponible en largeur utile de 60" / 1524mm
- S'adapte aux formes en 3D complexes
- Bonnes propriétés de découpe
- Convient à la fixation sur substrats à faible énergie de surface

Application

Laminage de substrats souples

- Matériaux NVH (bruit, vibration, dureté) et BSR (bourdonnement, grincement, cliquetis)
- Matériaux en caoutchouc pour joints
- Plastiques ou vinyles pour applications d'étiquettes
- Tissus décoratifs

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=88225>