



tesa® 63600

Ruban PP métallisé ALU

Information Produit

Description produit

Le ruban adhésif métallisé aluminium tesa® est la solution idéale pour l'isolation thermique intérieure. Ce ruban d'étanchéité simplifie les travaux d'isolation des systèmes de climatisation et sanitaires, ainsi que la pose de panneaux isolants pour sols ou l'isolation des tuyaux. Ce ruban métallique peut également être utilisé en combinaison avec divers matériaux isolants tels que la mousse, le verre, la laine de roche ou le feutre. Ce ruban d'étanchéité est robuste et peut résister à des températures extrêmes. Il est étanche, résistant à la corrosion et très résistant à la déchirure.

Caractéristiques

- Polyvalent : Idéal pour la climatisation, la technologie sanitaire, les panneaux isolants et l'isolation des tuyaux
- Complémentaire : Utilisation combinable avec divers matériaux isolants tels que la mousse, le verre, la laine de roche et le feutre
- Robuste : Ce ruban d'étanchéité, capable résister à des températures extrêmes, est à la fois résistant à la déchirure et à l'eau
- Manipulation aisée : Le petit diamètre du rouleau facilite le travail avec le ruban de réparation dans les espaces exigus
- Conditions extrêmes : Résistant à la température de 0 à 60 °C, voire de -40 à 90 °C pendant des périodes plus courtes.
- Protège l'environnement : Avec une masse adhésive sans solvant et un emballage exempt de plastique fabriqué à partir de papier certifié FSC® (FSC® C148769)
- Contenu : 1 x rouleau de ruban adhésif métallisé aluminium en feuille PP tesa®, 30 m x 50 mm

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 | 45 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|-----------------------|-------------------------------------|-----|
| • Allongement à la rupture | 150 % | • Résistance au vieillissement (UV) | bon |
| • Résistance à la rupture | 30 N/cm | • Résistance en température | bon |
| • Déchirable à la main | non | • Résistant à l'eau | bon |
| • Pouvoir adhésif | Pouvoir adhésif élevé | • Résistant aux déchirures | oui |
| • Résistance à l'abrasion | moyen | • Sans solvant | oui |
| • Résistance à l'humidité | bon | | |



tesa[®] 63600

Ruban PP métallisé ALU

Information Produit

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/?mp=63600>