

## tesa® Aluminium - très forte adhésion

#### Information Produit



100 μm

Verre, Métal, Acier

5 %

#### BNR 56223

#### **Description produit**

Le ruban en aluminium tesa® est un ruban d'étanchéité adhésif spécial, parfaitement adapté aux réparations rapides sur les surfaces métalliques.

## Caractéristiques

- · Convient pour protéger, couvrir et réparer
- Résistant en température de -40°C à +140°C
- · Résistant à l'eau, l'huile et la graisse
- · Résistant au vieillissement
- · Très fort pouvoir adhésif

## 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.

· Epaisseur totale

feuille aluminium

acrylique

## Conception du produit

Type de masse adhésive

Support

Pouvoir adhésif

Résistance à l'abrasion

Résistance à l'humidité

Propriétés / Valeurs de performance					
•	Résistance à la rupture Batterie incluse	15 N/cm non	•	Résistance à la température max.	160 °C
•	Champ d'application	Jardin, Toit, Garage, Automobile, Maison,	•	Résistance à la température min.	-40 °C
		Plafond	•	Résistance en température	oui
•	Champ d'application	Intérieur et Extérieur	•	Résistant aux huiles et	oui
•	Etanche	oui		lubrifiants	
•	Inscriptible	non	•	Résistant aux UV	oui
•	Matériau	Aluminium	•	Retrait sans résidus	non
•	Piles recquises	non	•	Réutilisable	non

Pouvoir adhésif élevé • Service pièce de rechange

Tension

• Surfaces appropriées

non

oui



# tesa® Aluminium - très forte adhésion

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.

