



6812

Black Line

Information Produit

1,200 µm double-sided acrylic foam tape

Product Description

tesa® ACX^{plus} 6812 is a deep black acrylic foam tape for exterior attachment parts.

tesa® ACX^{plus} 6812 is enabled to compensate for extreme physical stress as caused by different thermal elongation of bonded parts in rapidly changing temperatures.

Caractéristiques

- Visco-elastic acrylic foam core to compensate for different thermal elongation of bonded parts
- Superior wetting even of rough surfaces to ensure a very high initial and ultimate adhesion
- Deep black colour for enhanced appearance and high design flexibility
- Closed cell acrylic foam core for reliable sealing to prevent water penetration
- High humidity and UV resistance
- The visco-elastic, medium density acrylic foam core of tesa® ACX^{plus} 6812 optimally absorbs and dissipates dynamic and static loads.

Application

Permanent exterior mounting of

- Emblems
- Decorative trims and body side moldings
- Spoilers
- Antennas
- Pillar appliques

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.

Product Construction

- | | | | |
|--------------------------|-----------------------|--------------------|------------|
| • Support | Mousse acrylique | • Epaisseur totale | 1200 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique à fort tack | • Couleur | deep black |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|----------|-------------------------------------|----------|
| • Allongement à la rupture | 600 % | • Résistance au vieillissement (UV) | très bon |
| • Résistance à l'humidité | très bon | | |

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=06812>



6812

Black Line

Information Produit

Adhésion aux valeurs

- Pouvoir adhésif sur Acier (immédiat) 20 N/cm
- Pouvoir adhésif sur Acier (après 3 jours) 40 N/cm

Infos complémentaires

PV 24 = Blue siliconised HDPE filmic liner

PV 25 = White siliconised PE-coated paper liner

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=06812>