



tesa[®] ACXplus 7048

Information Produit



Ruban mousse double face en acrylique 2000 µm

Description du produit

tesa[®] ACX^{plus} 7048 est un ruban mousse en acrylique double face haute performance. Il se caractérise par son pouvoir adhésif, ses caractéristiques de dissipation des contraintes et sa résistance aux fortes températures et aux intempéries. Grâce à sa formulation unique, ce ruban mousse en acrylique double face offre à la fois une forte adhérence et la capacité d'absorber et de dissiper des charges dynamiques élevées.

Le cœur viscoélastique du produit est capable d'absorber la dilatation thermique des éléments assemblés. tesa[®] ACX^{plus} 7048 convient en particulier aux matériaux difficiles comme les revêtements en poudre ou les matières plastiques. Même pour une combinaison de plusieurs matériaux difficiles, ce produit offre une fixation sûre grâce à sa conception innovante. tesa[®] ACX^{plus} 7048 permet une fixation parfaite, sans formation de bulles. Les couleurs disponibles (gris ou blanc) permettent d'obtenir une fixation invisible sur les surfaces métalliques et plastiques.

Application

*tesa[®] ACX^{plus} 7048 convient à une large gamme d'applications de fixation, notamment :

- *Panneaux décoratifs (p. ex. portes vitrées de réfrigérateur)
- *Éléments décoratifs (par ex. dessus de lave-vaisselle, croisillons de fenêtres)
- *Applications verre sur verre ou verre sur métal (par ex. cloisons ou portes vitrées)

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 | filled acrylic | • Epaisseur totale | 2000 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique pure | | |

Adhésion à

- Pouvoir adhésif sur Acier (après 3 jours) 44 N/cm



tesa[®] ACXplus 7048

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/?ip=07048>