

7062

Information Produit



Ruban mousse double face en acrylique 500 µm

Product Description

tesa® ACX^{plus} 7062 est un ruban double face en mousse acrylique d'un noir profond. Le ruban en acrylique haute performance se distingue par son pouvoir adhésif, ses caractéristiques de dissipation des contraintes et sa résistance aux températures et aux intempéries. Grâce à sa formulation unique, il offre un pouvoir adhésif extrêmement élevé et une grande résistance à la migration des plastifiants.

Il convient en particulier aux matériaux difficiles comme les revêtements en poudre ou les matières plastiques. Le ruban offre une solution pratique et sûre, même pour assembler ces matériaux difficiles à du métal ou pour les fixations métal sur métal. Le cœur en mousse acrylique viscoélastique absorbe la dilatation thermique des matériaux assemblés. tesa® ACX^{plus} 7062 affiche un fort tack dès l'application et une excellente résistance au pelage.

Caractéristiques

*High adhesion levels on hard to bond substrates

*Resistance to plasticizer migration

Application

*tesa® ACX^{plus} 7062 est spécialement conçu pour la fixation de matériaux difficiles :

*Rails de protection

*Lames et panneaux revêtus par poudrage

*Diffuseurs d'air

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 | 500 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique à fort tack | • Couleur | noir |

Adhésion aux valeurs

- Pouvoir adhésif sur Acier (après 32 N/cm 3 jours)

Infos complémentaires

For more technical data please click on the following link to open our technical information sheet:

<https://www.tesa.com/ACX^{plus}/TI-sheet>

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=07062>



7062

Information Produit

Infos complémentaires

The product is recommended for indoor usage. For permanent outdoor applications with load-bearing requirements, our product offer is tesa® ACX^{plus} 707x series. To ensure the highest performance possible, our aim is to fully understand the application (including the substrates involved) to provide the best product recommendation.

Liner options:

- PV22: White paper liner - branded
- PV24: Blue filmic liner - unbranded

Certificates:

- tesa® ACX^{plus} 7062 is recognized according to UL Standard 746C. UL File QOQW2.E309290
- tesa® ACX^{plus} 7062 is recognized according to UL Standard 879. UL File UYMR2.E479260
- Qualified for a credit according LEED

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=07062>