

# 7055

## Information Produit



Ruban adhésif à noyau acrylique double face de 1000 µm

### Description produit

tesa® ACX<sup>plus</sup> 705x series est un ruban à noyau acrylique hautement transparent conçu pour les fixations permettant d'obtenir une finition sans jointure et transparente. Les matériaux translucides et transparents, tels que le verre ou l'acrylique sont faciles à fixer avec tesa® ACX<sup>plus</sup> 7055.

### Caractéristiques

- Ruban à cœur acrylique transparent et idéal pour la fixation de substrats transparents/translucides

### Application

Voici quelques exemples d'applications de fixation dans différentes industries (par exemple, extrudeuse, appareils électroménagers, aménagement intérieur, signalisation) :

- Profilés extrudés
- Fixation de la signalétique
- Profils plissés

### 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                | acrylique solide   | • Epaisseur totale | 1000 µm     |
| • Type de masse adhésive | acrylique pure     | • Couleur          | transparent |
| • Type de protecteur     | silicone-free film |                    |             |

### Adhésion aux valeurs

- Pouvoir adhésif sur Acier ( après 24 N/cm  
3 jours)

### Infos complémentaires

Pour plus de détails sur les données techniques, veuillez cliquer sur le lien suivant pour ouvrir notre fiche d'information technique :

<https://www.tesa.com/ACX<sup>plus</sup>/TI-sheet>

Le produit est recommandé pour une utilisation en intérieur et à l'extérieur. Pour garantir les meilleures performances possibles, notre objectif est de bien comprendre l'application (y compris les substrats impliqués) afin d'apporter la meilleure recommandation de produit.

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=07055>



# 7055

## Information Produit

### Infos complémentaires

Options du protecteur :

- PV12 : Protecteur transparent en PET – sans marque
- PV26 : Protecteur papier blanc – sans marque
- PV28 : Protecteur film bleu – sans marque
- PV48 : Protecteur film blanc – logoté

Certificats :

- TÜV Rheinland : Essai de cisaillement statique avec extrapolation mathématique jusqu'à dix ans

### 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=07055>