

# tesapack® Recyclé ultra-résistant

## Information Produit

58299, 58297

### Description produit

tesapack® ULTRA STRONG RECYCLED est idéal pour la fermeture de colis lourds. Il offre un pouvoir adhésif exceptionnel, une excellente résistance à la déchirure et une haute résistance à l'usure. Son support est en plastique recyclé post-consommation à 90 % (PCR PET), pour une contribution durable.

### Caractéristiques

- Pouvoir adhésif exceptionnellement élevé et excellente résistance à la déchirure pour la fermeture fiable des colis lourds
- Haute résistance au vieillissement, pour un stockage longue durée et une fermeture de colis sécurisée
- Déroulement facile et silencieux pour un usage confortable
- Contribution durable : support fabriqué à 90 % en plastique recyclé post-consommation (PCR PET)
- Certifié INGEDE-12 : tesapack® ULTRA STRONG RECYCLED ne perturbe pas le processus de recyclage du papier et du carton
- Disponible en brun et transparent
- Idéal avec tous les dérouleurs tesapack® (Classic, Comfort, Economy ou Premium)

### 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                | Recyclé après consommation<br>Polyéthylentéréphtalate | • Epaisseur totale | 56 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique à base aqueuse                              |                    |       |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                             |         |                                     |                       |
|-----------------------------|---------|-------------------------------------|-----------------------|
| • Allongement à la rupture  | 100 %   | • Pouvoir adhésif                   | Pouvoir adhésif élevé |
| • Résistance à la rupture   | 60 N/cm | • Résistance au vieillissement (UV) | oui                   |
| • Déchirable à la main      | non     | • Résistant aux déchirures          | oui                   |
| • Déroulement sans bruit    | oui     | • Sans solvant                      | oui                   |
| • Force de déroulement n/cm | 5 N/cm  | • Surfaces appropriées              | Carton, Papier        |

# tesapack<sup>®</sup> Recyclé ultra-résistant

## Information Produit

### Certificats

#### Certifié selon

- INGEDE12

### Avertissement

Tous les produits tesa<sup>®</sup> 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/?cp=60412RPET30A>