

# tesapack<sup>®</sup> Rapide et très solide - Écologique



## Information Produit

BNR 58154, 58156, 58226, 58155, 58153, 58227

## Description produit

tesapack<sup>®</sup> eco & strong est un ruban adhésif d'emballage écologique constitué de plastique recyclé à 100%. Il est exempt de PVC et de solvants.

## Caractéristiques

- Film Polypropylène 100% recyclé très solide
- Mandrin en carton 100% recyclé
- Emballage en carton 80% recyclé
- Masse adhésive sans solvant et avec une résistance élevée aux UV
- Permet une fermeture très sécurisée grâce à une masse adhésive résistant au cisaillement
- Déroulement régulier et sans bruit
- S'adapte à tous les dérouleurs manuels tesa
- Le contenu recyclé a été approuvé par un organisme de certification indépendant DIN CERTCO appartenant à un comité de contrôle allemand

## 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                | BOPP                     | • Epaisseur totale | 57 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique à base aqueuse |                    |       |

## Propriétés / Valeurs de performance

- |                                |                |                                     |                       |
|--------------------------------|----------------|-------------------------------------|-----------------------|
| • Allongement à la rupture     | 80 %           | • Matériau                          | PP (polypropylène)    |
| • Résistance à la rupture      | 40 N/cm        | • Piles requises                    | non                   |
| • Batterie incluse             | non            | • Pouvoir adhésif                   | Pouvoir adhésif élevé |
| • Champ d'application          | Bureau, Maison | • Résistance à l'humidité           | non                   |
| • Contrôle de tension          | _NULL          | • Résistance au vieillissement (UV) | oui                   |
| • Déroulement sans bruit       | oui            | • Résistant aux déchirures          | oui                   |
| • Force de déroulement n/cm    | 3.7 N/cm       | • Retrait sans résidus              | non                   |
| • Hand tearability             | non            | • Réutilisable                      | non                   |
| • Inscriptible                 | non            | • Sans solvant                      | oui                   |
| • Lame dentelée                | _NULL          | • Service pièce de rechange         | non                   |
| • Largeur de rouleau max.      | 50 mm          | • Surfaces appropriées              | Carton                |
| • Longueur maximale du rouleau | 66 m           | • Tension                           | 80 %                  |



# tesapack<sup>®</sup> Rapide et très solide - Écologique

Information Produit

## 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=NaN>