



tesafilm® Eco & Clear

Information Produit

BNR 56997, 57035, 57043, 57046, 57049, 57069, 57070, 57074, 57968, 57969

Description produit

Avec tesafilm® eco & clear, les rubans adhésifs tesafilm® sont également disponibles en version écologique.

Caractéristiques

- Film et mandrin fait à 100% de plastique recyclé
- Masse adhésive sans solvant
- Clair transparent
- Pratiquement invisible sur de nombreuses surfaces
- Grande résistance au vieillissement
- Déroulement silencieux
- Emballage: 80% carton recyclé
- Compatible avec tous les dérouleurs tesafilm® disponibles
- 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 | • Type de masse adhésive | acrylique à base aqueuse |
| • Bio-based or recycled content | 100 % | • Epaisseur totale | 52 µm |
| • Backing Material | | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|-------------------------------------|---------|------------------------------|----------|
| • Allongement à la rupture | 20 % | • Insensible à la photocopie | oui |
| • Résistance à la rupture | 50 N/cm | • Sans solvant | oui |
| • Résistance au vieillissement (UV) | oui | • Résistant aux déchirures | non |
| • Hand tearability | non | • Force de déroulement n/cm | 2.6 N/cm |
| • Déroulement sans bruit | oui | • Inscriptible | non |



tesafilm[®] Eco & Clear

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/?cp=56997>