

tesa® 4513

Tesa® Ruban adhésif en papier 4513



Description du produit:

tesa® 4513 est un ruban d'emballage à base de papier avec un support papier robuste et un adhésif en caoutchouc synthétique très performant. Le support papier de tesa® 4513 est fabriqué avec du papier provenant de forêts bien gérées et d'autres sources contrôlées. Grâce à l'enduit de démoulage sans silicone, une très bonne pintabilité avec tous les types de systèmes d'encre est assurée (testé en externe). Le système adhésif en caoutchouc synthétique offre une très bonne adhérence et un tack initial sur une grande variété de qualités de carton.

Principales applications:

- Idéal pour le scellage de boîtes en carton jusqu'à 15 kg
- Convient aux applications manuelles et automatiques
- Imprimable avec tous les types de systèmes d'encre

Avantages du produit:

- Adhésion et tack initial très élevés
- Peut être déchiré à la main
- Imprimable avec tous les types d'encres

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.

Données techniques:

matériau de support **Papier**

type de substance adhésive **caoutchouc synthétique**

Epaisseur totale **105 µm**

Propriétés

Allongement à la rupture **3 %**

Résistance à la rupture **70 N/cm**

Application automatique **oui**

Application manuelle **oui**

Propriétés adhésives:

Pouvoir adhésif sur acier **8.5 N/cm**

