



tesa® 64624

Information Produit



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	film PP	• Couleur	transparent
• Type de masse adhésive	caoutchouc synthétique	• Couleur du protecteur	brun
• Type de protecteur	glassine	• Epaisseur du protecteur	76 µm
• Epaisseur totale	175 µm	• Poids du protecteur	90 g/m ²

Propriétés / Valeurs de performance

• Allongement à la rupture	140 %	• Résistance au cisaillement statique à 40°C	faible
• Résistance à la rupture	45 N/cm	• Résistance au vieillissement (UV)	faible
• Résistance à l'humidité	moyen	• Tack	faible

Adhésion à

• Pouvoir adhésif sur PC (immédiat)	13 N/cm	• Pouvoir adhésif sur PVC (immédiat)	13 N/cm
• Pouvoir adhésif sur PE (immédiat)	10 N/cm	• Pouvoir adhésif sur Acier (immédiat)	12 N/cm
• Pouvoir adhésif sur PP (immédiat)	8 N/cm		

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=64624>