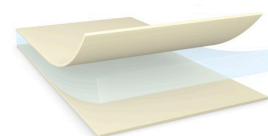




# tesa<sup>®</sup> 69607

## 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	aucun	• Couleur	transparent
• Type de masse adhésive	acrylique pure	• Couleur du protecteur	transparent
• Type de protecteur	PET	• Epaisseur du traitement release du protecteur	50 µm
• Epaisseur totale	175 µm	• Epaisseur du traitement release du protecteur	125 µm

### Propriétés / Valeurs de performance

• Indice de réfraction	1.48	• Transmittance (380 - 780nm) >	99 %
• Opacité <	0.5 %		

### Adhésion à

• Pouvoir adhésif sur Verre (immédiat)	16.5 N/cm	• Pouvoir adhésif sur PET (immédiat)	10.9 N/cm
• Pouvoir adhésif sur PC (immédiat)	18.6 N/cm	• Pouvoir adhésif sur PMMA (immédiat)	17.9 N/cm

### 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 expresse 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=69607>