

tesa® 64993

Information Produit



240 μm

blanc

bon

Ruban film double face

Description du produit

tesa® 64993 est un ruban blanc double face auto-adhésif composé d'un support film PP et d'une masse adhésive acrylique tackifiée.

Caractéristiques

- Excellente combinaison d'adhérence et de tack initial élevés
- Fixation sûre même sur les matériaux critiques (PP et PE, par exemple) et les surfaces rugueuses
- Bonne résistance à la température

Application

Support

- Fixation de rétroviseurs extérieurs non chauffants sur la plaque de support
- Fixation des éléments chauffants des rétroviseurs sur la plaque de support

film PP

acrylique

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.

• Epaisseur totale

Couleur

Tack

Conception du produit

Type de masse adhésive

Propriétés / Valeurs de performance										
	Allongement à la rupture Résistance à la rupture	20 % 130 N/cm		Résistance au vieillissement (UV)	bon					
•	Résistance à l'humidité	très bon	•	Résistance aux assouplissants	bon					
•	Résistance au cisaillement statique à 23°C	bon		Résistance aux produits chimiques	bon					
•	Résistance au cisaillement statique à 40°C	moyen	•	Résistance en température à court terme	120 °C					



tesa® 64993

Information Produit

Adhésion à

•	Pouvoir adhésif sur ABS	12 N/cm	•	Pouvoir adhésif sur PET	10 N/cm
	(immédiat)			(immédiat)	
•	Pouvoir adhésif sur ABS (après	13.5 N/cm	•	Pouvoir adhésif sur PET (après	10.5 N/cm
	14 jours)			14 jours)	
•	Pouvoir adhésif sur PC	14.5 N/cm	•	Pouvoir adhésif sur PP	8 N/cm
	(immédiat)			(immédiat)	
•	Pouvoir adhésif sur PC (après 14 jours)	15.5 N/cm	•	Pouvoir adhésif sur PP (après 14 jours)	9.5 N/cm
	joursj			Jours)	

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.

