

tesa® 55576

Information Produit



Ruban en mousse PE double face de $1200 \mu m$

Description produit

tesa® 55576 est un ruban adhésif en mousse PE double face pour les applications de fixation légère. Il se compose d'un support en mousse PE et d'une masse adhésive acrylique tackifiée.

Caractéristiques

tesa® 55576 est un ruban adhésif en mousse PE double face pour les applications de fixation légère. Il se compose d'un support en mousse PE et d'une masse adhésive acrylique tackifiée.

Application

- Fixation de moulures et de profilés
- Fixation de matériel publicitaire et panneaux PDV
- · Préfixation de rétroviseurs
- Fixation temporaire
- · Comblement des espaces

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	mousse PE	•	Epaisseur totale	1200 μm
•	Type de masse adhésive	acrylique	•	Couleur	blanc
	Type de protecteur	papier enduit PE			

Propriétés / Valeurs de performance

•	Résistance à la température à	80 °C	•	Résistance à la température à	60°C
	court terme			long terme	

Adhésion à

•	Pouvoir adnesit sur Aluminium	6.4 N/CM	•	Pouvoir adnesit sur PVC	3 IN/CM
	(immédiat)			(immédiat)	
•	Pouvoir adhésif sur PE	1.4 N/cm	•	Pouvoir adhésif sur Acier	5.5 N/cm
	(immédiat)			(immédiat)	



tesa® 55576

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.

