

tesa® 50658 PV42

Information Produit

Adhésif de raccord double face

Description produit

tesa® 50658 PV42 est un adhésif de raccord double face translucide composé d'un papier tissu enduit d'une masse ashésive acrylique.

tesa® 50658 PV42 se caractérise surtout par :

- · un tack très élevé
- · une grande résistance au cisaillement
- une résistance élevée à la température

La masse adhésive spéciale garantit une bonne fixation même sur des surfaces rugueuses comme le carton. Un grammage de masse élevé assure le tack très élevé

Application

- Raccord de protecteurs et cannelures dans l'industrie du carton ondulé
- Raccord à la volée de papier dans l'impression de journaux et les procédés de transformation
- Raccord à la volée de papier et cartons lourds

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	non tissé	•	Epaisseur totale	120 μm
•	Type de masse adhésive	acrylique	•	Couleur du protecteur	brun
	Type de protecteur	glassine			



tesa® 50658 PV42

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.

