



tesa® 52332

Produkt Information



Klischeeklebeband speziell für Dauerverklebung von Klischees auf Spannfolien im Flexodruck

Produktbeschreibung

tesaprint® 52332 wurde als Problemlöser für die Klischeeverklebung konzipiert und findet überall dort Anwendung, wo besonders hohe Klebkräfte gefordert werden.

Dies ist insbesondere bei der Dauerverklebung von schweren Klischees auf Spannfolien der Fall.

Produktmerkmale

- The structured PP liner prevents the formation of air pockets during plate mounting.

Anwendung

Dauerverklebung von schweren Klischees auf Spannfolien. Auch für die Verklebung von Klischees aus klebstoffabweisenden Materialien, wie z.B. Nitrilkautschuk, hat sich tesaprint® 52332 bestens bewährt.

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

Produktaufbau

- | | | | |
|------------------|-----------------------|---------------------|----|
| • Trägermaterial | Soft-PVC | • Art der Abdeckung | PP |
| • Klebmasse | modifiziertes Acrylat | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | |
|-------------------|-----|
| • Dickenkategorie | 300 |
|-------------------|-----|



tesa[®] 52332

Produkt Information

Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa[®] Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa[®] Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=52332>