



# tesa® 51193

## Produkt Information



Spaltbares, repulpierbares doppelseitiges Klebeband für die Kernansatzverklebung

### Produktmerkmale

- Spezieller Spaltträger hinterlässt keine offenen Kleberückstände
- Spaltkraft ist speziell auf Papier und Karton mit hoher Grammatur abgestimmt
- Sehr geringe Abweichung der Spaltkraft
- Sehr gute Haftung auch auf rauen Oberflächen
- Hohe Anfangshaftung
- Komplett repulpierbar (pH3 –pH9)
- Papier aus gut bewirtschafteten, zertifizierten Wäldern und anderen kontrollierten Quellen

### Anwendung

tesa® 51193 wurde für Kernansatz- und Rollenendverklebungen in der Papier- und Verpackungsindustrie entwickelt. Es eignet sich besonders für Papier- und Kartonsorten mit hoher Grammatur.

- Kernanfang: auch mit automatischen Abrollern kompatibel

\*Rollenendverklebung: der Spaltträger ermöglicht die (halb-)automatische Öffnung der Rolle

### 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 | Spaltbares Papier                     | • Art der Abdeckung | repulpierbares, silikonisiertes Trennpapier |
| • Klebmasse      | repulpierbares, modifiziertes Acrylat | • Dicke             | 170 µm                                      |

### Eigenschaften / Leistungswerte

- |                   |          |                             |     |
|-------------------|----------|-----------------------------|-----|
| • Anfassklebkraft | sehr gut | • Statische Scherfestigkeit | gut |
|-------------------|----------|-----------------------------|-----|



# tesa<sup>®</sup> 51193

## Produkt Information

### Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=51193>