



# tesakrepp® 4447

## Produkt Information



Repulpierbares, einseitig klebendes Ansatzband

### Produktbeschreibung

tesakrepp® 4447 ist ein einseitig klebendes, repulpierbares Ansatzband ohne Abdeckung aus einem flachen Papierträger und einer modifizierten Acrylatdispersionsklebmasse.

- Sehr gute Temperaturbeständigkeit und hohe Scherfestigkeit. Hält großen Bahnzügen auch bei hohen Temperaturen - kurzfristig bis 220° C Bahntemperatur - Stand
- Farbe: blau
- Sehr gute Klebeigenschaften auf gestrichenen und ungestrichenen Papieren
- Gut repulpierbar in allen pH-Bereichen (pH 3-pH 9)

### Anwendung

- Manueller Rollenwechsel (gestoßene Ansätze) bei der Papierherstellung und Papierweiterverarbeitung.
- Drachenansatzverklebung.
- Zur Verarbeitung an Umrollern, Format- und Rollenschneidmaschinen sowie an Druckmaschinen.

### Produktaufbau

- |                     |                                       |                  |                      |
|---------------------|---------------------------------------|------------------|----------------------|
| • Klebmasse         | repulpierbares, modifiziertes Acrylat | • Dicke          | 90 µm                |
| • Art der Abdeckung | ohne                                  | • Trägermaterial | glatter Papierträger |

### Eigenschaften / Leistungswerte

- |             |         |                    |         |
|-------------|---------|--------------------|---------|
| • Reißkraft | 75 N/cm | • Reißkraft (quer) | 50 N/cm |
|-------------|---------|--------------------|---------|



# tesakrepp® 4447

## 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=04447>