



# tesa<sup>®</sup> CaRes 61445

## Produkt Information



Repulpierbares, einseitiges Ansatzklebeband

### Produktbeschreibung

tesakrepp<sup>®</sup> 61445 Black ist ein einseitiges, repulpierbares Ansatzklebeband mit einem flachen, schwarzen Papierträger und einer modifizierten, repulpierbaren Acrylatklebmasse.

### Anwendung

tesakrepp<sup>®</sup> 61445 Black ist speziell geeignet für die gestoßene, permanente Ansatzverklebung

### 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	glatter Papierträger	• Dicke	80 µm
• Klebmasse	repulpierbares, modifiziertes Acrylat	• Farbe	schwarz
• Art der Abdeckung	repulpierbares, silikonisiertes Trennpapier		

### Eigenschaften / Leistungswerte

• Reißdehnung	6 %	• Reißkraft (quer)	30 N/cm
• Anfassklebkraft	mittel	• Statische Scherfestigkeit	sehr gut

### Weitere Informationen

- Hohe Farbdichte für optische Erkennung des Ansatzes
- Hohe Abriebfestigkeit
- Sehr gute Haftung auf gestrichenen Papieren
- Gute Haftung auf ungestrichenen Papieren
- Geringe Produktdicke
- Hohe Temperaturbeständigkeit
- Gute Repulpierbarkeit im pH-Wertebereich (pH3-pH9)

Farbe: Schwarz



# tesa<sup>®</sup> CaRes 61445

## 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=61445>