

# tesa® EasySplice 51788 Black Plus



## Produkt Information

Multifunktionales Spleißband mit integrierter optischer Erkennungsfunktion

## Produktbeschreibung

tesa® 51788 EasySplice Black Plus ist ein doppelseitiges, integriertes Fliegenspleißband bestehend aus einem Flachpapier und einem Acrylatkleber. Alle papierbasierten Materialien werden aus Papier aus gut bewirtschafteten, zertifizierten Wäldern und anderen kontrollierten Quellen hergestellt.

Farbe: Schwarz

## Produktmerkmale

- Sehr hohe Anfangshaftung
- Sehr hohe Scherfestigkeit
- Extrem gute Hitzebeständigkeit
- Beste Haftung auf beschichtetem und unbeschichtetem Papier
- Sanfte und einfache Anwendung dank flexibler Rückseite
- Geringe Spleißdicke
- Zuverlässige Erkennung der Spleißposition
- Geschlitzte Abdeckung für die sichere Fixierung des Oberblatts ist enthalten
- Klebstoffformulierung mit sehr hoher Anfangshaftung für ausgezeichneten Kontakt zwischen ablaufender Bahn und neuer Rolle
- Ein Spaltstreifen mit Papierträger für ein sanftes Öffnen der neuen Papierrolle ohne Beeinträchtigung des Druckprozesses
- Schwarze Rückseite für eine zuverlässige optische Erkennung der Spleißposition
- Recyclingfreundliches Premium-Spleißband gemäß INGEDE 12 Methode

## Anwendung

tesa® 51788 EasySplice Black Plus ist besonders geeignet für:

- Fliegende Spleiße in der Rollenoffsetdruckindustrie

## 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 | • Farbe | schwarz |
| • Dicke          | 110 µm               |         |         |

# tesa® EasySplice 51788 Black Plus

## Produkt Information

### Eigenschaften / Leistungswerte

- Reißdehnung 7 %
- Reißkraft 29 N/cm
- Mindesthaltbarkeit (verpackt) < 18 months  
25°C

### Weitere Informationen

Erhältlich mit einem optimierten - oder faserfreien, spaltfähigen Papierträger für das prozesssichere Öffnen.

## 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=51788>