



51788 Black Plus

Produkt Information

Multifunctional splicing tape with integrated optical detection feature



Produktbeschreibung

tesa® 51788 EasySplice Black Plus is a double-sided integrated flying splice tape consisting of a flat-back paper and an acrylic adhesive. All paper-based materials are made with paper from well-managed certified forests and other controlled sources.

Colour: Black

Produktmerkmale

- Very high tack properties
- Very high shear resistance
- Extremely good heat resistance
- Best adhesion on coated and uncoated paper
- Smooth and easy application due to a flexible backing
- Low splice thickness
- Reliable detection of splice position
- Slit liner for the secure fixation of the top sheet is included
- Adhesive formulation with very high tack properties for excellent contact between expiring web and new reel
- One splitting strip with paper backing for a smooth opening of the new paper reel without jeopardising the printing process
- Black backing for a reliable optical detection of the splice position
- Recycling-friendly premium splicing tape according to INGEDE 12 Method

Anwendung

tesa® 51788 EasySplice Black Plus is particularly suitable for:

- Flying splices in web printing industry

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 | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

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

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=51788>



51788

Black Plus

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=51788>