

MasterJet Performance Trend B1

Highlights

- >>> B1/M2-Zertifiziert
- >>> HP Latex-zertifiziert
- >>> Made in Germany
- >>> PVC-frei



	Technische Angaben
Trägergewebe	100% PES
Beschichtungsmaterial	EVA (Ethylenvinylacetat)
Flächengewicht	ca. 270 g/m ²
Breite	bis zu 500 cm
Zugfestigkeit	Kette 2.800 N/5cm Schuss 2.450 N/5cm
Weiterreißfestigkeit	Kette 550 N Schuss 500 N
Brennverhalten	B1-Zertifiziert
Hinweis	Die technischen Daten auf dieser Seite werden im Durchschnitt berechnet und $\pm 5\%$ Toleranz ist akzeptabel
Abmessungen	110 cm x 50 m (SBI-MPSR110-50RL) 160 cm x 50 m (SBI-MPSR160-50RL) 250 cm x 50 m (SBI-MPSR250-50RL) 320 cm x 50 m (SBI-MPSR320-50RL)
Gewicht gesamt	ca. 350 g/m ²
Garnfeinheit	340x340 Dtex (310x310 Denier)
Schweinahhaftung	ca 40 N/5cm

Diese Information entspricht dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und soll über die Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten unverbindlich informieren. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle Angaben ohne Gewähr. Stand 05|2022