

# MasterJet S PremiumMesh 270 B1 TORNADO

## Highlights

- >>> Bestes Preis-Leistungsverhältnis
- >>> B1-Zertifiziert
- >>> REACH-Konformität



	Technische Angaben
Trägergewebe	100% PES, high tenacity yarn
Garnfeinheit	1000x1000 Denier
Garn-Bindung	12 x 12
Flächengewicht	ca. 350 g/m <sup>2</sup> +- 10 g/m <sup>2</sup> (mit PVC-Liner)
Zugfestigkeit	1000/1000 N/Inch (nach DIN 53352)
Weiterreißfestigkeit	200/200 N (nach DIN 53356)
Luftdurchlässigkeit	2678 mm/sek oder 2678 l/m <sup>2</sup> /sek (Methode: GB/T 5453-1997)
Öffnungswert	ca. 35%
Temperaturbeständigkeit	von -20°C bis +70°C (nach DIN 53357, 10)
Brennverhalten	B1-zertifiziert
REACH-Konformität	ja
Abmessungen	110 cm x 25 m (SBI-PMR110-25RL) 137 cm x 25 m (SBI-PMR137-25RL) 152 cm x 25 m (SBI-PMR152-25RL) 160 cm x 25 m (SBI-PMR160-25RL) 180 cm x 50 m (SBI-PMR180-50RL) 210 cm x 50 m (SBI-PMR210-50RL) 250 cm x 50 m (SBI-PMR250-50RL) 320 cm x 50 m (SBI-PMR320-50RL-2H)

Grundlage für die Angaben sind unsere Kenntnisse und Erfahrungen in der Praxis. Wegen der Vielfalt möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Verwendung empfehlen wir, unsere Produkte bei speziellen Anwendungen in eigenen Versuchen zu prüfen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Toleranzen bei den Angaben um ca. 5% sind im zulässigen Bereich, sofern nicht ausdrücklich anders angegeben. Alle Angaben ohne Gewähr.  
Stand: 23.08.2013