

# MasterJet S BlockOut 510 B1 TWISTER

## Highlights

- >>> Bestes Preis- Leistungsverhältnis
- >>> Günstiges BlockOut-Material
- >>> REACH-konform



	Technische Angaben
Trägergewebe	100 % Polyester
Beschichtungsmaterial	PVC
Garnfeinheit (K/S)	275 / 275 dtex
Fadendichte	15 / 14 (K/S pro cm)
Flächengewicht	ca 510 g/m <sup>2</sup>
Dicke / Stärke	ca 360 µm
Reißfestigkeit	1200 /1100 N/5cm
Weiterreißfestigkeit (K/S)	120 / 110 N
Schweißnahthaftung	45 N / 5 cm
Brennverhalten	erfüllt die Anforderungen nach DIN 4102 B1
REACH-Konformität	Ja
Abmessungen	110 cm x 25 m (SBI-MBO510R110-25RL) 137 cm x 25 m (SBI-MBO510R137-25RL) 160 cm x 25 m (SBI-MBO510R160-25RL) 250 cm x 50 m (SBI-MBO510R250-50RL) 320 cm x 50 m (SBI-MBO510R320-50RL)

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 11|2018