



## FRONTLIT PLUS BW 450 FR

matt 7230

Stabiles Frontlit-Banner 450 g/m<sup>2</sup> mit schwarzer Rückseite für Roll-Up Anwendungen

Frontlit Plus BW 450 FR Matt ist ein preisattraktives, solides 450 g/m<sup>2</sup> Bannermaterial mit hervorragender Planlage und überzeugt durch seine ausgezeichnete Stabilität. Damit ist es perfekt für die Anwendung in Roll-Up Systemen. Die matte Oberfläche verhindert störende Reflexionen und ermöglicht ein sehr gutes Druckbild mit Solvent-, Latex und UV-Tinten. Dank der schwarzen Rückseite ist das Banner blickdicht und lichtundurchlässig.

Die B1-Brandschutz Zertifizierung ermöglicht den Einsatz auf Messen und in öffentlichen Gebäuden.

### Vorteile

- hervorragende Planlage für die Anwendung in Roll-Up Displays
- hohe Opazität durch schwarze Rückseite
- UV-beständig und wetterfest
- flammhemmend ausgerüstet, B1-zertifiziert

### Allg. Hinweise

- Temperaturbeständigkeit: -10°C bis +70°C

### Physikalische Daten

Bezeichnung	Wert	Norm
Gesamtgewicht [g/m <sup>2</sup> ]	450	DIN 53352 BS3424 Methode 5A
Gewicht des Stoffes [g/m <sup>2</sup> ]	155	DIN 53352 BS3424 Methode 5B
Gewicht PVC-Beschichtung [g/m <sup>2</sup> ]	295	DIN 53352 BS3424 Methode 5B
Zugfestigkeit Kette [N/5cm]	2300	DIN 53354 BS3424 Methode 6A
Zugfestigkeit Schuss [N/5cm]	1900	DIN53354 BS3424 Methode 6A
Reißfestigkeit Kette [N]	240	DIN 53356 BS3424 Methode 7A
Reißfestigkeit Schuss [N]	200	DIN 53356 BS3424 Methode 7A
Haftung [N/5cm]	80	DIN 53357 BS3425 Methode 9B

### Technologien



### Eigenschaften

