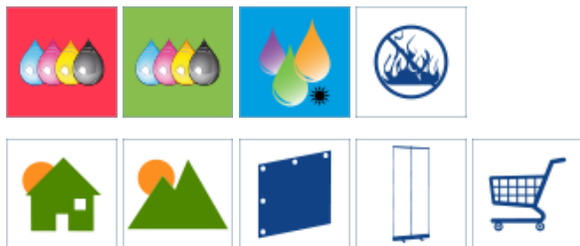


# powerjet Frontlit 510 B1



## Formate

Artikel-Nr.	Gewicht g/m <sup>2</sup>	Breite cm	Breite Zoll	Länge m
7720 510 41 02 9	510	105	41	30
7720 510 54 02 9	510	137	54	30
7720 510 54 01 9	510	137	54	50
7720 510 60 02 9	510	152	60	30
7720 510 63 01 9	510	160	63	50
7720 510 70 01 9	510	180	70	50
7720 510 87 01 9	510	220	87	50
7720 510 98 01 9	510	250	98	50
7720 510 10 01 9	510	264	104	50
7720 510 12 01 9	510	320	126	50
7720 510 19 01 9	510	500	197	50

## Technische Daten/ Materialaufbau

Trägermaterial: Polyester

Beschichtungsmaterial: PVC

Gewebegewicht: 140 g/m<sup>2</sup>

Flächengewicht: 510 g/m<sup>2</sup>

Garnfeinheit: 1100/1100 dtex

Fadendichte: 6,3/6,3 cm

Reißfestigkeit: 2200/1800 N/5cm

Weiterreißfestigkeit: 350/300 N

Schweißnahthaftung: 45 N/5cm

## Frontlit-PVC-Banner mit matter Oberfläche

Ein hochweißes PVC-Banner mit einem Polyester-Basisgewebe. Erfüllt höchste Ansprüche an Reißfestigkeit, Planlage und Dimensionsstabilität. Sehr gut schweißbar, einfach zu ösen und sehr langlebig.

Mit B1-Zertifikat für Innen- und Außenanwendungen.

## Anwendungsbereiche

Banner zum Ösen, Spannen, Hängen

Wand-, Gerüstbespannung, Gebäudeverkleidung

Displays



Alle Daten und Angaben entsprechen unserem besten Wissen und basieren auf Mess- und Erfahrungswerten. Sie entbinden den Verarbeiter nicht von eigener Überprüfung und Durchführung von Tests für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck. Unsere Produkte werden laufend qualitätsgeprüft und weiterentwickelt. Wir behalten uns daher vor, ohne Zusatzinformation die chemische Zusammensetzung bzw. physikalischen Eigenschaften neuen Erkenntnissen anzupassen.

## Ihr Ansprechpartner für Large Format Printing

ComPlott Papier Union GmbH  
Industriestr. 7, D-40822 Mettmann

Fon 02104-1756-0  
Fax 02104-1756-800  
[info@complott.com](mailto:info@complott.com)  
[www.complott.com](http://www.complott.com)