

# Fabric Backlight 170

---

Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>- Polyesterstoff mit Spezialbeschichtung für Hinterleuchtung</li><li>- feine Oberflächenstruktur und glatte Haptik</li><li>- lichtdurchlässig</li><li>- knickempfindlich</li><li>- sehr brillant und farbintensiv</li></ul>
Anwendungsbereiche	<ul style="list-style-type: none"><li>- Innenanwendung</li><li>- Rahmensysteme mit Keder und Gummilippe, Displaysysteme mit Hinterleuchtung</li></ul>
Druckverfahren	<ul style="list-style-type: none"><li>- einseitig bedruckbar</li><li>- Sublimationsdruck</li></ul>
Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"><li>- auf Format schneiden, nähen</li></ul>
Materialeigenschaften	<ul style="list-style-type: none"><li>- 100% Polyester</li><li>- maximale Breite ohne Teilung: 250 cm</li><li>- Brandschutzklasse: B1*</li><li>- Öko-Tex® Standard 100 Zertifikat</li></ul>
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"><li>- Flächengewicht: 170 g / m<sup>2</sup></li><li>- verfügbare Breiten: 260 cm, (auf Anfrage auch in 310 cm)</li></ul>

## \* B1-Zertifizierung (Deutschland)

Das Bedruckmaterial ist B1-zertifiziert nach DIN 4102 (schwer entflammbar).

Die Zertifizierung ist eine Grundvoraussetzung für die Anwendung in öffentlichen Bereichen in Deutschland w.z.B. der Einsatz auf Messen oder im Ladenbau.

Für eventuelle Fehler kann keine Haftung übernommen werden. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.