

# EPS 4-090

## TOPLIGHT Backlit B1

**For backlit advertising (5 years quality according to manufacture's instruction), white translucent, UV-stabilized, lowick, fungicidal, Decoration with digital printing (solvent), silkscreen printing, self-adhesives films, one side printable, flame retardant DIN 4102 B1/M2**

Für grossflächige hinterleuchtete Innen- und Aussenwerbung (5-Jahres Qualität gem. Herstellerangabe), weiss transparent, UV-stabil, lowick, fungizid, Dekoration im Digitaldruck (Lösungsmittel), Siebdruck, selbstklebende Folien, 1-seitig bedruckbar, schwer entflammbar DIN 4102 B1/M2

### Properties / Eigenschaften

#### Base fabric / Grundgewebe

**Yarn / Garnfeinheit**      **warp / weft**

**Threads**                      **warp / Kette**  
Fadendichte                      **weft / Schuss**

**Total Weight**  
Gewicht gesamt (DIN 53352)

**Coating**  
Beschichtung

**Top Coating**  
Lackierung

**Tensile Strength**              **warp / Kette**  
Zugfestigkeit (DIN 53354)      **weft / Schuss**

**Tear Resistance**              **warp / Kette**  
Weiterreisskraft (DIN 53356)      **weft / Schuss**

**Light Fastness**  
Lichtechtheit (DIN 53388)

**Temperature resistance**  
Temperaturbeständigkeit

**Adhesion**  
Haftung (DIN 53357)

**Flame retardancy**  
Brandschutzklasse (DIN 4102-Teil1)

### Availability / Verfügbarkeit

**Length of roll**  
Rollenlänge

**Width of roll**  
Rollenbreite

**Colour**  
Farbe

**Polyester**  
**1100/1100 Dtex**

**9 Fdn/cm**  
**9 Fdn/cm**

**ca. 680 g/qm**

**both sides PVC-coated**  
beidseitig PVC-beschichtet

**high gloss coated**  
glänzende Speziallackierung

**ca. 2800 N / 5 cm**  
**ca. 2600 N / 5 cm**

**ca. 300 N**  
**ca. 300 N**

**7**

**+ 80 °C**  
**- 20 °C**

**min. 100 N / 5 cm**

**B1 / M2**

**32 / 50 m**

**160 / 250 / 315 / 420 / 500 cm**

**white**  
weiss