

## be.tex® Phoenix FR

Art.No. 4385-XXXX-6266

### Beschreibung

be.tex® Phoenix FR ist mit der Licht-Diffusions-Beschichtung und dem Stretch-Faktor für hinterleuchtete Displays prädestiniert. Durch die Lotus-Effekt-Imprägnierung haben Wasser und Schmutz so gut wie keine Chancen. Probieren Sie es aus.

Papiertransfer-Druck auf der unbeschichteten Seite. Beim Latex-Druck für Hinterleuchtung ist ein hoher Tintenauftrag nötig. Sorgfältig behandelt,

kann das bedruckte Textil vorsichtig zusammengelegt werden. Selbstklebende Flachkeder können nicht genutzt werden, da die unbeschichtete Seite einen Lotus-Effekt hat. Wassersäule: beschichtete Seite > 900 mm, unbeschichtete Seite > 650 mm. Wichtig: Machen Sie einen Drucktest! Viele Faktoren beeinflussen das Textil beim Druck und in der Anwendung. Alle technischen Angaben wurden nach dem aktuellen Stand der Messtechnik ermittelt und geben die Werte der Messprobe wieder. Trotz höchster Qualitätsstandards kann es zu produktionstechnischen Abweichungen kommen ? alle Angaben sind rechtlich nicht bindend und ohne Gewähr.

### Hauptanwendung

Lightbox

### Anwendungen

Display-Rahmensysteme  
Leuchtkästen  
Messebau

### Eigenschaften

Franst nicht aus  
Knitterarm  
Licht-Diffusions-Beschichtung  
Lotuseffekt  
Stretch

### Fakten

<b>Gewicht</b>	195.0000 g
<b>Breite in cm</b>	100, 160, 260, 320, 500
<b>Material</b>	100% Polyester / Wirkware / Knitted
<b>Weißpunkt (L*a*b)</b>	95,4*0,6*-3,7
<b>StretchLänge</b>	< 1,4%
<b>Stretchbreite</b>	< 1,2%
<b>Transmission</b>	44
<b>Schrumpf Länge</b>	< 7%
<b>Schrumpf Breite</b>	< 0,25%
<b>Gewicht in g/m<sup>2</sup></b>	195 g/m

