



3141 bpi 00  
Druck-Trägergewebe



6036 Minéral 157  
Druck design

# Druck-Trägergewebe 3141 bpi 00

## Druck design 6036 Minéral 157

Träger aus durchscheinendem Stoff für Digitaldruck.

### Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit Transparent

Applications **Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge**

Zusammensetzung **polyester/polyester FR**

Gewicht **50 g/m<sup>2</sup>**

Breite **290 cm**

Stoffrichtung **Rückwärtsrichtung**

Eignung **↔ 32.0 cm ↓ 32.0 cm**

Pflegehinweis

Beschriftung **France Terre Textile / OEKO-TEX STANDARD 100**

Mindestbestellmenge **25**



Das Display berücksichtigt nicht das Druck-Trägermaterial. Die endgültige Wiedergabe kann je nach gewähltem Trägermaterial unterschiedlich sein.

## Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	M1 / B1 / IMO PASS
Optischer Index	Lichtreflexion : <b>25 %</b>
	Lichtabsorption : <b>4 %</b>
	Lichtdurchlässigkeit : <b>71 %</b>
Transparenter Schleier	Yes
Thermaler Index	Sonnenreflexion : <b>25 %</b>
	Sonnenabsorption : <b>3 %</b>
	Sonnendurchlässigkeit : <b>72 %</b>
	UV-Durchlässigkeit : <b>65 %</b>
	Gtot : <b>Gt 50 % Fc 85 %</b>
Beständigkeit	Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8) <b>6</b>
	Formstabilität (%)
	Verzerrung <b>-1</b>
	Querfäden <b>0</b>
	Bruchdehnung
	Verzerrung <b>28</b>
	Querfäden <b>34</b>
	Bruchlast (daN)
	Verzerrung <b>30</b>
	Querfäden <b>36</b>