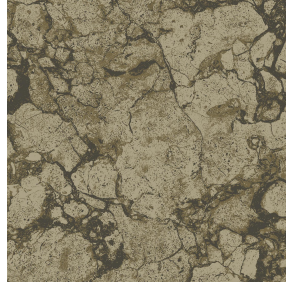




**3141 bpi 00**  
Druck-Trägergewebe



**CARRARA Chamois 111**  
Druck design

# Druck-Trägergewebe 3141 bpi 00

## Druck design CARRARA Chamois 111

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 **↔ 0.0 cm ↓ 0.0 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	Lichteinheit (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>

# Druck design CARRARA



CARRARA Céladon 135



CARRARA Perle 96



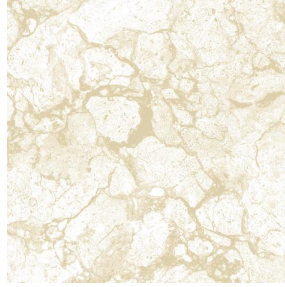
CARRARA Lin 11



CARRARA Vieux rose 64



CARRARA Gris 97



CARRARA Naturel 26



CARRARA Ficelle 09



CARRARA Absinthe 132