



NATTE bpi 00
Druck-Trägergewebe



CARRARA Chamois 111
Druck design

Druck-Trägergewebe **NATTE bpi 00** Druck design **CARRARA Chamois 111**

Dieser das Licht filternde Stoff dient als Druck-Trägermaterial.

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications Falzgardinen - Flächenvorhänge - Bettwäsche - Valence-Vorhänge -
Bettläufer - Vorhänge - Kissen

Zusammensetzung 100% feuerfester Polyester

Gewicht 230 g/m²

Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung

Eignung ↔ 0,0 cm ↓ 0,0 cm

Pflegehinweis     

Beschriftung France Terre Textile / OEKO-TEX STANDARD 100

Mindestbestellmenge 25

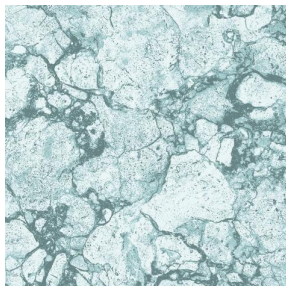


Das Display berücksichtigt nicht das Druck-Trägermaterial. Die endgültige Wiedergabe kann je nach gewähltem Trägermaterial unterschiedlich sein.

Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	M1 / IMO PASS	
Akustik	Schalldämpfungskoeffizient (NRC) :	0.90
Optischer Index	Lichtreflexion :	5 %
	Lichtabsorption :	94 %
	Lichtdurchlässigkeit :	1 %
Thermaler Index	Sonnenreflexion :	39 %
	Sonnenabsorption :	48 %
	Sonnendurchlässigkeit :	13 %
	UV-Durchlässigkeit :	0 %
	Gtot :	Gt 48 % Fc 69 %
Beständigkeit	Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8)	5
	Pilling	5
	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	-2
	Querfäden	-1
	Martindale (Zyklen)	40000
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	38
	Querfäden	21
	Bruchlast (daN)	
Verzerrung	150	
Querfäden	93	

Druck design CARRARA



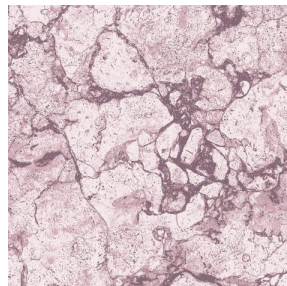
CARRARA Céladon 135



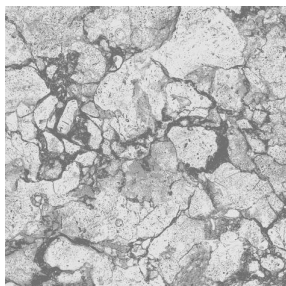
CARRARA Perle 96



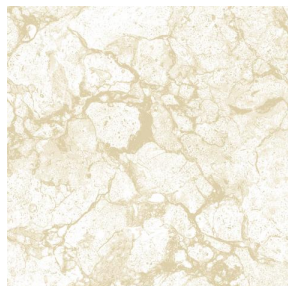
CARRARA Lin 11



CARRARA Vieux rose 64



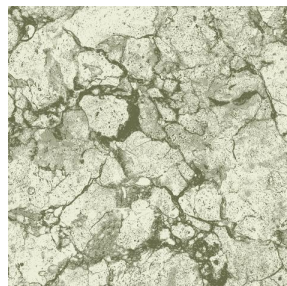
CARRARA Gris 97



CARRARA Naturel 26



CARRARA Ficelle 09



CARRARA Absinthe 132