

NATTE bpi 00 Druck-Trägergewebe



CARRARA Ficelle 09 Druck design





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

Druck-Trägergewebe **NATTE bpi 00**Druck design **CARRARA Ficelle 09**

Dieser das Licht filternde Stoff dient als Druck-Trägermaterial.

Technische Eigenschaften



Feuerfestiakei

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

Zusammensetzung 100% feuerfester Polyester

Gewicht 230 g/m²

Breite 140 cm

Stoffrichtung Standardrichtung

Eignung \leftrightarrow 0.0 cm \uparrow 0.0 cm

Pflegehinweis ※ ♂ ® 🛭

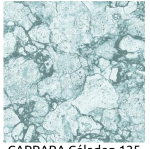
Beschriftung France Terre Textile / OEKO-TEX STANDARD 100

Mindestbestellmenge 25

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



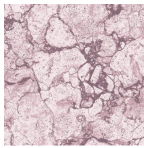
CARRARA Céladon 135



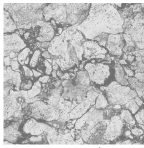
CARRARA Perle 96



CARRARA Lin 11



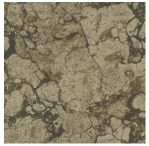
CARRARA Vieux rose 64



CARRARA Gris 97



CARRARA Naturel 26



CARRARA Chamois 111



CARRARA Absinthe 132