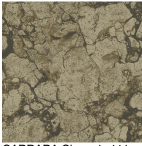


BELORA BPI 00 Druck-Trägergewebe



CARRARA Chamois 111 Druck design

## Druck-Trägergewebe BELORA BPI 00 Druck design CARRARA Chamois 111

Abdunkelungsträger für Digitaldruck. Er hat keine M1 Brandschutzklassifizierung.

## Technische Eigenschaften







Feuerfestigkeit

Wärmeschutz

Δkuetil

Applications Faltgardinen - Flächenvorhänge - Innenfutter - Vorhänge

Zusammensetzung 100% Polyester

Gewicht 260 g/m<sup>2</sup> Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung Eignung ↔ 0.0 cm ‡ 0.0 cm

Beschriftung 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	NF 12952	
Akustik	Schalldämpfungskoeffizient (NRC):	0.88
Beständigkeit	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	0
	Querfäden	0
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	17
	Querfäden	27
	Bruchlast (daN)	
	Verzerrung	87
	Querfäden	110

## Druck design CARRARA



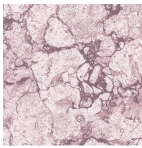




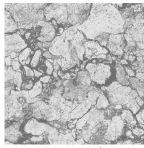
CARRARA Perle 96



CARRARA Lin 11



CARRARA Vieux rose 64



CARRARA Gris 97



CARRARA Naturel 26



CARRARA Ficelle 09



CARRARA Absinthe 132