



**NATTE bpi 00**  
Druck-Trägergewebe



**PETULA Naturel 26**  
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 **PETULA Naturel 26**

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/m<sup>2</sup>

**Breite** 140 cm

**Stoffrichtung** Standardrichtung

**Eignung** ↔ 40.0 cm ↓ 26.0 cm

**Pflegehinweis**

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

**Mindestbestellmenge** 25

## Technische Eigenschaften

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