



**NATTE bpi 00**  
Druck-Trägergewebe



**TERRA Pacifique 54**  
Druck design



# Druck-Trägergewebe **NATTE bpi 00** Druck design **TERRA Pacifique 54**

Dieser das Licht filternde Stoff dient als Druck-Trägermaterial.

## Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

**Applications** Faltdarmen - Flächenvorhänge - Bettwäsche - Valence-Vorhänge -  
Bettläufer - Vorhänge - Kissen

**Zusammensetzung** 100% feuerfester Polyester

**Gewicht** 230 g/m<sup>2</sup>

**Breite** 140 cm

**Stoffrichtung** Standardrichtung

**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) : | <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   | Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8) | <b>5</b>               |
|                 | 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>                          |                        |

# Druck design TERRA



TERRA Ficelle 09



TERRA Taupe 95



TERRA Ecume 82



TERRA Rose 129



TERRA Fusain 71



TERRA Brun 23



TERRA Hortensia 134



TERRA Naturel 26



TERRA Anis 62



TERRA Lagon 110



TERRA Citrouille 136



TERRA Chamois 111



TERRA Titanium 98



TERRA Graphite 77



TERRA Gris 97



TERRA Ardoise 87



TERRA Violine 105



TERRA Chanvre 72



TERRA Argile 85



TERRA Lin 11

**drapilux**  
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hofenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

Non-contractual photos and colors - Indicative fitting - Fitting may vary depending on support selected

## Druck design TERRA



TERRA Genêt 06



TERRA Céladon 135



TERRA Ebene 113



TERRA Ocre 03