



- Rideaux  

- Curtains
- Stores bateaux  

- Roman blinds
- Stores enrouleurs  

- Roller Blinds
- Parois Japonaises  

- Panel blinds



91 Océan    90 Cyan    09 Cactus    92 Mousse    69 Agrume    07 Mangue    65 Terracotta    60 Tomette    57 Pivoine    33 Fuchsia    08 Rubis    27 Aubergine



38 Anthracite    14 Chicorée    40 Souris    04 Nacre    02 Crème    67 Sable    63 Beige    23 Brun    48 Mastic    12 Moka    98 Titanium    36 Noir

**Coloris spéciaux :** Par minimum de 300 ml en 140 cm *Special colours available : minimum order of 300 m in 140 cm*



# Opale 2

## Composition

Material

## Utilisation recommandée

Recommended uses/Einsatzzweck

## Consignes d'entretien

Washing instructions/Waschanleitung

## 100 % polyester /acrylique envers floqué blanc

100 % Polyester/acrylic white reverse – Flame-retardant furnishing / 100 % Polyester/acryl-beschichtung weiss beschichtet – Dekostoffe schwerentflammbar 100 % Polyester FR – Flame-retardant furnishing 100 % Polyester FR – Schwerentflammbar

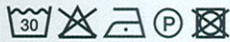
### Rideaux

Curtains/Vorhänge – Stores bateaux / Roman blinds / Faltrillos

**Store bateaux** / Roller blinds/Rollo / Roman blinds / Faltrillos

**Parois japonaises** / Panel blinds / Flächenvorhänge

**Store enrouleurs** / Roller blinds/Rollos



- **Lavage 30°C** - processus normal  
30°C coloured wash, normal process/ 30°C Wäsche, Normalwäsche
- **Pas de blanchiment**  
Do not bleach/ Chlorbleiche nicht möglich
- **Repassage température maximale de 110°C**  
Iron at maximum temperature of 110°C/ Bügeln bei max. 110°C
- **Nettoyage professionnel à sec, processus normal**  
Professional dry cleaning, normal process/ Chemische Reinigung möglich
- **Pas de séchage en tambour**  
Do not tumble dry/Kein Wäschetrockner

## Caractéristiques

Characteristics/Beschreibung

**Poids** Weight/Gewicht

**Laize** Width/Breite

**Classement**

Certification/Brandklasse

IMO

Valeurs /Values /Daten

330 g/m<sup>2</sup>

140 cm

**M I CLASSE I**

PASS

Normes

Norms Norm

**NF P 92 503-504-505**  
**NF EN 13773**

FTP code (2010)  
annex I part 7 CLASS 3

## Caractéristiques

Characteristics/Beschreibung

**Résistance rupture**

Breaking strength/Reissfestigkeit

**Allongement à la rupture**

Elongation at break/Bruchfestigkeit

**Solidité lumière aux UV**

UV light-resistance/Lichtechtheit

**Stabilité dimensionnelle**

Dimensional stability/Formstabilität

Chaîne  
Warp/Kette

Trame  
Weft/Schuss

Unités  
Units/Einheit

Unités  
Units/Einheit

47

73

daN

Iso 13934-1

29

29

mm

Iso 13934-1

5

-

Class/8

Iso 105 B02

0

0

%

Iso 5077

## Valeurs thermiques et optiques

**Réflexion**

Reflection/Reflektion

**Absorption**

Absorption / Aufnahme

**Transmission**

Transmission / Übertragung

Thermique  
Thermal/Thermische

Optique  
Optical/Optische

Thermique  
Thermal/Thermische

Optique  
Optical/Optische

Thermique  
Thermal/Thermische

Optique  
Optical/Optische

UV

Coloris clairs

63 %

73 %

36 %

26 %

0 %

0 %

0 %

Coloris foncés

63 %

73 %

36 %

26 %

0 %

0 %

0 %

Normes

Norms Norm

**DIN EN 410 2011**

Made in France

Panisières

Toutes ces valeurs sont données à titre indicatif All given values are indicative Alle Daten sind zur Unterrichtung angegeben