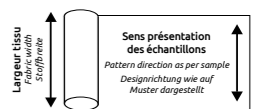
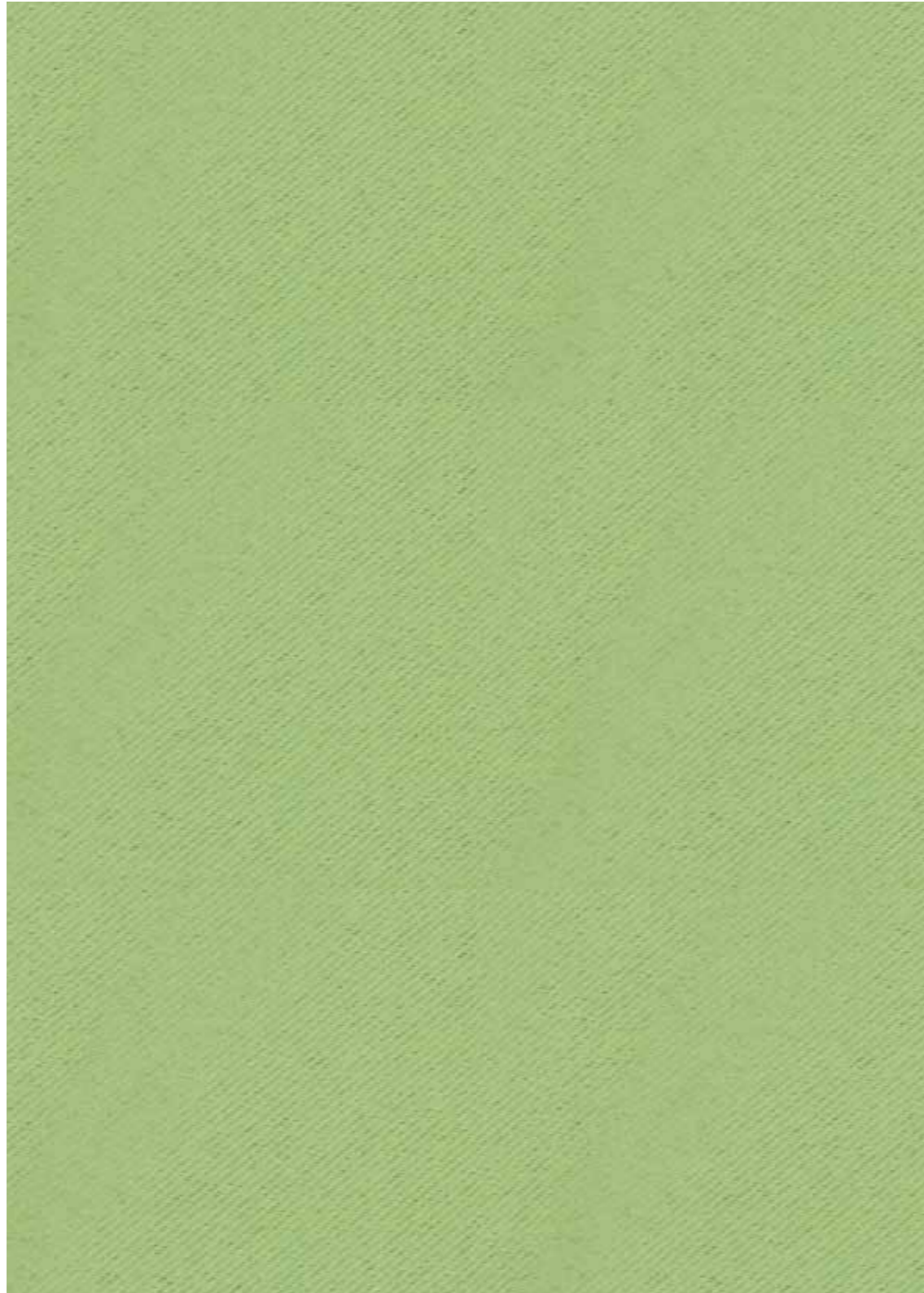


Boréal 290 cm - 260 g/m²



* Laize 300 cm
Disponibles également en 150 cm.
Le BOREAL est un obscurcissant occultant
à 90% en coloris foncé et 60% en coloris clair.

* Width 300 cm, Available in 150 cm width.
Woven dimout up to 90% blackout in dark colours
and 60% blackout in light colours.

* Breite 300 cm, In 150 cm Breite erhältlich.
Gewebe Dimout mit:
• 90% Verdunklung bei dunklen Farben
• 60% Verdunklung bei hellen Farben.



TEST IMO
FTP code (2010)
Annex 1, Part 7
Anhang 1, Teil 7



Obscurcissant
Dimout



Acoustique
Acoustik



Thermique
Thermic
Wärmeschutz
RT 2015





Boréal uni

Propriétés techniques

Technical specifications / Technische Eigenschaften

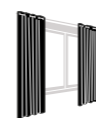
Composition <i>Material</i>	100 % polyester FR
Laize <i>Width / Breite</i>	290 cm / 300 cm en blanc 300 cm in white / 300 cm in weiß
Poids <i>Weight / Gewicht</i>	260 g/m ²

Classements au feu

Fire classifications / Brandschutzklasse

M1 - NF P 92 503-504-505
B1 - DIN 4102 Part 1 / Teil 1
UNO italien UNI 8456 / UNI 9174
PASS IMO - FTP code (2010) Annex 1 part 7 clause 3 / Anhang 1, Teil 7, Satz 3

Applications *Suggested applications / Anwendungen*



Rideaux
Curtains / Vorhänge



Stores bateaux
Roman blinds / Faltrillos

Conseils d'entretien *Washing instructions / Pflegeanweisungen*



Absorption acoustique*

Acoustic absorption / Akustische Absorption

Coefficient NRC <i>ASTM C423 Acoustic / ASTM C423 Akustisch</i>	0.88 - NRC EN ISO 354
Coefficient aw	0.90 - ISO 11654
Classe d'absorption / <i>Sound absorption class</i>	A

Performances thermiques et visuelles*

Thermal and visual performances / Thermische und visuelle Eigenschaften

g _t / f _c	Coloris clairs <i>Clear colors / Helle Farben</i>	Coloris moyens <i>Intermediary colors / Mittlere Farben</i>	DIN EN 13363 DIN EN 14501
	gt 39 % Fc 55 %	gt 40 % Fc 67 %	

Vitrage C : Double vitrage 4/16/4 avec faible niveau d'émission et remplissage d'argon.

Caractéristiques techniques *Characteristics / Eigenschaften*

Résistance Solidité lumière <i>Light resistance / Lichtbeständigkeit</i>	Coloris clairs <i>Clear colors Helle Farben</i>	Coloris foncés <i>Dark colors Dunkle Farben</i>	Unités Class/8 <i>Einheitenklasse/8 - ISO 105 B02</i>
	6	4	

Toutes ces valeurs sont données à titre indicatif / All given values are indicative / Alle angegebenen Werte sind Richtwerte

*Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Stoffbibliothek. Den link finden Sie unter

drapilux.com