



# CORTE Naval 17

Cette toile unie pare-soleil se dévoile en plusieurs coloris

## Propriétés techniques



Non feu



Thermique



Acoustique

**Applications** Store bateau - Parois japonaises - Couvre lit - Cache sommier - Siège - Chemins de lit - Rideaux - Coussin - Décoration murale

**Composition** 100% polyester FR

**Poids** 230 g/m<sup>2</sup> **Laize** 140 cm / 280 cm

**Sens** Contre sens ou sens normal **Raccord** ↔ cm ↓ cm

**Conseils d'entretien**

**Labels** France Terre Textile (R016)

**Certifications** OEKO-TEX STANDARD 100 (CQ 1006/1)

**Minimum commande** 1 mètre(s) linéaire(s)

## Caractéristiques techniques

Non feu	M1 / BS 5867 TYPE C / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno
Acoustique	Coeff. moyen de réduction sonore (NRC) : <b>0.90</b> Coeff. d'absorption acoustique pondéré (a <sub>w</sub> ) : <b>0.85</b> Classe d'absorption acoustique (a <sub>w</sub> ) : <b>B</b>
Indices optiques	Réflexion lumière : <b>3 %</b> Absorption lumière : <b>97 %</b> Transmission lumière : <b>0 %</b>
Indices thermiques	réflexion solaire : <b>32 %</b> absorption solaire : <b>56 %</b> Transmission solaire : <b>12 %</b> Transmission UV : <b>0 %</b> Gtot : <b>Gt 47 % Fc 79 %</b>
Résistance	Solidité lumière (unités Class/8) <b>5</b> Boulochage <b>4</b> Stabilité dimensionnelle (%) Chaîne <b>-2</b> Trame <b>-0.5</b> Martindale (Cycles) <b>25000</b> Allongement rupture (mm) Chaîne <b>34</b> Trame <b>28</b> Résistance rupture (daN) Chaîne <b>130</b> Trame <b>90</b>



(Headquarters) SOTEXPRO - 510 route de Montchal - 42360 PANISSIÈRES - FRANCE - +33 4 77 27 60 60  
(Showroom) Le LAB' SOTEXPRO - 4 rue du Mail - 75002 PARIS - FRANCE

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