

51010

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TECHNICAL CHARACTERISTICS

Désignation <i>Designation</i>	Ameublement Nautique <i>Nautical furnishing</i>
Composition <i>Composition</i>	PVC : 93% Polyester : 7 %
Poids <i>Weight</i>	750⁺²⁰g/m²
Epaisseur <i>Thickness</i>	11/10^{+1/10}
Laize <i>width</i>	140 cm
Longueur des pieces <i>Roll length</i>	Standard 30-40ml
Allongement à la Rupture Longitudinale <i>Elongation at Break (long)</i>	= 50% ISO 1421
Allongement à la Rupture Transversale <i>Elongation at Break (trans)</i>	= 95% ISO 1421
Force de Rupture Longitudinale <i>Tear resistance (long)</i>	>= 900N ISO 1421
Force de Rupture Transversale <i>Tear resistance (trans)</i>	>= 550N ISO 1421
Résistance à la lumière <i>Light resistance</i>	> 7 ISO 105-B02
Résistance à l'abrasion <i>Abrasion Résistance</i>	Bon à/Good at 120 000cycles ISO 12947-2 MARTINDALE

This product is anti-bacteria and has excellent resistance to the light as it is treated to withstand UV rays

N.B. Ces valeurs sont données à titre d'indication/These data are provided as information

