

21093

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TECHNICAL CHARACTERISTICS

Désignation <i>Designation</i>	Ameublement	<i>Furniture</i>	
Composition <i>Composition</i>	PVC : 84.6%	Polyester :8%	Cotton : 7.4%
Poids <i>Weight</i>	520^{±20}g/m²		
Epaisseur <i>Thickness</i>	10/10^{±1/10}		
Laize <i>width</i>	140 cm		
Longueur des pieces <i>Roll length</i>	Standard 35-40ml		
Allongement à la Rupture Longitudinale <i>Elongation at Break</i>	= 60%		ISO 1421
Allongement à la Rupture Transversale <i>Elongation at Break</i>	= 190%		ISO 1421
Force de Rupture Longitudinale <i>Tear resistance</i>	>= 500N		ISO 1421
Force de Rupture Transversale <i>Tear resistance</i>	>= 270N		ISO 1421
Résistance à l'abrasion <i>Abrasion resistance</i>	BON à/Good at 120 000 cycles		ISO 12947-2 MARTINDALE
Résistance à la lumière <i>Light resistance</i>	> 7		ISO 105-B02
This product 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

