

# 21072

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TECHNICAL CHARACTERISTICS

<b>Désignation</b> <i>Designation</i>	<b>Ameublement</b> <i>Furniture</i>
<b>Composition</b> <i>Composition</i>	<b>PVC : 87% Polyester 6.7% cotton :6.3 %</b>
<b>Poids</b> <i>Weight</i>	<b>620<sup>±20</sup>g/m<sup>2</sup></b>
<b>Epaisseur</b> <i>Thickness</i>	<b>12/10<sup>±1/10</sup></b>
<b>Laize</b> <i>width</i>	<b>140 cm</b>
<b>Longueur des pieces</b> <i>Roll length</i>	<b>Standard 35-40ml</b>
<b>Allongement à la Rupture Longitudinale</b> <i>Elongation at Break</i>	<b>= 60%</b> <b>ISO 1421</b>
<b>Allongement à la Rupture Transversale</b> <i>Elongation at Break</i>	<b>= 220%</b> <b>ISO 1421</b>
<b>Force de Rupture Longitudinale</b> <i>Tear resistance</i>	<b>&gt;= 650N</b> <b>ISO 1421</b>
<b>Force de Rupture Transversale</b> <i>Tear resistance</i>	<b>&gt;= 300N</b> <b>ISO 1421</b>
<b>Résistance à l'abrasion</b> <i>Abrasion Résistance</i>	<b>BON à/Good at 120 000 cycles</b> <b>ISO 12947-2</b> <b>MARTINDALE</b>

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

